



Dle rozdělovníku

Váš dopis zn./ze dne:

- / 22.12.2022

Č. j.:

MHMP 178620/2026

Sp. zn.:

S-MHMP 2401745/2022

Vyřizuje/tel.:

Ing. Sylva Malá

236 004 238

Počet listů/příloh: 82/ 7

Datum:

9. 4. 2026

ROZHODNUTÍ

Magistrát hlavního města Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, jako krajský stavební úřad příslušný podle ustanovení § 30 odst. 1) písm. e) ve spojení s § 34 písm. a) a s § 330 odst. 3) a § 334a odst. 3 věta druhá zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, (dále jen "nový stavební zákon"), v platném znění, dále v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze a vyhlášky č. 55/2000 Sb., kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, v platném znění a zároveň podle § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 a § 90 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, (dále jen „stavební zákon“), žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění veřejně prospěšné stavby, kterou dne 22. 12. 2022 podal stavebník, Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56,, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 (dnem 23. 6. 2023 vstoupil v platnost zákon č. 184/2023 Sb., kterým se měnil zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, na jehož základě se právní forma a název státní příspěvkové organizace Ředitelství silnic a dálnic ČR změnila na státní podnik **Ředitelství silnic a dálnic s.p.** Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 dnem účinnosti zákona, tedy k 1. 1. 2024) zastoupený společností AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13, 147 14 Praha 4, IČO 453 06 605 u Magistrátu hlavního města Prahy, odbor stavebního řádu, a na základě tohoto posouzení

I. vydává

podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

rozhodnutí o umístění stavby,

kterým v souladu s ust. § 92 odst. 1 stavebního zákona schvaluje záměr nazvaný

„D7 MÚK Aviatická – MÚK Ruzyně, v úseku I/7 mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“,

(dále též „stavba“) Stavba je navržena na území hl. m. Prahy v městských částech Praha 6, Praha - Přední Kopanina, Praha - Nebušice, a to na pozemcích parc. č. 2228/1 (ostatní plocha), 2230 (ostatní plocha), 2231/1 (ostatní plocha), 2450/4 (orná půda), 2450/7 (orná půda), 2601/3 (zahrada), 2601/7 (zahrada), 2604/1 (ostatní plocha), 2604/5 (ostatní plocha), 2604/8 (ostatní plocha), 2604/9 (ostatní plocha), 2606/4 (orná

půda), 2606/5 (ostatní plocha), 2611 (ostatní plocha), 2612/3 (ostatní plocha), 2612/4 (ostatní plocha), 2612/5 (ostatní plocha), 2612/6 (ostatní plocha), 2615/19 (orná půda), 2616/1 (orná půda), 2616/2 (orná půda), 2625/1 (orná půda), 2625/2 (orná půda), 2638/1 (ostatní plocha), 2638/3 (ostatní plocha), 2642/1 (ostatní plocha), 2647/1 (ostatní plocha), 2714 (ostatní plocha), 2716/4 (ostatní plocha), 2717 (ostatní plocha), 2718/3 (ostatní plocha), 2718/4 (ostatní plocha), 2719 (ostatní plocha), 2729/3 (ostatní plocha), 2729/8 (zastavěná plocha a nádvoří), 2729/9 (ostatní plocha), 2729/10 (ostatní plocha), 2729/11 (ostatní plocha), 2729/12 (ostatní plocha), 2729/13 (ostatní plocha), 2743/3 (ostatní plocha), 2743/4 (ostatní plocha), 2743/5 (ostatní plocha), 2743/7 (ostatní plocha), 2743/10 (ostatní plocha), 2743/16 (ostatní plocha), 2743/17 (ostatní plocha), 2751/3 (ostatní plocha), 2751/4 (ostatní plocha), 2753/2 (ostatní plocha), 2753/9 (ostatní plocha), 2753/12 (ostatní plocha), 2754/47 (ostatní plocha), 2757/4 (ostatní plocha), 2757/9 (ostatní plocha), 2757/10 (ostatní plocha), 2757/11 (ostatní plocha), 2758/3 (ostatní plocha), 2758/4 (ostatní plocha), 2761/3 (ostatní plocha), 2840/4 (ostatní plocha), 2840/5 (ostatní plocha), 2840/6 (ostatní plocha), 2841/1 (ostatní plocha), 2841/2 (ostatní plocha), 2842/10 (ostatní plocha), 2842/11 (ostatní plocha), 2843 (orná půda), 2844 (ostatní plocha), 2855/1 (orná půda), 2855/2 (orná půda), 2855/3 (orná půda), 2855/4 (orná půda), 2856 (zahrada), 2857/1 (orná půda), 2859/1 (orná půda), 2859/2 (orná půda), 2859/3 (orná půda), 2859/4 (orná půda), 2859/5 (orná půda), 2859/6 (orná půda), 2859/8 (orná půda), 2859/9 (orná půda), 2859/10 (orná půda), 2859/11 (orná půda), 2859/12 (orná půda), 2860/1 (orná půda), 2860/2 (orná půda), 2860/3 (orná půda), 2860/5 (orná půda), 2860/19 (orná půda), 2861/4 (orná půda), 2864 (zahrada), 2866 (zastavěná plocha a nádvoří), 2867 (zahrada), 2874/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 2875/1 (ostatní plocha), 2875/2 (ostatní plocha), 2876/1 (ostatní plocha), 2876/2 (ostatní plocha), 2876/3 (ostatní plocha), 2876/4 (ostatní plocha), 2876/15 (ostatní plocha), 2876/16 (ostatní plocha), 2876/18 (ostatní plocha), 2876/20 (ostatní plocha), 2876/22 (ostatní plocha), 2876/23 (ostatní plocha), 2876/25 (ostatní plocha), 2876/29 (ostatní plocha), 2876/30 (ostatní plocha), 2876/39 (ostatní plocha), 2876/40 (ostatní plocha), 2876/41 (ostatní plocha), 2876/42 (ostatní plocha), 2876/48 (ostatní plocha), 2876/49 (ostatní plocha), 2876/50 (ostatní plocha), 2876/51 (ostatní plocha), 2876/52 (ostatní plocha), 2876/53 (ostatní plocha), 2876/54 (ostatní plocha), 2876/55 (ostatní plocha), 2876/56 (ostatní plocha), 2876/61 (ostatní plocha), 2876/63 (ostatní plocha), 2880 (zahrada), 2882 (zastavěná plocha a nádvoří), 2883/1 (ostatní plocha), 2883/2 (ostatní plocha), 2884/1 (ostatní plocha), 2884/2 (ostatní plocha), 2884/3 (ostatní plocha), 2884/4 (ostatní plocha), 2884/9 (ostatní plocha), 2884/10 (ostatní plocha), 2884/11 (orná půda), 2884/12 (orná půda), 2885 (zastavěná plocha a nádvoří), 2886/10 (ostatní plocha), 2900 (ostatní plocha), 2901 (ostatní plocha), 2902 (ostatní plocha), 2905 (ostatní plocha), 2906/1 (ostatní plocha), 2906/2 (ostatní plocha), 2906/3 (ostatní plocha), 2906/4 (ostatní plocha), 2906/7 (ostatní plocha), 2906/8 (ostatní plocha), 2908/13 (orná půda), 2964/1 (ostatní plocha), 2964/2 (ostatní plocha), 2964/3 (ostatní plocha), 2964/4 (ostatní plocha), 2964/5 (ostatní plocha), 2964/8 (ostatní plocha), 2964/11 (ostatní plocha), 2964/12 (ostatní plocha), 2965/1 (ostatní plocha), 2966/1 (ostatní plocha), 2966/3 (ostatní plocha), 2966/19 (ostatní plocha), 2966/33 (ostatní plocha), 2966/34 (ostatní plocha), 2973/12 (ostatní plocha), 2973/13 (ostatní plocha), 2973/14 (ostatní plocha) a 2973/22 (ostatní plocha) v katastrálním území Ruzyně, parc. č. 398/1 (zahrada), 698/2 (orná půda), 698/3 (orná půda), 698/4 (orná půda), 698/5 (orná půda), 698/18 (orná půda), 698/25 (orná půda), 698/30 (orná půda), 698/31 (orná půda), 698/42 (orná půda), 698/43 (orná půda), 698/50 (orná půda), 698/51 (orná půda), 698/52 (orná půda), 698/53 (orná půda), 698/81 (orná půda), 698/112 (orná půda), 698/113 (orná půda), 698/114 (orná půda), 698/115 (orná půda), 698/116 (orná půda), 698/117 (orná půda), 698/119 (orná půda), 698/120 (orná půda), 698/121 (orná půda), 699 (orná půda), 707/1 (orná půda), 707/8 (orná půda), 707/13 (orná půda), 707/14 (orná půda), 707/15 (orná půda), 711 (orná půda), 712 (ostatní plocha), 713 (ostatní plocha), 714 (trvalý travní porost), 715/5 (orná půda), 715/8 (orná půda), 715/9 (orná půda), 717 (ostatní plocha), 731/1 (ostatní plocha), 731/2 (ostatní plocha), 731/10 (ostatní plocha), 759/1 (ostatní plocha), 798/1 (ostatní plocha), 798/2 (ostatní plocha), 798/5 (ostatní plocha), 799 (ostatní plocha), 895/1 (orná půda), 895/2 (ostatní plocha) a 895/3 (zahrada) v katastrálním území Přední Kopanina, parc. č. 1000/12 (orná půda), 1000/13 (orná půda), 1003/1 (orná půda), 1003/2 (orná půda), 1003/3 (orná půda), 1003/4 (orná půda), 1003/6 (orná půda), 1263 (ostatní plocha), 1264/1 (ostatní plocha) a 1264/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Nebušice a parc. č. 1208 (orná půda), 1212/1 (orná půda), 1213 (orná půda), 1214 (ostatní plocha), 1215/1 (ostatní plocha), 1216/1 (ostatní plocha), 1217/1 (orná půda), 1218/1 (orná půda), 1219/1 (orná půda), 1219/3 (ostatní plocha), 1220/1 (orná půda), 1337/1 (ostatní plocha), 1346/1 (orná půda), 1346/2 (orná půda), 1347/1 (zahrada), 1347/3 (zahrada), 1370/1 (zahrada), 1371 (zastavěná plocha a nádvoří), 1372 (zahrada), 1376/1 (zahrada), 1377 (zastavěná plocha a nádvoří), 1378 (zahrada), 1387 (zahrada), 1388/1 (zahrada), 1388/2 (zastavěná plocha

a nádvoří), 1390 (zahrada), 1391 (zahrada), 1397 (zastavěná plocha a nádvoří), 1398/1 (zahrada), 1398/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1399 (zastavěná plocha a nádvoří), 1400/1 (zahrada), 1400/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 1402/1 (zahrada), 1402/2 (zahrada), 1403 (zastavěná plocha a nádvoří), 1404 (zahrada), 1405 (zastavěná plocha a nádvoří), 1406 (zahrada), 1407 (zahrada), 1408 (zahrada), 1409 (zahrada), 1410/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1411/1 (ostatní plocha), 1411/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1435 (zastavěná plocha a nádvoří), 1436 (ostatní plocha), 1438 (trvalý travní porost), 1439 (ostatní plocha), 1440 (ostatní plocha), 1442 (ostatní plocha), 1443 (ostatní plocha), 1444 (ostatní plocha), 1447 (ostatní plocha), 1448 (ostatní plocha), 1450 (ostatní plocha), 1451 (ostatní plocha), 1452 (orná půda), 1454/1 (ostatní plocha), 1454/2 (ostatní plocha) a 1454/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Liboc.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

Objekty přípravy území:

- 001 Demolice
- 020 Příprava území

Objekty pozemních komunikací:

- 101 Hlavní trasa km 28,547 - km 29,990
- 102 Připojení ulice Evropská
- 103 Hlavní trasa mezi MÚK Aviatická a budoucí MÚK Přední Kopanina
- 104 Hlavní trasa v místě budoucí větve MÚK Přední Kopanina
- 105 Větev A MÚK Přední Kopanina
- 120 Přeložka silnice III/2404
- 125 Napojení obslužné komunikace pro naváděcí řadu
- 134.1 Cyklostezky v k. ú. Ruzyně a k. ú. Liboc
- 134.2 Přístupy na pozemky v k. ú. Ruzyně a k. ú. Liboc
- 135.1 Cyklostezky v k. ú. Přední Kopanina
- 135.2 Přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina
- 140 Sjezd k DUN v místě SO104
- 141 Sjezd k DUN v místě SO103
- 151 Napojení sjezdu Na Padesátníku
- 170 Provizorní komunikace
- 182 Přejížděcí dopravní značení
- 186 Úpravy povrchu stávajících komunikací
- 190.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD
- 190.2 Portály ve správě ŘSD
- 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě TSK
- 194.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě obce Přední Kopanina

Mostní objekty a zdi:

- 220 Nadjezd silnice III/2404
- 221 Most pro naváděcí systém paralelní RWY 06R/24L
- 222 Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Liboc
- 223 Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina
- 251 Zárubní zeď Na Padesátníku – vpravo
- 253 Zárubní zeď v místě SO140
- 254 Dočasné pažení stávající silnice I/7

Vodohospodářské objekty:

- 301 Dešťová kanalizace
- 302 Středová kanalizace pro SO 101 a SO 104
- 302.1 Středová kanalizace pro SO 103 a SO 104
- 303 Středová kanalizace pro SO 103
- 304 Dešťová kanalizace pro SO 101 (ZÚ - km 28,840)

- 305 Dešťová kanalizace v ulici Za Teplárnou
- 320 Úprava poldru
- 330 Úpravy splaškové kanalizace v ulici Za Teplárnou
- 331 Přeložka dešťové kanalizace DN500 v km 29,115
- 340 Přeložka vodovodního řádu DN400 v km 29,257
- 341.1 Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 29,712
- 341.2 Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 0,215 SO 103
- 342 Úpravy vodovodu v ulici Za Teplárnou
- 360 DUN a OLK na stoce SO 302
- 361 DUN a OLK na stoce SO 303

Elektro a sdělovací objekty:

- 410 Přeložka vedení VN spol. PREdi
- 411 Přeložka vedení VN spol. PREdi
- 430 Přeložka vedení NN spol. PREdi
- 431 Přeložka vedení NN spol. PREdi
- 432 Přeložka vedení NN spol. PREdi
- 433 Přeložka vedení NN spol. PREdi
- 434 Přeložka vedení NN přípojky
- 435 Přeložka vedení NN spol. T-Mobile
- 436 Přeložka vedení NN spol. PREdi
- 437 Přeložka vedení NN spol. Letiště Praha
- 438 Přeložka napájecích vedení Vodafone
- 439 Přeložka sdělovacích vedení T-Mobile
- 440 Nové veřejné osvětlení na I/7, demontáže
- 441 Přeložka zařízení veřejného osvětlení, demontáže
- 442 Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ul. Za Teplárnou, demontáže
- 443 Demontáže veřejného osvětlení
- 460 Přeložka sdělovacích kabelů CETIN
- 461 Přeložka sdělovacích kabelů Letiště V. H.
- 463 Přeložka sdělovacích kabelů T-Mobile
- 464 Přeložka vedení ŘLP
- 468 Přeložka vedení SDK spol. PREdi
- 469 Přeložka vedení OPTO spol. PREdi
- 490 Přípojky vedení NN pro systémy DIS-SOS
- 491 Systém DIS-SOS - kabelové
- 492 Systém DIS-SOS - hlásky
- 493 Systém DIS-SOS - šachty a propusty
- 494 Systém DIS-SOS - trubky pro optické kabely
- 496 Systém DIS-SOS - automatické sčítače dopravy
- 497 Systém DIS-SOS - kamerový dohled
- 498 Systém DIS-SOS - optické kabely
- 499.1 Dálniční informační systém
- 499.5 Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR
- 499.6 Liniové řízení dopravy

Objekty trubních vedení:

- 510 Přeložka VTL plynovodu (251) OC DN300 a VTL plynovodu (252) OC DN500
- 511 Přeložka VTL plynovodu (5) OC DN300
- 512.1 Přeložka VTL přípojky DN100 pro letiště
- 512.2 Příprava pro budoucí přeložku VTL plynovodní přípojky pro letiště v rámci výstavby železnice
- 513 Přeložka VTL přípojky DN100 pro Airport Park
- 514 Rušené VTL plynovody
- 515 Trasové uzávěry

- 516 KAO
- 517 Přeložka VTL plynovodu DN80
- 520 Ochrana stávajícího STL plynovodu v ulici Za Teplárnou

Objekty úpravy území:

- 801 Vegetační úpravy - hlavní trasa
- 806 Vegetační úpravy - ostatní komunikace
- 830 Technická rekultivace
- 860 Oplocení - podél hlavní trasy
- 861 Oplocení – ostatní

Pozemky parcelní číslo 1324/1, 1325/1, 1326/2, 1342/1, 1342/2, 1342/3, 1342/4, 1342/5, 1349/1, 1349/2, 1350/1, 1350/2, 1351, 1360, 1361/1, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372/1, 1374/1, 1374/6, 1377/1, 1378/1, 1378/8, 1461/1, 1461/2, 2222/1, 2227/1, 2227/2, 2227/3, 2227/5, 2227/7, 2227/8, 2229/2, 2233/1, 2236, 2510/3, 2580/3, 2580/5, 2580/6, 2580/20, 2580/21, 2580/22, 2580/23, 2580/66, 2580/76, 2580/125, 2580/126, 2580/127, 2580/128, 2580/129, 2595, 2596/3, 2596/5, 2596/6, 2596/14, 2596/15, 2596/16, 2596/21, 2596/22, 2596/23, 2596/24, 2596/25, 2596/26, 2596/28, 2596/29, 2596/30, 2596/31, 2596/32, 2596/34, 2596/35, 2596/38, 2596/39, 2596/40, 2596/47, 2596/48, 2596/49, 2596/50, 2596/57, 2596/61, 2596/62, 2596/63, 2596/64, 2597/1, 2597/2, 2597/3, 2597/4, 2597/5, 2597/6, 2597/7, 2597/8, 2597/9, 2597/10, 2598, 2599/6, 2599/7, 2599/8, 2599/9, 2599/10, 2600/5, 2600/6, 2601/4, 2601/5, 2601/6, 2601/8, 2601/9, 2602/3, 2602/4, 2603, 2604/2, 2604/6, 2604/7, 2605/4, 2605/5, 2605/6, 2605/7, 2605/8, 2606/1, 2606/3, 2607, 2608, 2609, 2610/1, 2610/2, 2610/3, 2613/1, 2613/2, 2613/3, 2613/6, 2613/15, 2614/1, 2614/2, 2614/3, 2614/4, 2614/5, 2615/1, 2615/2, 2615/3, 2615/4, 2615/5, 2615/14, 2622/1, 2626/3, 2626/4, 2638/2, 2638/5, 2638/8, 2638/10, 2638/11, 2638/12, 2638/14, 2638/16, 2639/1, 2639/3, 2640/1, 2640/4, 2640/5, 2641, 2643/1, 2644, 2645, 2646/1, 2646/4, 2647/14, 2648/1, 2648/2, 2648/4, 2649, 2650, 2651/1, 2651/2, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662/1, 2662/2, 2663/1, 2663/2, 2663/3, 2664, 2665, 2666, 2672, 2701/1, 2701/2, 2701/3, 2701/4, 2701/5, 2701/6, 2701/9, 2701/10, 2704, 2705/1, 2705/2, 2705/3, 2712/1, 2713, 2715, 2716/5, 2718/1, 2718/2, 2718/6, 2721/1, 2721/2, 2721/3, 2722, 2723, 2724/1, 2725/1, 2725/26, 2725/27, 2726, 2728, 2729/1, 2729/6, 2729/7, 2729/16, 2729/17, 2729/18, 2730/3, 2730/4, 2731, 2732, 2743/2, 2743/6, 2743/8, 2743/9, 2743/15, 2743/18, 2744, 2745/1, 2746, 2747, 2748, 2749, 2751/1, 2751/2, 2752, 2753/1, 2753/3, 2753/8, 2753/10, 2753/11, 2753/13, 2753/14, 2754/15, 2754/16, 2754/17, 2754/18, 2754/19, 2754/20, 2754/21, 2754/28, 2754/29, 2754/30, 2754/31, 2754/32, , 2754/46, 2754/57, 2754/58, 2754/59, 2754/90, 2754/91, 2754/94, 2754/99, 2754/101, 2754/110, 2754/129, 2755/1, 2755/3, 2755/4, 2755/5, 2756/13, 2757/5, 2757/6, 2757/7, 2758/5, 2840/1, 2841/3, 2842/1, 2842/2, 2845/1, 2845/2, 2846, 2847, 2848, 2849, 2850, 2851, 2852, 2853, 2854, 2858/1, 2858/2, 2858/3, 2860/4, 2862, 2863, 2865/1, 2865/2, 2868, 2869, 2870, 2871/1, 2871/2, 2872, 2873, 2874/1, 2876/6, 2876/7, 2876/26, 2876/28, 2876/62, 2877, 2878/1, 2878/2, 2879, 2881, 2884/8, 2884/9, 2886/11, 2886/12, 2886/13, 2886/14, 2886/15, 2886/16, 2886/17, 2886/18, 2887/1, 2887/2, 2888/11, 2888/14, 2888/15, 2888/18, 2893/1, 2894/2, 2894/3, 2903, 2904/5, 2904/6, 2904/7, 2904/8, 2904/9, 2904/10, 2906/5, 2907, 2908/1, 2908/2, 2908/4, 2908/8, 2908/9, 2908/10, 2908/11, 2908/12, 2911, 2964/9, 2964/13, 2964/14, 2964/15, 2964/16, 2964/17, 2964/18, 2964/19, 2964/20, 2965/2, 2965/3, 2965/4, 2965/6, 2965/7, 2965/8, 2965/9, 2965/10, 2965/11, 2966/4, 2966/6, 2966/7, 2966/9, 2966/10, 2966/15, 2966/16, 2966/17, 2966/20, 2966/21, 2966/22, 2966/23, 2966/24, 2966/25, 2966/26, 2966/27, 2966/30, 2966/31, 2966/32, 2967/1, 2967/2, 2967/3, 2967/4, 2967/5, 2967/6, 2967/7, 2967/8, 2967/9, 2967/10, 2967/11, 2967/12, 2967/13, 2967/14, 2967/15, 2967/16, 2967/17, 2967/18, 2967/19, 2967/20, 2967/21, 2967/22, 2967/23, 2967/24, 2967/25, 2967/26, 2967/27, 2967/28, 2973/2, 2973/3, 2973/4, 2973/5, 2973/6, 2973/7, 2973/8, 2973/9, 2973/10, 2973/11, 2973/15, 2973/16, 2973/17, 2973/18, 2973/19, 2973/20, 2973/21 a 2973/22 v katastrálním území Ruzyně, pozemky parc. č. 385/2, 385/5, 385/6, 385/7, 386, 387/1, 387/2, 387/4, 387/6, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398/2, 398/3, 399/1, 399/2, 399/3, 400, 401/1, 401/2, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409/1, 409/3, 409/6, 412, 698/8, 698/30, 698/109, 698/110, 698/111, 698/115, 698/118, 704, 705/1, 705/2, 705/3, 705/4, 706, 707/3, 707/4, 707/5, 707/6, 707/9, 708, 709, 710, 715/1, 715/2, 715/3, 715/4, 715/6, 715/7, 716, 758, 759/2, 760/2, 798/3, 800, 815, 816, 817, 818, 823, 824, 895/4, 895/5 a 895/6 v katastrálním území Přední Kopanina, pozemky parc. č. 1003/5 v katastrálním území Nebušice, pozemky parc. č. 1196, 1198,

1207, 1211, 1221, 1337/2, 1347/2, 1348, 1349, 1350, 1350/1, 1351/2, 1351/3, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358/1, 1358/2, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364/1, 1364/2, 1365/1, 1365/2, 1366, 1367/1, 1367/2, 1367/4, 1368/1, 1368/2, 1369/1, 1369/2, 1369/3, 1370/2, 1373/1, 1373/2, 1374/1, 1374/2, 1374/3, 1374/4, 1374/5, 1374/6, 1375, 1376/2, 1379/1, 1379/2, 1380, 1381/1, 1381/2, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1389, 1392, 1393/1, 1393/2, 1394, 1395/1, 1395/2, 1396, 1400/2, 1400/4, 1401, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1419/1, 1419/2, 1419/3, 1419/4, 1419/6, 1420, 1421/1, 1421/2, 1421/3, 1424/1, 1424/2, 1425/1, 1425/2, 1426/1, 1426/2, 1426/3, 1427, 1428, 1429, 1430/1, 1430/2, 1431, 1432, 1441, 1445, 1446 a 1449 v katastrálním území Liboc, považuje stavební úřad za sousední ke stavbě a jejich vlastníci nebo ti, kdo mají k těmto pozemkům jiné věcné právo, jsou účastníky tohoto řízení podle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona.

II. Povolení kácení dřevin

a. V souladu s ustanovením podle § 76 odst. 1 písm. a) a § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) a dle ust. § 3 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve smyslu závazných stanovisek vydaných odborem dopravy a životního prostředí ÚMČ Praha 6 pod č.j. MCP6 120515/2023 ze dne 22. 5. 2023 a následně pak č. j. MCP6 345742/2023 ze dne 26. 10. 2023 jímž se ruší a nahrazuje pod bodem 3A a 3B předchozí závazné stanovisko a vyjádření a kterým byl vydán souhlas s kácením dřevin rostoucích mimo les, **stavební úřad vydává povolení kácení dřevin** rostoucích na pozemcích parcelní čísla 2228/1, 2601/3, 2601/7, 2606/4, 2606/5, 2611, 2612/3, 2612/5, 2612/6, 2615/19, 2616/1, 2638/1, 2638/3, 2714, 2719, 2729/3, 2729/9, 2729/11, 2743/3, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2743/16, 2754/47, 2757/4, 2758/3, 2841/1, 2841/2, 2843, 2855/2, 2855/3, 2855/4, 2859/1, 2859/3, 2859/5, 2860/1, 2876/1, 2876/2, 2876/3, 2876/4, 2876/15, 2876/16, 2876/18, 2876/29, 2876/30, 2876/39, 2876/40, 2876/41, 2876/42, 2876/50, 2876/51, 2876/53, 2876/54, 2876/55, 2876/56, 2876/61, 2876/63, 2883/2, 2884/1, 2884/2, 2884/3, 2884/4, 2884/9, 2884/10, 2884/11, 2886/10, 2901, 2905, 2908/13, 2964/1, 2964/2, 2964/4, 2964/5, 2964/8, 2973/12, 2973/13, 2973/14 a 2973/22 v katastrálním území Ruzyně,

parc. č. 698/52, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 707/15, 712, 713, 714, 715/8, 731/2, 798/1, 799, 895/1 a 895/2 v katastrálním území Přední Kopanina,

parc. č. 1208, 1212/1, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1347/1, 1388/1, 1388/2, 1390, 1406, 1407, 1408, 1411/1, 1438, 1439, 1442, 1447, 1448, 1451 a 1454/1 v katastrálním území Liboc.

b. Zároveň v návaznosti na § 9 zákona č. 114/1992 Sb. a na závazná stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody - odboru dopravy a životního prostředí ÚMČ Praha 6 pod č.j. MCP6 120515/2023 ze dne 22. 5. 2023 a č. j. MCP6 345742/2023 ze dne 26. 10. 2023 jímž se ruší a nahrazuje pod bodem 3A a 3B předchozí závazné stanovisko a vyjádření, ve kterém orgán ochrany přírody stanovil povinnost provedení náhradní výsadby, stavební úřad **ukládá náhradní výsadbu** níže uvedených stromů a keřů jako kompenzaci ekologické a estetické újmy, ke které dojde pokácením předmětných dřevin a porostů.

Jedná se o kácení následujících dřevin:

Dřeviny stromové formy růstu, k jejichž kácení je udělen souhlas					
počet ex.	druhové jméno česky (latinsky)	ozn. v dendrolog. průzkumu	obvod kmene (cm)	parcelní číslo	katastrální území
6	hrušeň Calleryova "Chanticleer" (Pyrus calleryana "Chanticleer")	424-429	16; 16; 16; 16; 16; 16	2719	Ruzyně
12	dub letní	6	91	2638/1	

		161, 163-165, 169, 170, 171	116; 91; 100; 85; 78, 75, 66; 85, 66; 85	2841/1
		319, 322, 323	148;163;173	2786/1
		496	179	2757/4
2	slivoň myrobalán (<i>Prunus cerasifera</i>)	7	104, 12	2638/1
		63	110, 94, 85,47	2743/4
12	jabloň domácí	21, 22, 37	166, 42; 153, 86; 148	2719
		30, 45, 47	116; 144; 144	2841/1
		51	110, 11	2714
		326	94	2876/1
		356	82	2616/1
		504, 508, 509	88; 82, 69; 79, 62	2855
4	javor klen	23, 29	94, 85, 82, 78, 69, 31; 75, 69, 60, 56, 38, 31, 28	2719
		79, 82	69, 53; 91	2743/10
6	javor mléč	25	110, 88	2719
		39,42	82; 81, 73, 25, 25	2841/1
		94	100	2757/4
		157, 158	94; 94	2905
14	třešen ptačí	26	132, 14	2719
		40, 41, 141, 166	97; 85; 110; 141	2841/1
		68, 73	160; 97	2743/5
		320, 321	94; 100, 50	2876/1
		333, 334	126, 75; 119, 63	2876/4
		363	82	2973/14
		450, 454	157, 144; 82	2876/18
12	trnovník akát	31, 32	104, 94, 31; 100	2841/1
		34-36, 38	97; 113; 104; 129, 94	2843
		147	110	2719
		151-155	82; 82; 82; 85, 63, 63; 78, 69, 44, 31	2714
2	buk lesní (<i>Fagus sylvatica</i>)	48,49	207; 160	2714
3	bříza bělokorá	95, 96	107; 107, 94	2757/4
		136	104, 97	2743/3
1	javor jasanolistý (<i>Acer negundo</i>)	57	104	
5	javor stříbrný (<i>Acer saccharinum</i>)	58-60	100, 91, 88, 82, 57, 50,38; 154, 138, 50; 100, 97, 91, 50	2905
		75,76		2743/5

			85, 69, 66,63; 38-97		
1	topol černý (Populus nigra)	93	132	2757/4	
9	slivoň	104	100, 88	2729/9	
		217	122, 119, 116, 97, 82	2876/5	
		324, 325, 328, 357, 359	47-94; 47-94;104; 94; 188,78	2876/1	
		358	94	2616/1	
		361	82, 56, 38	2606/5	
2	borovice lesní (Pinus sylvestris)	110	88	2729/9	
		116	94	2729/11	
2	topol šedý (Populus canescens)	120, 121	188; 191, 138, 122, 119	2729/3	
1	lípa srdčitá (Tilia cordata)	139	97	2743/16	
3	ořešák královský	167, 168	94, 63, 44; 104	2841/1	
		352	110	2876/3	
1	slivoň švestka	208	75,75,69,69,66	2876/55	
5	hlošina úzkolistá (Elaeagnus angustifolia)	342-346	113, 78; 126; 126; 141; 78-110	2876/3	
1	jírovec maďal (Aesculus hippocastanum)	348	85		
2	vrba jíva (Salix caprea)	366	141	2973/22	
		395	83		
1	bez černý	499	82	2859/5	
5	jabloň domácí	173, 175	113; 97	1447	
		181	82	1442	
		185	104	1220/1	
		278	107	1346/1	
3	hrušeň obecná	179, 180	113; 100	1439	
		186	85	1438	
2	ořešák královský	220	104	1218/1	
		268	104	1346/1	
1	třešeň ptačí	307	78, 69	1451	
21	javor klen	193, 194, 196-200, 202-207, 209-216	110; 91, 75; 97, 75, 63; 126; 138; 85, 82, 72, 69, 38; 122, 82, 38; 84, 75; 97, 82, 78, 44; 126; 157, 138, 104, 91; 107, 50, 38, 38; 91, 69; 116, 110, 107; 119, 91, 53; 122; 107; 110, 63, 60, 53, 41, 31; 85, 82, 82, 66; 110, 100, 56, 47	1219/1	Liboc

		457	132	1208, 1337/1
1	slivoň	212	91, 69, 56	1219/1
3	smek ztepilý	238	91	1448
		300	91	1451
		304	97	1347/1
4	borovice lesní (<i>Pinus sylvestris</i>)	301-303, 305	94; 82; 119; 144	
1	hlošina úzkolistá (<i>Elaeagnus angustifolia</i>)	342	113, 78	1454/1
1	slivoň myrobalán	458	192	1208, 1337/1

Zapojené porosty dřevin, k jejichž kácení je udělen souhlas:

druhové jméno česky (latinsky)	ozn. v dendro. průzkumu	kácená plocha [m2]	celková plocha [m2]	parcelní číslo	katastrální území
dříšťál obecný (<i>Berberis vulgaris</i>)	17	28	28	2638/3	Ruzyně
trnovník akát	33	703	1586	2841/1, 2843	
javor mléč	46	106	106	2841/1, 2719, 2876/54	
	52	986	986	2714, 2876/55, 2876/56, 2905	
	150	90	90	2714	
tavolník (<i>Spirea sp.</i>), meruzalka alpská (<i>Ribes alpinum</i>), trnka obecná (<i>Prunus spinosa</i>)	53	227	227	2876/56, 2905	
škumpa octová (<i>Rhus typhina</i>)	56	426	426	2095	
	61	124	124	2905, 2743/4	
meruzalka alpská, svída krvavá (<i>Swida sanguinea</i>)	62	356	356	2876/56, 2905	
slivoň, javor mléč, růže šípková (<i>Rosa canina</i>)	64	396	396	2743/4, 2743/5., 2876/29, 2876/30, 28976/56, 2905	
tavolník	65	58	58	2876/30	
javor mléč, třešeň ptačí, růže šípková	66	197	197		
škumpa octová, jablonoň domácí, javor mléč	67	75	530	2743/5	
vrba jíva	72	16	140		
bez černý, svída krvavá, lípa srdčitá, meruzalka alpská	74	2740	3117	2743/5, 2743/7, 2743/10, 2876/15, 2876/30, 2964/1, 2964/2, 2964/4	

svída krvavá, meruzalka alpská, javor klen	81	50	50	2743/10
růže šípková, javor mléč, bez černý, pámelník bílý (<i>Symphoricarpos albus</i>)	88	1498	1936	2743/10, 2757/4, 2758/3, 2876/15, 2964/4, 2964/5, 2964/8
růže šípková, slivoň, šeřík obecný (<i>Syringa vulgaris</i>)	99	423	1093	2757/4, 2758/3, 2964/8
mahónie cesmínolistá (<i>Mahonia aquifolium</i>), růže šípková	140	27	27	2719
javor mléč, růže šípková, ptačí zob obecný (<i>Ligustrum vulgare</i>)	159	645	1356	2714, 2719, 2905
tavolník japonský (<i>Spirea japonica</i>), dub letní, ořešák královský, bříza bělokora, jasan ztepilý, javor klen	162	1179	1179	2841/1, 2841/2, 2876/51, 2876/53
bez černým, zlatice prostřední (<i>Forsythia intermedia</i>), svída krvavá, růže šípková	172	362	362	2859/1, 2859/3, 2859/5, 2876/2, 2876/50
slivoň, bez černý	221	213	213	2876/29, 2876/30
netvařec křovitý (<i>Amorpha fruticosa</i>), bez černý, růže šípková, slivoň	222	15	15	2228/1
šeřík obecný, trnovník akát, růže šípková	224	23	23	2876/50
trnovník akát, javor mléč, slivoň, bez černý	315	52	117	2908/13
hloh (<i>Crataegus sp.</i>), růže černý, slivoň, pámelník bílý, černý, slivoň, pámelník bílý	317	3420	3420	2876/1, 2908/13
růže šípková, růže mnohokvětá (<i>Rosa multiflora</i>), hloh, šeřík obecný, jabloň domácí, javor mléč	338	586	586	2876/4, 2876/41, 2876/42, 2876/63
šeřík obecný, růže mnohokvětá, javor babyka (<i>Acer campestre</i>)	341	652	652	2876/3, 2876/39, 2876/40, 2876/41, 2876/61
jilm habrolistý (<i>Ulmus minor</i>)	350	270	270	2860/1, 2876/3
tavolník japonský, jabloň domácí, javor babyka, ptačí zob obecný, trnka obecná	351	1412	1412	2876/3, 2876/39, 2876/40, 2876/41, 2876/61, 2883/2, 2884/2, 2884/3, 2884/10, 2884/11
pámelník bílý, ptačí zob obecný	353	649	649	2876/4, 2876/41, 2876/42, 2884/2, 2884/4, 2884/9
jabloň domácí, bez černý, zlatice prostřední, tavolník Douglasův (<i>Spirea douglasii</i>), tavolník van Houtteův (<i>Spirea vanhouttei</i>), růže šípková, javor babyka, trnka obecná	354	867	867	2876/1, 2876/4, 2884/1, 2884/4

bez černý, růže šípková, slivoň	355	1335	1335	2606/4, 2606/5, 2616/1, 2876/1	
růže mnohokvětá, růže šípková, svída krvavá, třešeň ptačí, jabloň domácí	362	1983	1983	2606/5, 2876/1, 2973/13, 2973/14	
třešeň ptačí, svída krvavá, vrba jíva, růže šípková, slivoň myrobalán, bez černý	365	699	2495	2611, 2612/3, 2612/5, 2612/6, 2876/1, 2886/10, 2973/12, 2973/13, 2973/22	
kustovnice cizí (<i>Lycium barbatum</i>), slivoň, javor jasanolistý, hloh, bez černý, třešeň ptačí, svída krvavá	367	242	242	2754/47, 2876/16	
slivoň, javor klen	369	84	84	2876/18	
slivoň, hloh, bez černý, růže šípková	423	40	2780	2886/10	
slivoň myrobalán, třešeň ptačí, trnka obecná, ptačí zob obecný, pámelník bílý, svída krvavá, vrba jíva, bez černý	453	34	162	2876/18	
bříza bělokorá, lípa srdčitá, třešeň ptačí, slivoň myrobalán, borovice lesní, trnka obecná, bez černý	491	383	2750	2743/7, 2743/10	
bříza bělokorá, třešeň ptačí, slivoň myrobalán, růže šípková, dub letní	498	523	1470	2757/4	
růže šípková, svída krvavá	519	176	176	2615/12, 2901	
třešeň ptačí, hloh, růže šípková	182	469	620	1220/1	
růže šípková, hloh	187	45	45	1220/1, 1438	
hloh, ořešák královský, jabloň domácí, růže šípková	188	299	299		
hloch, slivoň	189	729	729		
ořešák královský	191	50	50	1220/1	
tavolník japonský, hloh, růže šípková	201	398	398	1219/1	
slivoň	218	1167	1167	1218/1, 1219/1, 1219/3	
slivoň, netvařec křovitý, bez černý	219	434	434	1217/1, 1218/1	
slivoň, bez černý	221	585	585	1215/1, 1216/1, 1217/1	
netvařec křovitý, bez černý, růže šípková, slivoň	222	121	121	1212/1	Liboc
šeřík obecný, trnovník akát, růže šípková	224	26	26	1408, 1447	
pámelník bílý, růže mnohokvětá, bříza bělokorá, třešeň ptačí, bez černý	225	1268	1268	1390, 1407	
šeřík obecný, pámelník bílý, slivoň, líska obecná	227	465	465	1388/1	
líska obecná, jabloň domácí, šeřík obecný, štědřenec odvislý (<i>Laburnum anagyroides</i>), tavolník van Houtteův	230	458	458	1388/1, 1388/2	
smrk ztepilý, borovice lesní	236	45	45	1388/1	
	254	15	93	1448	

modřín opadavý, borovice lesní, smrk ztepilý, vrba jíva, bez černý, ptačí zob obecný				
třešeň ptačí, líska obecná, šeřík obecný	280	207	207	1346/1, 1347/1
slivoň, líska obecná, modřín opadavý	306	85	85	1451
pámelník bílý, bez černý, ořešák královský, líska obecná, topol osika (Populus tremula)	347	288	288	1346/1
kustovnice cizí, slivoň, javor jasanolistý, hloh, bez černý, třešeň ptačí, svída krvavá	367	481	481	1212/1
slivoň, topol černý	368	167	167	
slivoň myrobalán, třešeň ptačí, trnka obecná, ptačí zob obecný, pámelník bílý, svída krvavá, vrba jíva, bez černý	453	38	38	
třešeň ptačí, slivoň myrobalán, javor klen	459	220	220	1208, 1337/1
dub letní, slivoň myrobalán	460	70	70	1215/1, 1216/1, 1337/1

podmínky pro kácení a náhradní výsadbu:

- Kácení je možné realizovat až po vzniku práva provést stavební záměr „D7 MÚK Aviatická-MÚK Ruzyně v úseku mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“.
- Kácení je možné realizovat bez výjimky pouze v termínu od 01.11. do 28.02. kalendářního roku, tj. v období vegetačního klidu a mimo hnízdní období ptáků, nejpozději však do 28.02.2034.
- Žadatel zajistí provedení náhradní výsadby, a to na pozemcích parc. č. 2611, 2612/3, 2612/5, 2642/1, 2714, 2719, 2754/47, 2757/4, 2841/1, 2841/2, 2843, 2855/3, 2855/4, 2859/1, 2859/3, 2859/5, 2859/10, 2876/1, 2876/16, 2876/3, 2876/48, 2876/50, 2905, 2906/2, 2906/3, 2964/8 a 2973/14, kat. území Ruzyně; dále na pozemcích parc. č. 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1347/1, 1388/1, 1388/2, 1390, 1391, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1409, 1410/2, 1411/1, 1436, 1442, 1443, 1447 a 1452 kat. území Liboc; dále na pozemcích parc. č. 1003/3 a 1003/6, kat. území Nebušice; a konečně na pozemcích parc. č. 698/4, 698/5, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 714, 715/8, 715/9, 731/1, 798/1, 799, kat. území Přední Kopanina, a to v následujícím počtu:
 - 250 ex. dřevin stromové formy růstu v druhové skladbě: bříza bělokorá, dub letní, dub zimní (lat. Quercus petraea), habr obecný (lat. Carpinus betulus), javor babyka, javor klen, javor mléč, lípa srdčitá, olše lepkavá (lat. Alnus glutinosa) a topol osika; výsadby budou s obvodem kmene 12-14 cm ve výšce 100 cm nad zemí;
 - 17.400 ex. dřevin keřové formy růstu v druhové skladbě: hlohyně šarlatová (lat. Pyracantha coccinea), líska obecná, šeřík obecný, tavolník Douglasův, tavolník popelavý (lat. Spiraea cinerea), vajgémie květnatá (lat. Weigela florida), zlatice prostřední; jednotlivé druhy keřů se musí ve výsadbách střídát a v závislosti na zastoupení porostů se druhy keřů se budou střídát po 100 až 200 exemplářích, přičemž první tři vyjmenované druhy budou ve výškové kategorii 40-60 cm, zbývající ve výškové kategorii 20-30 cm.
- Podoba náhradní výsadby a péče o ni bude v kvalitě odpovídat následujícím českým technickým normám a standardům: ČSN 83 9011 Technologie vegetačních úprav v krajině - Práce s půdou, ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba, ČSN 83 9031 Trávníky a jejich zakládání, ČSN 83 9041 Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce, ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy, ČSN 46 4902 Výpěstky okrasných dřevin. Společná a základní ustanovení, Standardy péče o přírodu a krajinu SPPKA A02 001-2013 Výsadba stromů, SPPKA

- A02 002-2013 Řez stromů a SPPKA A02 003-2013 Výsadba a řez keřů a lián; a v případě dřevin vysazovaných v rámci veřejného prostoru, především pak v případě výsadby v prostoru komunikace, schválenému pražskému Městskému standardu pro plánování, výsadbu a péči o uliční stromořadí jako významného prvku modrozelené infrastruktury pro adaptaci na změnu klimatu.
5. Náhradní výsadba bude provedena mimo ochranná pásma zařízení technické infrastruktury a v termínu nejpozději do vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí na stavbu „D7 MÚK Aviatická - MÚK Ruzyně v úseku mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“, a to ve vhodném agrotechnickém termínu, tj. na podzim po opadání listů nebo brzy na jaře před vyrašením pupenů.
 6. Stavebník zajistí následnou pěstební péči o vysazené dřeviny po dobu pěti let ode dne provedení výsadby, která bude po stanovenou dobu realizována přinejmenším následujícími opatřeními:
 - pravidelná závlhka,
 - péče o kořenovou mísu spočívající v zajištění propustného půdního povrchu s možností průniku vzduchu i vody do půdy,
 - odborně realizovaný a cílený výchovný a zdravotní řez,
 - pravidelná kontrola a včasné ošetření eventuálních poranění,
 - v případě úhynu nově vysazených dřevin během stanovené pětileté lhůty bude provedena výsadba nového výpěstku stejného druhu a velikosti.
 7. V dalším stupni projektové dokumentace bude odbornou osobou z oblasti dendrologie zpracován podrobný postup prací v místě dřevin, které byly z kácení vyňaty (tj. 1 ex. slivoně, ozn. 329, s obvodem kmene 110 cm ve výčetní výšce, který vyrůstá na pozemku parc. č. 2876/4; dále 7 ex. dubu letního, ozn. 330-332, 335-337 a 340, s obvody kmenů 157 cm, 169 cm, 176 cm, 157 a 11 cm, 195 cm, 188 a 11 cm, 185 cm, z nichž prvních šest vyrůstá na pozemku parc. č. 2876/4, poslední pak na pozemku parc. č. 2876/41; vše kat. území Ruzyně) a technické rekultivace jim budou přizpůsobeny ve smyslu, a to primárně v souladu s oborovou normou ČSN 83 9061 (Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních při stavebních pracích), která řeší základní podmínky práce zásahů do terénu v blízkosti růstu dřevin.

III. Povolení trvalého odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu

v souladu s ustanovením § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, **stavební úřad povoluje trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (dále „ZPF“) o celkové rozloze 13,7031 ha** u pozemků parc. č. 2450/4, 2450/7, 2606/5, 2625/1, 2625/2, 2843, 2855/3, 2855/4, 2859/1, 2859/3, 2859/9, 2859/10, 2859/5, 2859/6, 2860/1, 2860/2, 2860/3, 2860/5, 2884/3, 2908/13 a 2973/14 v katastrálním území Ruzyně, parc. č. 698/4, 698/5, 698/18, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 698/117, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 714, 715/8, 715/9 a 895/1 v katastrálním území Přední Kopanina, parc. č. 1003/3 a 1003/6 v katastrálním území Nebušice, parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1218/1, 1219/1, 1220/1, 1346/1, 1346/2, 1347/1, 1388/1, 1390, 1391, 1404, 1406, 1407, 1408, 1409, 1411/1, 1436, 1438 a 1452 v katastrálním území Liboc a **dále dočasné odnětí půdy ze ZPF o celkové rozloze 8,2024 ha** u pozemků parc. č. 2450/4, 2450/7, 2601/3, 2601/7, 2606/4, 2606/5, 2616/1, 2625/1, 2625/2, 2843, 2859/11, 2859/12, 2860/1, 2860/3, 2884/1, 2884/2, 2884/3, 2884/4, 2884/7, 2884/9, 2884/10, 2884/11 a 2908/13 v katastrálním území Ruzyně, parc. č. 398/1, 698/4, 698/5, 698/18, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 707/15, 715/5, 715/8, 715/9 a 895/3 v katastrálním území Přední Kopanina, parc. č. 1003/3 a 1003/6 v katastrálním území Nebušice, parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1218/1, 1219/1, 1220/1, 1346/1, 1346/2, 1347/3, 1390, 1391, 1404 a 1406 v katastrálním území Liboc, ve smyslu závazného stanoviska Odboru adaptace na změnu klimatu Ministerstva životního prostředí, č. j. MZP/2023/610/1853 ze dne 22. 5. 2023, kterým byl vydán souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF a dočasného zábor ZPF nad 1 rok v rozsahu výše uvedených pozemků. Soupis pozemků dotčených odnětím je uveden v následujících tabulkách:

Soupis trvale odnímaných pozemků							
Katastrální území	číslo parcelní	Celková výměra (m2)	Odnímaná výměra (m2)	BPEJ	Třída ochrany	Druh pozemku	Využití pozem.
Ruzyně	2843	1392	220	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2859/6	3	3	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2859/5	231	227	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2855/3 a 2855/4	195	36	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2859/1	444	290	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2859/3, 2859/9, 2859/10	597	440	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2860/2	36	28	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2860/5	883	12	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2860/3	636	363	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2860/1	30940	731	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2884/3	4906	210	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2450/4	28669	579	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2625/2	12564	100	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2450/7	259	71	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	2625/1	8338	15	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2908/13	1669	113	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2606/5	37776	1606	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2606/5		212	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	2973/14	1156	1156	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	Liboc	1208	35077	134	2.25.04	IV	orná půda
1208			67	2.25.01	III	orná půda	ZPF
1212/1		32938	112	2.25.14	IV	orná půda	ZPF
1212/1			3291	2.25.04	IV	orná půda	ZPF
1213		3435	483	2.25.04	IV	orná půda	ZPF
1213			1	2.25.01	III	orná půda	ZPF
1218/1		11370	1639	2.10.00	I	orná půda	ZPF
1219/1		25063	3411	2.10.00	I	orná půda	ZPF
1220/1		61352	1128	2.10.00	I	orná půda	ZPF
1346/1		31429	23615	2.10.00	I	orná půda	ZPF
1346/2		131	45	2.10.00	I	orná půda	ZPF
1347/1		1488	1488	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1388/1		1448	1448	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1390		955	518	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1391		1006	118	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1404		683	76	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1406		856	580	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1407		1723	1723	2.10.00	I	zahrada	ZPF
1408		109	109	2.10.00	I	TTP	ZPF
1409		397	397	2.10.00	I	zahrada	ZPF

	1411/1	1897	1897	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1436	4054	4054	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1438	1255	1255	2.10.00	I	TTP	ZPF
	1452	290	290	2.10.00	I	orná půda	ZPF
Nebušice	1003/3	28702	4540	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1003/6	1779	356	2.10.00	I	orná půda	ZPF
Přední Kopanina	698/4	40193	8183	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/42	4267	4262	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/43	25506	5731	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/5	2100	1766	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/18	5548	1	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/52	11287	1639	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/53	54761	19029	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/81	912	400	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/117	29939	191	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/1	36010	2214	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/13	29843	9942	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/13		565	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/14	13292	3548	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/14		3876	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/8	16197	2466	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	707/8		985	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	714	853	853	2.10.00	I	TTP	ZPF
	715/8	15796	8144	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	715/9	21440	4019	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	895/1	30	30	2.37.16	V	orná půda	ZPF

Soupis dočasně odnímaných pozemků

Katastrální území	číslo parcelní	Celková výměra (m2)	Odnímaná výměra (m2)	BPEJ	Třída ochrany	Druh pozemku	Využití pozem.
Ruzyně	2843	1392	26	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2859/11	818	2	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2860/3	636	91	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2860/1	30940	3072	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/10	43	43	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/11	40	40	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/3	4906	856	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2450/4	28669	159	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2625/2	12564	150	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2625/1	8338	32	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/2	2917	1383	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/9	611	85	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/4	9789	929	2.10.00	I	orná půda	ZPF

	2884/1	18055	1437	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2884/7	1846	127	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2616/1	20547	1275	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2606/4	2447	393	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	2606/4		25	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	2908/13	1669	18	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2606/5	37776	2965	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	2606/5		320	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2601/3	13108	7696	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	2601/7	434	142	2.37.16	V	zhrada	ZPF
Liboc	1208	35077	71	2.25.04	IV	orná půda	ZPF
	1208		19	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	1212/1	32938	498	2.25.04	IV	orná půda	ZPF
	1212/1		66	2.25.14	IV	orná půda	ZPF
	1213	3435	55	2.25.04	I	orná půda	ZPF
	1218/1	11370	151	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1219/1	25063	241	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1220/1	61352	315	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1346/1	31429	4895	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1346/2	131	87	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1347/3	720	24	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1390	955	53	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1391	1006	42	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1404	683	110	2.10.00	I	zahrada	ZPF
	1406	856	45	2.10.00	I	zahrada	ZPF
Nebušice	1003/3	28702	245	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	1003/6	1779	69	2.10.00	I	orná půda	ZPF
Přední Kopanina	398/1	2922	7	2.37.16	V	zahrada	ZPF
	698/4	40193	559	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/42	4267	5	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/43	25506	19774	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/5	2100	78	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/18	5548	5547	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/52	11287	9648	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/53	54761	15291	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	698/81	912	9	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/1	36010	139	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/13	29843	390	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/13		98	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/14	13292	722	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	707/14		213	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/15	554	284	2.10.00	I	orná půda	ZPF
	707/8	16197	181	2.37.16	V	orná půda	ZPF
	707/8		58	2.25.01	III	orná půda	ZPF
	715/5	11869	135	2.10.00	I	orná půda	ZPF

715/8	15796	341	2.10.00	I	orná půda	ZPF
715/9	21440	264	2.10.00	I	orná půda	ZPF
895/3	319	8	2.37.16	V	zahrada	ZPF

podmínky trvalého a dočasného vynětí ze zemědělského půdního fondu:

1. Hranice trvalého odnětí zemědělské půdy bude před započítáním prací vytyčena v terénu. Odnímaná plocha zemědělské půdy bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k poškození okolní zemědělské půdy.
2. Realizací nedojde k narušení organizačního uspořádání okolních zemědělských pozemků a k omezení jejich přístupnosti. V případě negativního dotčení okolních zemědělských pozemků a zemědělských účelových komunikací bude neprodleně zajištěna odpovídající náprava.
3. Budou minimalizovány negativní dopady předmětné akce na hydrologické a odtokové poměry v dotčeném území. Při zásahu stavby do stávajícího systému meliorací budou provedena následná opatření k zajištění a udržení jeho funkčnosti.
4. Z celé plochy trvalého záboru bude provedena skrývka svrchních kulturních vrstev půdy o předpokládaném objemu 35 475 m³ – plocha této skrývky je znázorněna ve výkresu „Mapa skrývkových oblastí“ vyhotoveného společností AFRY CZ s.r.o. Deponie skrytých svrchních kulturních vrstev půdy bude realizována v rámci zařízení staveniště.

Návrh na využití uvedené skrývky je následující:

- Část skrývky svrchních kulturních vrstev půdy o předpokládaném objemu 22 274 m³ je určena pro využití v rámci budoucího tělesa komunikace, konkrétně pro ohumusování nezpevněných ploch komunikace, s tím, že pro účely ohumusování bude primárně použita ornice nižší kvality.
 - Část skrývky svrchních kulturních vrstev půdy o předpokládaném objemu 7 091 m³ je určena pro rekultivaci rušené silnice 1/7.
 - Zbytek skrývky svrchních kulturních vrstev půdy o předpokládaném objemu 6 110 m³ je určen pro rekultivaci ploch dočasného záboru odňatých do 1 roku a nad 1 rok, které budou rekultivovány v rámci stavebního objektu SO 830.
5. Na dočasně odnímaných pozemcích bude provedena skrývka svrchních kulturních vrstev půdy o předpokládaném objemu 25 359 m³. Skrytá zemina bude uložena a ošetřována tak, aby nedocházelo k jejímu znehodnocování stavební činností, erozí, zaplevelováním a odcizováním. Celý objem skrytých zemín bude použit ke zpětné rekultivaci dočasně odnímaných ploch.
 6. O činnostech souvisejících se skrývkou svrchních kulturních vrstev půdy, jejich dočasným uložením, ošetřováním a využitím bude veden protokol (pracovní deník), v němž budou uváděny veškeré skutečnosti nezbytné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemín podle ust. § 14 odst. 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu. Deník bude při případné kontrole dodržování podmínek tohoto souhlasu předložen orgánu ochrany ZPF.
 7. Na celé ploše dočasně odnímané půdy bude provedena technická a biologická rekultivace podle schváleného plánu rekultivace ve smyslu ustanovení § 15 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu. Po celou dobu provádění rekultivace bude veden protokol (pracovní deník). Po ukončení poslední etapy biologické rekultivace bude oznámeno Ministerstvu, že rekultivace byla ukončena.
 8. Kopie pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, bude doručena orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvozech a Ministerstvu, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci.
 9. Písemné oznámení o zahájení realizace záměru bude doručeno orgánu ochrany ZPF příslušnému k rozhodnutí o odvozech a Ministerstvu, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

Ochranné pásmo vznikne na pozemcích:

Objekty pozemních komunikací – ochranná pásma pro pozemní komunikace (silnice I.třídy a MK I.třídy)
 parc. č. 2606/5, 2611, 2612/3, 2612/5, 2714, 2719, 2743/3, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2744, 2745/1, 2754/47, 2757/4, 2757/9, 2757/10, 2757/11, 2758/3, 2841/1, 2841/2, 2843, 2844, 2855/1, 2855/2, 2856, 2857/1, 2857/2, 2859/1, 2859/2, 2859/4, 2859/5, 2859/6, 2859/8, 2859/9, 2859/11, 2859/12, 2860/1, 2860/2,

2860/3, 2860/5, 2860/19, 2876/1, 2876/2, 2876/3, 2876/15, 2876/16, 2876/29, 2876/30, 2876/48, 2876/49, 2876/50, 2876/51, 2876/52, 2876/53, 2876/54, 2876/55, 2876/56, 2883/2, 2886/10, 2905, 2906/2, 2906/3, 2906/4, 2906/7, 2906/8, 2908/13, 2964/1, 2964/2, 2964/3, 2964/4, 2964/5, 2964/8, 2973/12, 2973/13, 2973/14 a 2973/22 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 698/4, 698/18, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 712, 713, 714, 715/8, 715/9, 731/1, 798/1, 799, 895/1 a 895/2 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1003/2, 1003/3 a 1003/6 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1214, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1346/2, 1347/1, 1347/3, 1368/1, 1368/2, 1369/1, 1369/3, 1370/1, 1370/2, 1372, 1386, 1387, 1388/1, 1388/2, 1389, 1390, 1391, 1393/1, 1400/2, 1402/1, 1402/2, 1401, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410/1, 1410/2, 1411/1, 1411/2, 1435, 1436, 1437/1, 1437/2, 1438, 1442, 1443, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452 a 1454/1 v k.ú. Liboc.

Vodohospodářské objekty – ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok

parc. č. 2606/5, 2719, 2743/3, 2743/4, 2743/16, 2743/17, 2751/3, 2841/1, 2841/2, 2844, 2875/1, 2875/2, 2876/1, 2876/53, 2876/54, 2876/56, 2905 a 2973/14 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 698/53, 707/1, 707/13, 707/14, 715/8, 715/9, 731/1 a 798/1 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1346/1, 1438, 1448, 1450 a 1454/1 v k.ú. Liboc.

Elektro a sdělovací objekty – ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy

Parc. č. 2230, 2231/1, 2606/4, 2606/5, 2616/1, 2616/2, 2638/1, 2638/3, 2642/1, 2716/4, 2717, 2718/3, 2719, 2729/3, 2729/9, 2729/10, 2729/11, 2729/12, 2729/13, 2743/3, 2743/7, 2743/10, 2753/2, 2753/9, 2754/47, 2757/4, 2757/11, 2840/4, 2840/5, 2840/6, 2841/1, 2841/2, 2841/10, 2842/10, 2843, 2844, 2860/1, 2860/3, 2860/5, 2864/4, 2876/1, 2876/15, 2876/18, 2876/22, 2876/25, 2876/52, 2876/53, 2885, 2901, 2902, 2964/4, 2964/5, 2964/8, 2965/1 a 2966/19 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 698/4, 698/114, 707/14, 712, 714, 715/8, 715/9, 798/1 a 799 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1212/1, 1220/1, 1390, 1410/1, 1411/1, 1411/2, 1436, 1437/1, 1438, 1439, 1442, 1443, 1444, 1447 a 1448 v k.ú. Liboc.

Objekty trubních vedení – ochranná pásma plynárenských zařízení

parc. č. 2719, 2743/10, 2754/47, 2757/4, 2841/1, 2876/56, 2905 a 2964/5 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 698/2, 698/3, 698/4, 698/25, 698/30, 698/31, 698/50, 698/51, 698/112, 698/113, 698/114, 698/115, 698/116, 698/117, 698/119, 698/120, 698/121, 699, 707/8, 707/13, 707/14, 711, 714, 715/8, 731/1, 798/1 a 799 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1000/12, 1000/13, 1003/1, 1003/2, 1003/3, 1003/4, 1003/6, 1263, 1264/1 a 1264/2 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1, 1436, 1439, 1442, 1443 a 1447 v k.ú. Liboc.

Elektronické komunikace – ochranná pásma zařízení elektronických komunikací

parc. č. 2230, 2231/1, 2638/1, 2714, 2716/4, 2717, 2719, 2729/9, 2729/10, 2729/11, 2729/13, 2743/3, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2751/4, 2754/47, 2757/4, 2757/11, 2841/1, 2840/6, 2841/1, 2841/2, 2842/10, 2876/15, 2876/18, 2876/20, 2876/22, 2876/25, 2876/53, 2905, 2964/4, 2964/5, 2966/19 a 2966/31 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 707/14, 714, 715/8, 798/1 a 799 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1212/1, 1435, 1436, 1437/1, 1437/2, 1438, 1442, 1443 a 1444 v k.ú. Liboc.

Umístění stavby

Stavba se umísťuje na výše uvedených pozemcích v rozsahu výše uvedených provozních souborů a stavebních objektů tak, jak je vyznačeno v katastrálních situačních výkresech C.2.1, C.2.2 a C.2.3 v měřítku 1:1000, a Koordinačních situačních výkresech na podkladu katastrální mapy C.7.1, C.7.2 a C.7.3 v měřítku 1:1000, které jsou spolu se Situačním výkresem širších vztahů C.1 přílohou tohoto rozhodnutí.

Druh a účel umísťované stavby:

Předmětem záměru je umístění stavby dopravní infrastruktury podle § 2 odst. 1 písm. n) stavebního zákona. Jedná se o přeložku silnice I/7 mezi stávající mimoúrovňovou křižovatkou (dále jen „MÚK“) Ruzyně (křižovatka D0 s ulicí Evropská) a MÚK Aviatická. Trasa navazuje na již realizovanou trasu silničního okruhu kolem Prahy (dále jen „SOKP“) D0 úseku 517 Řepy – Ruzyně v oblasti napojení větví stávající MÚK Ruzyně.

Z části komunikace kopíruje stávající trasu silnice I/7, následně se stáčí obloukem severovýchodním směrem k obci Přední Kopanina. Dále se komunikace stáčí zpět k silnici I/7 a napojuje se na stavbu MÚK Aviatická.

V tomto územním řízení správní orgán rozhoduje o umístění výše uvedených objektů stavby, dále o kácení stromů a keřovitých porostů rostoucích mimo les, o náhradní výsadbě a o vynětí ze zemědělského půdního fondu. Jedná se o stavbu trvalou.

Popis stavby:

Předmětem řízení je umístění nové liniové stavby přeložky silnice I/7 a místní komunikace II. třídy MK06-5b (původně silnice III/2404), která je touto přeložkou vyvolána, řešící dílčí úsek přeložky stávající silnice I/7 mezi MÚK Ruzyně a MÚK Aviatická. Na veřejnou dopravní infrastrukturu je stavba napojena na začátku a na konci řešeného úseku. Stavba bude napojena i z místní komunikace II. třídy MK06-5b (původně silnice III/2404) z ulic Do Horoměřic a Za Teplárnou. Výstavbou přeložky silnice I/7 dojde ke zkapacitnění komunikace, propustnosti území a zvýšení bezpečnosti provozu. Realizace záměru představuje základní předpoklad k zajištění současných a zejména budoucích dopravních nároků Letiště Václava Havla a dalších rozvojových aktivit v okolí a zohledňuje návaznost na budoucí dopravu na SOKP.

Součástí stavby je vybudování mostních objektů, nadzemních a podzemních přeložek inženýrských sítí, odvodnění komunikací, veřejné osvětlení, vegetační úpravy a rekultivace, demolice, dálniční informační systém pro oblast nouzového volání (dále jen „DIS-SOS“), dopravní značení, oplocení a doplnění sítě cyklostezek pro zlepšení a zkvalitnění propustnosti daného území pro pěší a cyklistickou dopravu.

V budoucnu bude část přeložky silnice I/7 v místě směrového oblouku SO104 součástí větve MÚK Přední Kopanina a dojde k její stavební úpravě, k připojení SOKP 518 na přeložku silnice I/7. Touto stavbou dojde ke zkapacitnění úseku komunikace mezi MÚK Ruzyně a MÚK Aviatická.

Popis stavebních objektů:

SO 001 Demolice

V rámci stavebních prací dojde k demolici 22 objektů a jejich příslušenství v lokalitě Na Padesátníku a jednoho objektu v místě stavebního objektu SO 103. S dalším postupem prací budou demolovány části stávající silnice I/7, ve kterých vede nová trasa přeložky silnice I/7. Po dokončení přeložky silnice I/7 bude provedena demolice zbytku stávající silnice I/7. Bude se jednat zejména o odstranění stávajících konstrukčních vrstev vozovky.

SO 020 Příprava území

Předmětem tohoto stavebního objektu je sejmutí ornice v trvalém a dočasném záboru včetně plochy pro zařízení staveniště. Dále objekt řeší drobné demolice (demontáž stávajícího oplocení, odstranění zpevněných ploch apod.), demontáž stávajících dopravních značek, svodidel a sejmutí drnu na svazích stávajících komunikací. Součástí tohoto stavebního objektu je kácení stromů v katastrálním území Ruzyně, Liboc a Přední Kopanina, Praha 6, včetně odstranění pařezů a mýcení křovin.

SO 101 Hlavní trasa km 28,547 – km 29,990

Předmětný stavební objekt řeší přeložku silnice I/7 mezi stávající MÚK Ruzyně a MÚK Přední Kopanina, která bude v budoucnu dostavěna v rámci stavby SOKP 518. Začátek stavební úpravy je v provozním staničení km 28,547. Konec stavební úpravy je v provozním staničení km 29,99000. Délka stavební úpravy činí 1,443 km.

Dešťová kanalizace bude vedena ve středním dělicím pásu (dále jen „SDP“) komunikace a bude svedena do dešťové usazovací nádrže s odlučovačem ropných látek (dále jen „DUN+ORL“), která je umístěna v nejnižším místě stavby. Následně bude voda odvedena přes trubní odpad do nejbližšího vhodného recipientu, kterým je stávající poldr na Kopaninském potoce.

SO 102 Připojení ulice Evropská

Předmětem tohoto stavebního objektu je připojení ulice Evropská připojovací větví MÚK Ruzyně. K připojení větve na hlavní trasu přeložky silnice I/7 dochází ve staničení km 28,613. Připojovací větev MÚK Ruzyně je navržena v kategorii S 9,0/50, tj. s volnou šířkou komunikace 9,0 m s návrhovou rychlostí 50 km/h. Jedná se o dvoupruhovou direktní připojovací větev.

SO 103 Hlavní trasa mezi MÚK Aviatická a budoucí MÚK Přední Kopanina

Předmětem stavebního objektu je přeložka silnice I/7 v úseku mezi MÚK Aviatická a budoucí MÚK Přední Kopanina. Stavba na začátku navazuje na budoucí stavbu MÚK Aviatická a na straně druhé na část přeložky silnice I/7, která se v budoucnu změní na větev MÚK Přední Kopanina, jež bude součástí SOKP D0 – úsek 518 Ruzyně – Suchdol.

Začátek stavební úpravy je na rozhraní staveb MÚK Aviatická a přeložky silnice I/7 ve staničení km 0,00000. Délka úpravy činí 0,442 km. Konec úpravy je v místě navazujícího stavebního objektu SO 104. Tato část přeložky silnice I/7 bude v budoucnu sloužit jako mezi křižovatkový úsek mezi MÚK Aviatická a MÚK Přední Kopanina.

Součástí stavebních úprav je návrh opěrné zdi, která se bude nacházet v prostoru mezi hlavní trasou SO103 a sjezdem k dešťové usazovací nádrži (dále jen „DUN“) SO141. Stěna zde bude umístěna z důvodu zapuštění sjezdu k DUN o cca 1,5 m. Samotná stěna bude výšky cca 1,5 m nad terénem. Délka stěny bude cca 43 m.

SO 104 Hlavní trasa v místě budoucí větve MÚK Přední Kopanina

Předmětem stavebního objektu je přeložka silnice I/7 v úseku budoucí větve MÚK Přední Kopanina. Stavba na svém začátku navazuje na stavební objekt SO 101 a na svém konci plynule navazuje na stavební objekt SO 103. Začátek stavebního objektu je ve staničení km 0,00000, respektive v provozním staničení km 29,99000 budoucího SOKP a SO 101. Délka úpravy činí 0,39842 km (levý jízdní pás), resp. 0,43363 km (pravý jízdní pás).

Po dokončení stavby SOKP D0 - úsek 518 Ruzyně – Suchdol a MÚK Přední Kopanina bude část tohoto stavebního objektu zbourána a přestavěna na větev MÚK Přední Kopanina. Z původní stavby zůstane jen část v místě budoucí připojovací větve MÚK Přední Kopanina ve směru od Slaného k MÚK Ruzyně. Z tohoto důvodu je směrové a výškové vedení pro levý a pravý jízdní pás řešeno odděleně vlastní trasou a podélným profilem. Výškové nerovnosti mezi jednotlivými pásy budou vyrovnány ve SDP.

Odvodnění komunikace je totožné jako u stavebního objektu SO 101. Skladba vozovky je uvažována s asfaltovým krytem.

SO 105 Větev A MÚK Přední Kopanina

Předmětný stavební objekt řeší zárodek odpojovací větve pro budoucí MÚK Přední Kopanina, která bude součástí SOKP D0 – úsek 518 Ruzyně – Suchdol. Stavba se na svém začátku odpojuje z hlavní trasy SO 101, k odpojení z hlavní trasy dochází ve staničení km 29,891. Začátek stavebního objektu je ve staničení km 0,07390. Délka stavební úpravy je 0,08958 km.

Odpojovací větev MÚK Přední Kopanina bude v budoucnu sloužit pro odbočení z přeložky silnice I/7 ve směru na Slaný a Letiště.

Odvodnění komunikace je totožné jako u stavebního objektu SO 101. Skladba vozovky je uvažována s asfaltovým krytem.

SO 120 Úprava silnice III/2404

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka silnice III/2404, která bude spojit ulice Za Teplárnou a Do Horoměřic. Silnice III/2404 bude převedena přes přeložku silnice I/7 nadjezdem (SO 220). Součástí předmětné stavební úpravy silnice III/2404 je návrh chodníku, resp. společné stezky pro chodce a cyklisty

v celé délce přeložky z důvodu pěší a cyklistické obslužnosti lokality Na Padesátníku s ulicí K Letišti. Dále je v rámci tohoto stavebního objektu navrženo 11 samostatných sjezdů, které budou provedeny a vyrovnány ze stávajícího materiálu, v místě chodníku budou dlážděné. Sjezdy jsou provedeny ve stávající šířce.

Začátek stavební úpravy začíná novou stykovou světelně řízenou křižovatkou v ulici Za Teplárnou, která se připojuje k ulici K Letišti.

Na trase přeložky ve staničení cca km 0,280 bude zřízena okružní křižovatka, která je součástí stavby „Prague Airport Park“. V rámci předmětného stavebního objektu dojde k úpravě nároží této okružní křižovatky, aby byl umožněn bezpečnější průjezd nákladních vozidel a kloubových autobusů. Dále dojde v rámci tohoto stavebního objektu k doplnění chodníku v prostoru kolem okružní křižovatky a rozšíření komunikace.

SO 125 Napojení obslužné komunikace pro naváděcí řadu

Předmětem tohoto stavebního objektu je napojení obslužné komunikace pro naváděcí řadu v rámci projektu nové paralelní vzletové a přistávací dráhy (dále jen „RWY 06R/24L“) s přemostěním pro tuto řadu SO 221. Jedná se o neveřejnou účelovou komunikaci sloužící pro provoz Letiště. Obslužná komunikace je navržena v šířce 3,0 m s rozšířením ve směrovém oblouku a na mostě. Na mostním objektu má obslužná komunikace šířku 5,0 m. Obslužná komunikace je zakončena obratištěm.

SO 134.1 Cyklostezky v k. ú. Ruzyně a v k. ú. Liboc

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh společných stezek pro cyklisty a chodce (dále jen „cyklostezka“) v rámci stavby přeložky silnice I/7 v k.ú. Ruzyně a k.ú. Liboc. Jedná se o síť cyklostezek, které jsou vzájemně propojeny, a to třemi spojitými trasami délky 1330,70 m (hlavní trasa) a 335,79 m (vedlejší trasa) a 865,0 m (třetí trasa).

Hlavní cyklostezka (rozdělena na část A, část B a část C) je na svém začátku napojena na nově budovanou síť cyklostezek v rámci projektu paralelní dráhy RWY 06R/24L, dále pokračuje podél hlavní trasy silnice I/7 a na svém konci se pak cyklostezka napojuje na síť cyklostezek v rámci projektu MÚK Aviatická.

Vedlejší cyklostezka (část D a část E) je připojena na stávající stezku v ulici Za Teplárnou a bude sloužit pro propojení sítě. V rámci dostavby železničního spojení dojde k úpravě jejího napojení, kdy bude v rámci stavby železničního spojení doplněna lávka, která tuto stezku převede přes železniční spojení.

Třetí trasa cyklostezek začíná u MÚK Ruzyně a pokračuje podél hlavní trasy do lokality Na Padesátníku, kde se napojuje na ulici Na Padesátníku I.

Skladba cyklostezky je uvažována s asfaltovým krytem.

SO 134.2 Přístupy na pozemky v k. ú. Ruzyně a k. ú. Liboc

Předmětný stavební objekt řeší přístupy na pozemky v katastrálním území Ruzyně a katastrálním území Liboc, které by zůstaly po výstavbě přeložky silnice I/7 bez přístupu.

Přístupy na pozemky jsou rozděleny na dvě části. Část A na svém začátku navazuje na komunikaci v ulici Na Padesátníku V a překonává hlavní trasu přeložky silnice I/7 (SO 101) po mostě SO 222. Část B začíná v místě stávající polní cesty u MÚK Ruzyně a pokračuje podél hlavní trasy ve stopě původní polní cesty. Přístupy na pozemky jsou uvažovány jako jednopruhová obousměrně pojižděná komunikace.

SO 135.1 Cyklostezky v k. ú. Přední Kopanina

Předmětný stavební objekt řeší návrh cyklostezek vyvolaných v rámci stavby přeložky silnice I/7 v katastrálním území Přední Kopanina. Jedná se o síť cyklostezek, které jsou vzájemně propojeny spojitou trasou délky 1330,70 m (hlavní trasa – rozdělena na část E a část F) a trasou délky 384,14 m (část G).

Hlavní cyklostezka je na svém začátku napojena na nově budovanou síť cyklostezek v rámci projektu paralelní dráhy RWY 06R/24L, dále pokračuje podél hlavní trasy silnice I/7 a na svém konci se pak cyklostezka napojuje na síť cyklostezek v rámci projektu MÚK Aviatická. Cyklostezka část G je na svém

začátku napojena na přístupy na pozemky v katastrálním území Přední Kopanina (SO 135.2) a na svém konci se napojuje na stávající komunikaci v ulici Do Roklů na konci stavby.

SO 135.2 Přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina

Předmětný stavební objekt řeší přístupy na pozemky v katastrálním území Přední Kopanina, které by zůstaly po výstavbě přeložky I/7 a související stavby paralelní dráhy 06R/24L bez přístupu. Trasa přístupů na pozemky na svém začátku navazuje na stávající polní cestu Ke Goni a překonává hlavní trasu přeložky silnice I/7 (SO 103) po mostě SO 223. Přístupy na pozemky jsou uvažovány jako jednoruhová obousměrně pojižděná komunikace.

SO 140 Sjezd k DUN v místě SO 104

Předmětný stavební objekt řeší sjezd k dešťové usazovací nádrži v místě stavebního objektu SO 104. DUN je umístěna v nejnižším místě stavby. Sjezd se nachází ve staničení cca km 0,100 (levý jízdní pás), respektive km 0,116 (pravý jízdní pás) hlavní trasy v místě budoucí MÚK Přední Kopanina (SO 104). Směrově tento stavební objekt kopíruje vedení hlavní trasy SO 104. Celková délka stavební úpravy je cca 54 m.

SO 141 Sjezd k DUN v místě SO 103

Předmětný stavební objekt řeší sjezd k dešťové usazovací nádrži v místě stavebního objektu SO 103 na jeho začátku. DUN je umístěna v nejnižším místě stavby. Směrově tento stavební objekt kopíruje směrové vedení hlavní trasy SO 103. Celková délka stavební úpravy je cca 50 m.

SO 151 Napojení sjezdu Na Padesátníku

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka napojení sjezdu Na Padesátníku, která slouží pro obsluhu vysílače. Sjezd je obousměrný jednoruhový šířky 3,0 m. Délka tohoto stavebního objektu je 0,036 25 km. Stavba se na svém začátku napojuje na stávající sjezd a na svém konci se napojuje na upravenou komunikaci III/2404 v ulici Do Horoměřic. Původní napojení sjezdu bylo posunuto a byly upraveny poloměry nároží křižovatky.

SO 170 Provizorní komunikace

Předmětný stavební objekt řeší provizorní komunikace v rámci výstavby, které budou po dokončení stavby odstraněny. V rámci tohoto stavebního objektu dojde k vybudování provizorního rozšíření levého jízdního pásu stávající silnice I/7 v délce 1828 m. Toto rozšíření je provedeno z důvodu vedení dopravy v režimu 2+2 v průběhu výstavby. Předpoklad rozšíření je 1,8 – 11,75 m.

SO 182 Přechnodné dopravní značení

Předmětný stavební objekt řeší dopravní značení pro zabezpečení bezpečnosti a plynulosti provozu během výstavby. Jedná se především o zřízení a následnou demontáž provizorního dopravního značení, které bude upravováno dle etapizace výstavby.

SO 186 Úprava povrchu stávajících komunikací

Předmětný stavební objekt řeší opravy stávajících komunikací, které budou využívány pro staveništní dopravu. Před samotnou stavbou se provede pasportizace vybraných komunikací a po dokončení stavby se vytypují závadná místa, která budou opravena.

SO 190.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD

Předmětem tohoto stavebního objektu je dopravní značení hlavní trasy. Jedná se o vodorovné a svislé dopravní značení.

SO 190.2 Portály ve správě ŘSD

Předmětem tohoto stavebního objektu jsou portály na hlavní trase.

SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě TSK

Předmětem tohoto stavebního objektu je dopravní značení na komunikaci III/2404 v ulici Za Teplárnou, Do Horoměřic a K Letišti. Jedná se o vodorovné a svislé dopravní značení. Dále tento stavební objekt zahrnuje vodorovné a svislé značení na cyklostezkách a přístupech na pozemky v k. ú. Liboc a Ruzyně.

SO 194.1 Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě obce Přední Kopanina

Předmětem tohoto stavebního objektu je vodorovné a svislé dopravní značení na cyklostezkách a přístupech na pozemky v rámci katastrálního území Přední Kopanina.

SO 220 Nadjezd silnice III/2404

Předmětem tohoto stavebního objektu je převedení silnice III/2404 přes směrově rozdělenou silnici I/7, cyklostezku a příprava prostoru pro převedení dvoukolejně železniční rychlodráhy. Na mostě je navržen veřejný chodník.

SO 221 Most pro naváděcí systém paralelní RWY 06R/24L

Předmětem řešení tohoto stavebního objektu je most převádějící obslužnou komunikaci pro umístění světel přibližovací soustavy a komunikačního propojení areálů letiště přes směrově rozdělenou silnici I/7 a cyklostezku.

SO 222 Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Liboc

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh mostní konstrukce. Účelem mostu je zabezpečení přístupu k pozemkům na k.ú. Liboc a převedení cyklostezky přes směrově rozdělenou silnici I/7.

SO 223 Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh mostní konstrukce Most zabezpečuje přístup k pozemkům k.ú. Přední Kopanina a převádí cyklostezku přes směrově rozdělenou silnici I/7.

SO 251 Zárubní zeď Na Padesátníku – vpravo

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh zárubní zdi kvůli vykompenzování výškového rozdílu mezi komunikací I/7 v zářezu a souběžně vedoucí cyklostezkou, přičemž zajišťuje její stabilitu. Běžné svahování nemůže být z důvodu omezených prostorových možností navrženo. Zárubní zeď se nachází v km 29, 642 48 až km 29, 685 57. Její délka je 43,1 m.

SO 253 Zárubní zeď v místě SO 140

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh zárubní zdi kopírující trasu silnice I/7 od km 0,079 do km 0,177. Konstrukčně se jedná o drátokamennou stěnu (GABION), která má funkci zárubní zdi. Délka zdi je cca 89,3 m.

SO 254 – Dočasné pažení stávající silnice I/7

Jedná se o dočasnou pažící konstrukci umístěnou v budoucím SDP, která zajistí stabilitu stávající silnice I/7 během výstavby pravého jízdního pásu nové silnice I/7.

SO 301 Dešťová kanalizace

Předmětem tohoto stavebního objektu je jedna stoka dešťové kanalizace, která slouží jako sběrač pro napojení středových dešťových kanalizací odvádějících srážkové vody do recipientu přes navržené DUN+OLK SO 360 a SO 361. Stoka má počátek na odtoku z SO 360 DUN+OLK na stoce 302.

SO 302 Středová kanalizace pro SO 101 a SO 104

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh stoky 302 (km 28,86 – 30,14), kterou budou odváděny dešťové vody z navrhované přeložky silnice I/7 (SO 101 a SO 104). Stoka 302 bude napojena do stoky 301, která odvádí dešťové vody z řešeného území do stávajícího suchého poldru.

SO 302.1 Středová kanalizace pro SO 103 a SO 104

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh stoky 302.1 (km 0,11 – 0,26 SO104), kterou budou odváděny dešťové vody z navrhované přeložky silnice I/7 (SO 103 a SO 104). Stoka 302.1 bude napojena do stoky 302.

SO 303 Středová kanalizace pro SO 103

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh stoky 303 (km 0,30 – K.Ú. SO104, resp. Z.Ú. – K.Ú. SO103), kterou budou odváděny dešťové vody z navrhované přeložky silnice I/7 (SO 103 a SO 104). Stoka 303 bude napojena v středním dělicím pasu silnice do stoky 303 navazující stavby „D7 MUK Aviatická“. Následně bude stoka 303 napojena do stoky 301, která odvádí dešťové vody z řešeného území do stávajícího suchého poldru.

SO 304 Dešťová kanalizace pro SO 101 (ZÚ – km 28,840)

Předmětem tohoto stavebního objektu je středová dešťová kanalizace navazující na odvodnění objektu SO 101. V rámci odvodnění komunikace bude pomocí uličních vpustí odváděna srážková voda do středové kanalizace.

SO 305 Dešťová kanalizace v ulici Za Teplárnou

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh dešťové kanalizace v ulici Za Teplárnou v souvislosti, kde je nyní vedena stávající stoka dešťové kanalizace, přičemž v rámci rozšíření komunikace budou zrušeny 4 ks stávajících uličních vpustí a osazeny nové, umístěné při nových obrubách. Přípojky rušených uličních vpustí budou odstraněny a otvory do kanalizace zaslepeny.

SO 320 Úprava Poldru

Předmětem tohoto stavebního objektu je úprava stávajícího poldru z důvodu odvodnění navržené přeložky silnice I/7 mezi stávající MÚK Ruzyně a MÚK Aviatická do stávajícího suchého poldru na Kopaninském potoce. Dojde k úpravě poldru za účelem zvětšení jeho kapacity o objem srážkových vod z navrhovaných komunikačních úprav. Rozšíření kapacity poldru v předmětné stavbě bude zahrnovat i objem odvedených srážkových vod ze souvisejících staveb „D7 MÚK Aviatická“ a „Modernizace trati Praha – Kladno, RWY 06R/24L“. Odvodnění těchto tří staveb bude vyžadovat terénní úpravy pro celkové zvětšení kapacity poldru o 13120 m³, aby se zachovala původní retenční schopnost poldru a kóta maximální hladiny.

SO 330 Úpravy splaškové kanalizace v ulici Za Teplárnou

V ulici je vedena stoka splaškové kanalizace a výtlač splaškových vod. Pro obě tato vedení jsou společné výškové úpravy jejich povrchových znaků (kanalizačních poklopů, šoupátkových poklopů apod.) do kóty nové nivelety komunikace.

SO 331 Přeložka dešťové kanalizace DN500 v km 29,115

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kanalizace DN500 v důsledku rozšíření stávajícího úseku silnice I/7. Množství převáděných dešťových vod touto kanalizací zůstává beze změn. Rušená část stoky bude vytěžena v rámci zemních prací při stavbě přeložky silnice.

SO 340 Přeložka vodovodního řádu DN400 v km 29,257

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka vodovodního řádu DN400 vyvolaná v důsledku přeložky silnice I/7 a navrženým přemostěním mezi ulicemi Za Teplárnou a Do Horoměřic.

SO 341.1 Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 29,712

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka stávajícího vodovodního řádu DN300 vyvolaná v důsledku přeložky silnice I/7. Přeložka bude vedena v místě nad zářezem souběžně s novou trasou cyklostezky a v místě křížení bude přeložen kolmo k ose navržené komunikace, pod vozovkou bude uložen do chráničky.

SO 341.2 Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 0,215 SO103

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka stávajícího vodovodního řádu DN300 jako v případě SO 341.1. Nutnost přeložky bude v dalším místě křížení s přeložkou komunikace I/7. Přeložka bude vedena v místě nad zářezem souběžně s novou trasou cyklostezky a v místě křížení bude přeložen kolmo k ose navržené komunikace. V místě křížení s vozovkou SO 103 bude potrubí uloženo do chráničky z ocelových trub.

SO 342 Úpravy vodovodu v ulici Za Teplárnou

S výstavbou nové komunikace budou upraveny povrchové znaky vodovodů a vodovodních armatur do kóty nivelety nové komunikace. V rámci objektu dojde i k přemístění stávajícího nadzemního hydrantu mimo navržený chodník.

SO 360 DUN + OLK na stoce SO302

Jedná se o návrh sedimentační nádrže s odlučovačem ropných látek (DUN). Objekt OLK bude vybaven havarijním obtokem DN800, na přítoku havarijního obtoku bude osazena norná stěna.

SO 361 DUN + OLK na stoce 303

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh bezpečnostního prvku, havarijního zabezpečení, pro ochranu povrchových vod. Před vyústěním silničních dešťových kanalizací ze stavebního objektu SO 303 resp. SO 302+SO 303 stavby „D7 MUK Aviatická“ je navržen bezpečnostní prvek, havarijního zabezpečení, pro ochranu povrchových vod. Jedná se o návrh plnoprávné sedimentační nádrže s odlučovačem ropných látek (DUN) na průtok 467 l/s kalojemem 160 m³.

SO 410 - Přeložka vedení VN spol. PREDi

Jde o přeložku budoucích kabelů pro posílení příkonu elektrické energie v oblasti Letiště Praha.

SO 411 - Přeložka vedení VN spol. PREDi

Přeložka je vedena v celé délce ve společné trase s SO 431, částečně s SO 430 a SO 436. Přeložka je situována v prostoru stavebních úprav v ulici Do Horoměřic.

SO 430 – Přeložka vedení NN spol. PREDi

První část přeložek je provedena v trase mezi RIS 143/549Z (u křižovatky ulic Za teplárnou x Do Horoměřic) a novou SR 143/OY na km 29,386 vlevo. Druhá část přeložek kNN je provedena v trase mezi novou SR 143/OY na km 29,386 vlevo a novou RIS na km 29,410 vlevo. Třetí část přeložek kNN je provedena v trase mezi novou SR 143/OY na km 29,386 vlevo a novou SR 143/573Z na km 29,386 vpravo. Čtvrtá část přeložek kNN jsou trasy z nové SR 143/573Z na km 29,386 vpravo do SS na pozemku p.č.1435 v k.ú. Liboc (11 m).

SO 431 – Přeložka vedení NN spol. PREDi

Přeložka je situována v prostoru stavebních úprav ulice Do Horoměřic.

SO 432 – Přeložka vedení NN spol. PREdi

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kabelových vedení NN společnosti PREdistribuce, a.s., která je provedena v trase mezi trafostanicí (dále jen "TS") 5333 a smyčkovou skříní (dále jen „SS“) na pozemku parc. č. 1402/1 v k.ú. Liboc

SO 433 – Přeložka vedení NN spol. PREdi

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kabelových vedení NN společnosti PREdistribuce, a.s., která je provedena v trase mezi SS na pozemku parc. č. 1390 v k.ú. Liboc a SS na pozemku parc. č. 1387 v k.ú. Liboc.

SO 434 – Přeložka vedení NN přípojky

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kabelových vedení NN pro přemístění přípojkového vedení a rozvaděče napájení reklamního zařízení. Vedení je napojeno ze skříňky na stávajícím sloupu na pozemku parc. č. 2861 v k.ú. Ruzyně a bude vedeno do přesunutého rozvaděče na pozemku parc. č. 2860/3 v k.ú. Ruzyně.

SO 435 – Přeložka vedení NN spol. T-Mobile

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka vedení NN společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. Jedná se o přeložku napájecího vedení pro BTS společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. cca v prostoru km 29,3 vpravo.

SO 436 – Přeložka vedení NN spol. PREdi

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kabelových vedení NN společnosti PREdistribuce, a.s., která je vedena ve společné trase se stavebními objekty SO 411, SO 431 a SO 430. Přeložka je situována v prostoru stavebních úprav ulice Do Horoměřic.

SO 437 Přeložka vedení NN spol. Letiště Praha

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka kabelových vedení společnosti Letiště Praha a.s. Přeložení bude v úseku s křížením nové hlavní trasy přeložky silnice I/7 v prostoru okolo pozemku parc. č. 714 v k.ú. Přední Kopanina.

SO 438 – Přeložka napájecích vedení VODAFONE

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka napájecího vedení pro BTS společnosti Vodafone Czech Republic a.s. v prostoru km 29,3 vpravo.

SO 439 – Přeložka sdělovacích kabelů T-Mobile

Předmětem tohoto stavebního objektu je položení nového kabelové vedení v ulici za Teplárnou s propojením do ulice Do Horoměřic, v rámci předchozích akcí společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. Kabelové vedení bude muset být přeloženo do nové trasy v návaznosti na stavební objekt SO 463.

SO 440 – Nové veřejné osvětlení na I/7, demontáže

Předmětem tohoto stavebního objektu je výstavba nového veřejného osvětlení v důsledku zkapacitnění a přeložky silnice I/7.

Všechny nové stožáry umístěné v okolí silnice I/7 budou typu OSV 10, v oblasti příletové / odletové dráhy budou osazeny svítidla OSV 8, tedy maximální výšky 8,0 m. Nová svítidla budou připojena na přeloženou veřejnou síť veřejného osvětlení, viz. stavební objekt SO 441. V místech MÚK Ruzyně, jsou některá svítidla připojena na síť VO ŘSD sloužící k osvětlení stávajícího okruhu D0.

SO 441 – Přeložka zařízení veřejného osvětlení, demontáže

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka zařízení veřejného osvětlení (dále jen „VO“) týkající se stávajícího zařízení, které slouží zejména k osvětlení stávající části silnice I/7 a zapínacích míst sloužících k osvětlení I/7 a VO v ulici Aviatická.

V důsledku SO 441 bude stávající zařízení veřejného osvětlení demontováno a nahrazeno novým v nových pozicích. Jedná se zejména o zapínací místa (dále jen „ZM“) č. 0377 a č. 0378. V rámci tohoto objektu budou demontovány napájecí kabely pro ZM č. 0377, ZM č. 0378 a ZM č. 0379, které se nacházejí v prostoru stavebních úprav a budou přeloženy do nových tras. Dále budou demontovány stávající kabelová vedení (ovládací a silové kabely pro připojení jednotlivých demontovaných stožárů VO).

SO 442 – Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ul. Za Teplárnou, demontáže

Předmětem tohoto stavebního objektu je úprava stávajícího VO v ulici Za Teplárnou s návazností na osvětlení na novém mostě, který vznikne mezi ulicemi za Teplárnou a ulicí K Horoměřicům, a s úpravami osvětlení v ulici K Horoměřicům a také v místech vzniku stavebních a dopravních úprav křižovatky ulic Za Teplárnou a K Letišti. Součástí SO 442 je nové osvětlení cyklostezky podél přeložky silnice I/7.

SO 443 – Demontáže veřejného osvětlení

Předmětem tohoto stavebního objektu je demontáž stávajících stožárů veřejného osvětlení a kabelových vedení.

SO 460 - Přeložka sdělovacích kabelů CETIN

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka sdělovacích kabelů společnosti CETIN a.s. Stávající kabely, které jsou v kolizi s výstavbou předmětného úseku přeložky silnice I/7, budou přeloženy do nové zemní trasy od km 28,92 do km 29,3, dále od km 28,62 do km 28,72 a od km 28,5 do km 28,57. V ulici Na padesátníku II a III budou kolidující kabely na hranici stavby přerušeny a opatřeny koncovkou. Do nové trasy budou ukládány kabely stejného profilu a konstrukce jako stávající. Pod vozovkami budou kabely uloženy do chrániček.

SO 461 – Přeložka sdělovacích kabelů Letiště V. H.

Stávající sdělovací kabely, které jsou v kolizi s výstavbou předmětného úseku přeložky silnice I/7 a ulice Za Teplárnou, budou přeloženy do nové zemní trasy od km 28,66 do km 28,72, trasy od km 28,81 do km 29,3, dále od km 28,84 do km 29,42 a od km 0,84 do km 0,96. Kolidující kabely v ulici Za Teplárnou, budou ochráněny zejména zahloubením, stranovou přeložkou bez přerušení a uloženy do dělených chrániček. Pod vozovkami budou kabely uloženy do chrániček.

SO 463 – Přeložka sdělovacích kabelů T-Mobile

Stávající optické kabely, které jsou v kolizi s výstavbou předmětného úseku přeložky silnice I/7 a ulice Za Teplárnou, budou přeloženy do nové zemní trasy od km 28,58 do km 28,84. Kolidující kabely v ulici Za Teplárnou, budou ochráněny zejména zahloubením, stranovou přeložkou bez přerušení a uloženy do dělených chrániček. Pod vozovkami budou kabely uloženy do chrániček.

SO 464 – Přeložka vedení ŘLP

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka vedení Řízení letového provozu České republiky, s.p. (ŘLP), kde v důsledku předmětného záměru dojde ke kolizi s kabelovými trasami slaboproudu a silnoproudu.

SO 468 – Přeložka vedení SDK spol. PREDi

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka vedení sdělovacích kabelů (SDK) ve vlastnictví společnosti PREDistribuce, a.s. (PREDi) vymezena prostorem mezi body napojení na stávající vedení SDK nájezdová rampa Evropská (stávající spojkoviště I.) a km 28,837 (spojkoviště III.).

SO 469 – Přeložka vedení OPTO spol. PREDi

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka vedení optických kabelů (OPTO) ve vlastnictví společnosti PREDistribuce, a.s. (PREDi). Přeložka je vymezena prostorem mezi body napojení na stávající vedení OPTO nájezdová rampa Evropská (stávající spojkoviště I.) a km 28,837 (stávající spojkoviště III.).

SO 490 – Přípojky vedení NN pro systém DIS-SOS

Předmětem tohoto stavebního objektu je vybudování přípojky vedení NN. Napojení bude ze stávající transformační stanice TS 5333, která se nachází na křižovatce ulic Na Padesátníku I a Na Padesátníku II. Kabelové vedení bude ukončeno v rozváděči RM3, který slouží k napájení celého systému DIS – SOS.

SO 491 – Systém DIS-SOS – kabelové

Předmětem tohoto stavebního objektu je zřízení kabelového vedení z důvodu zajištění elektrického napájení jednotlivých prvků dálničního informačního systému (DIS-SOS). Kabelové vedení, spolu s napájecími (RM3) a odbočnými (RO) rozvaděči bude zajišťovat napájení SOS hlásek, kamerového dohledu (CCTV), silničních meteorologických stanic (SMS), informačních portálů (IP), proměnných dopravních značek (PDZ), zařízení pro provozní informace (ZPI) a ostatních telematických systémů.

SO 492 – Systém DIS-SOS – hlásky

Předmětem tohoto stavebního objektu je instalace telefonních hlásek systému SOS ve vzdálenosti cca 2 km a jsou napojené na napájecí (SO 491) a telekomunikační datovou síť (SO 498).

SO 493 – Systém DIS-SOS – šachty a propusty

Předmětný stavební objekt řeší ve spodní stavbě přeložky I/7 instalaci kabelových chrániček i kabelovodů s komorami a šachtami, k následné pokládce kabelových vedení a osazení stojanů SOS hlásek systému DIS-SOS.

SO 494 – Systém DIS-SOS – trubky pro optické kabely

Předmětem tohoto stavebního objektu je pokládka 11-ti (napojení v km 28,7 na předchozí stavbu SOKP 517) a 5-ti jednoblaškových trubek z HDPE do středního dělicího pásu přeložky I/7 pro následnou instalaci optických kabelů. Jedna dvojice trubek je určena pro DKS (dispečerská komunikační síť ŘSD), druhá dvojice pro DIS-SOS (dálniční informační systém), třetí dvojice pro KT (zajištění komunikace/provozu tunelů). Další trubky jsou rezervní.

SO 496 – Systém DIS-DOS – automatické sčítače dopravy

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh výstavby automatického sčítače dopravy (ASD).

SO 497 – Systém DIS-SOS – kamerový dohled

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh výstavby kamerového systému v souladu s PPK-ITS na vybraných místech trasy přeložky I/7 za účelem získání vizuálního přehledu o stavu povrchu vozovky, aktuálních klimatických podmínkách, dopravní vytíženosti a stavu dopravy v krizových místech, kde existuje zvýšené riziko vzniku dopravních excesů.

SO 498 – Systém DIS-DOS – optické kabely

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh výstavby (zafouknutí a zprovoznění) optického kabelu OK–DIS (dálniční informační systém) pro napojení telematických prvků dané stavby.

SO 499.1 – Dálniční informační systém

Předmětem tohoto stavebního objektu je dodávka a instalace datových rozvaděčů systému DIS-SOS, který zajišťuje komunikační připojení jednotlivých telematických systémů přeložky I/7.

SO 499.5 – Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR

Předmětem tohoto stavebního objektu je úprava technologie na SSÚD Rudná a příslušného DO Policie ČR. Předpokládá se, že předmětný úsek přeložky I/7 zůstane po dokončení stavby v obslužnosti SSÚD Rudná.

SO 499.6 – Liniové řízení dopravy

Předmětem tohoto stavebního objektu je úprava v době výstavby existujícího řídicího dopravního systému, který pomocí proměnného dopravního značení umožňuje ovlivňovat dopravu na základě získaných dopravních údajů (intenzita, rychlost, skladba vozidel a jiné). Systém tedy reguluje dopravní proud, prostřednictvím dopravního značení omezujícího rychlost, s cílem zajištění plynulosti a zvýšení bezpečnosti provozu. Další funkcemi jsou varování řidičů při mimořádných událostech (uzavírky, nehody, kolony, meteorologické jevy a jiné).

SO 510 – Přeložka VTL plynovodu (251) OC DN300 a VTL plynovodu (252) OC DN500

Přeložka VTL plynovodních řadů DN 300 mm (251) a DN 500 mm (252) začíná u souboru trasových uzávěrů TU4/270, 3/224, 1/224, 3/270 v rámci tohoto uzlu je také napojena RS VTL/STL C02 – pro Letiště Václava Havla. V rámci přeložky dojde ke zrušení těchto propojů a nahradí je propoj – TU 251/224. Za trasovým uzávěrem je navržen podchod pod přeložkou silnice I/7. Tvar přeložky v úseku od VPD směrem na severovýchod je tvořen budoucím vedením městského okruhu. Přeložka VTL plynovodu (251) DN 300 mm a (252) DN 500 mm končí za přesunutým trasovým uzávěrem TU5/5, který se nachází blízko VPD (vzdálenost od osy VPD je 284 m).

SO 511 – Přeložka VTL plynovodu (5) OC DN300

Přeložka VTL plynovodního řadu DN 300 mm (5) začíná u trasového uzávěru TU5/5. Hned za TU 5/5 je v budoucnosti plánováno vedení komunikace městského okruhu.

SO 512.1 – Přeložka VTL přípojky DN100 pro letiště

Nové vedení VTL plynovodní přípojky z části využívá stávající VTL plynovodní řad (5) OC DN 300 mm. K novému propojení dojde mezi navrhovanou přeložkou VTL plynovodního řadu (5) OC DN 350 (SO 511) propojené se stávajícím vedením pomocí protlaku pod navrhovanou přeložkou I/7.

SO 512.2 – Příprava pro budoucí přeložku VTL plynovodní přípojky pro letiště v rámci výstavby železnice

Plynovodní potrubí bude zataženo společně s chráničkou, konce budou zaslepeny. Jedná se o přípravu pro budoucí VTL plynovod DN 100, PN 40.

SO 513 – Přeložka přípojky Airport Park

Předmětem tohoto stavebního objektu je přeložka VTL plynovodní přípojky DN 100 PN25 pro společnost Airport Park s.r.o. Nová trasa VTL plynovodní přípojky prochází pod upravovanou silnicí I/7 na km 29,119 na jižní straně před přemostění přes silnici I/7.

SO 514 – Rušené VTL plynovody

Předmětem tohoto stavebního objektu je rušení a likvidace trvale odpojených plynovodů. Plynovody budou po odpojení odplyněny propláchnutím inertním plynem nebo vzduchem a likvidovány vyjmutím ze země.

SO 515 – Trasové uzávěry

Předmětem tohoto stavebního objektu je soustavu nadzemních trasových uzávěrů (dále jen „TU“), které budou samostatně oploceny.

SO 516 – KAO

Předmětný stavební objekt řeší návrh stanice katodické ochrany v důsledku velkého výskytu chrániček na překládaných plynovodech.

SO 517 – Přeložka VTL plynovodu DN80

Předmětný stavební objekt řeší přeložku VTL plynovodu DN 80. Bude napojena redukcí na rozvody nového stavebního objektu SO 515-Trasové uzávěry DN 150 na pozemku parc. č. 2757/4 v k.ú Ruzyně.

SO 520 – Ochrana stávajícího STL plynovodu v ulici Za Teplárnou

Předmětný stavební objekt řeší ochranu stávajícího STL plynovou v ulici Za Teplárnou během výstavby. Jedná se o ochranu v délce cca 60 m, kdy plynovod kříží ve dvou místech nově rekonstruovanou komunikaci v ulici Za Teplárnou.

SO 801 – Vegetační úpravy – hlavní trasa

Předmětem tohoto stavebního objektu jsou navržené vegetační úpravy při hlavní trase stavby. Svahy zemního tělesa budou opatřeny ohumusováním v tl. 15 cm a bude provedeno osetí travní směsí hydroosevem (v rovině ručně). Výsadby dřevin jsou navrženy na svazích komunikací. Plochy určené k ozelenění budou osázeny především domácimi druhy dřevin, vhodnými pro místní podmínky.

Nově vysazená zeleň nahradí vegetaci, kterou bylo nutné pro stavbu vykácet. Vegetační úpravy jsou navrhovány na plochách trvalého i dočasného záboru stavby, na svazích a plochách tělesa komunikací.

SO 806 – Vegetační úpravy – ostatní komunikace

Předmětem tohoto stavebního objektu jsou vegetační úpravy, výsadba dřevin na svazích komunikací. Svahy zemního tělesa budou opatřeny ohumusováním v tl. 15 cm a bude provedeno osetí travní směsí hydroosevem (v rovině ručně). Plochy určené k ozelenění budou osázeny především domácimi druhy dřevin, vhodnými pro místní podmínky, a to druhy relativně odolné, rychle rostoucí, které by za krátkou dobu měly zpevnit zemní těleso.

Druhá skladba byla projednána s ÚMČ Prahy 6, Odborem dopravy a životního prostředí. Tato druhová skladba ovšem musela být pozměněna v souladu s Předpisem letecké dopravy L 14. Přihlédnuto bylo ke stávající druhové skladbě. Zvoleny byly druhy okrasné především květem, nikoli plodem, který by vábil ptactvo.

SO 830 – Technická rekultivace

Předmětem tohoto stavebního objektu je rekultivace ploch dočasných záborů na zemědělských půdách a vyčištění a úprava ploch ostatních dočasně zabíraných pozemků. V rámci tohoto stavebního objektu bude provedena technická a biologická rekultivace na manipulačních plochách a plochách zařízení staveniště.

Po rekultivaci budou plochy dočasného záboru vráceny a připojeny k sousedním zemědělským pozemkům. Ostatní plochy budou navraceny zpět do původního stavu. V rámci tohoto stavebního objektu dojde i k zasypaní a rekultivaci stávající silnice I/7. Rekultivace dalších úseků stávajících komunikací, které leží v rozsahu trvalého záboru, bude řešena v rámci jednotlivých stavebních objektů.

SO 860 – Oplocení – podél hlavní trasy

Předmětem tohoto stavebního objektu je oplocení kolem hlavní trasy přeložky silnice I/7 proti vniknutí zvěře. Oplocení je navrženo převážně na pozemku ŘSD, tj. 0,5 m za hranou patního příkopu, násypu, zářezu, nadzářezového příkopu, žlabů apod.

SO 861 – Oplocení – ostatní

Předmětem tohoto stavebního objektu je návrh dočasného a trvalého oplocení pozemků v těsném sousedství přeložky silnice I/7, u kterých je předpoklad, že budou v budoucnu vykoupeny a stávající plot bude částečně odstraněn. Dále tento stavební objekt řeší oplocení ve správě Letiště Praha, které slouží pro oplocení světelné naváděcí řady. Na hranici trvalého záboru bude podél sousedních pozemků osazeno trvalé oplocení.

Stavby, terénní úpravy, zařízení a udržovací práce v ustanovení § 103 odst.1 stavebního zákona nevyžadují stavební povolení ani ohlášení, resp. nepodléhají řízení o povolení záměru.

Pro umístění stavby se stanoví následující podmínky

1. Stavba bude umístěna v souladu s přílohami C.2.1 Katastrální situační výkres – část 1, C.2.2 Katastrální situační výkres – část 2, C.2.3 Katastrální situační výkres – část 3, C.3.1 Koordinační situační výkres – část 1, C.3.2 Koordinační situační výkres – část 2 a C.3.3 Koordinační situační výkres – část 3 z data 08/2019, ve znění aktualizací z 08/2020, 05/2022 a poslední aktualizace č. 3 - zapracování připomínek DOSS, aktualizace dotčených pozemků z 11/2025), které autorizoval hlavní inženýr projektu Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0012827.
2. Objekt SO 001 (Demolice) – objekt nepodléhá umístění.
3. Objekt SO 020 (Příprava území) – příprava území probíhá v celém rozsahu stavby.
4. Objekt SO 101 (Hlavní trasa km 28,547 - km 29,990) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/11, 2966/1, 2964/12, 2964/8, 2758/3, 2757/4, 2964/5, 2757/11, 2876/16, 2964/4, 2876/15, 2743/10, 2964/3, 2964/2, 2743/7, 2964/1, 2743/5, 2876/30, 2743/4, 2876/29, 2876/56, 2905, 2714, 2876/55, 2719, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2841/2, 2876/52, 2876/51, 2859/6, 2855/4, 2855/3, 2859/5, 2859/1, 2876/50, 2876/2, 2859/3, 2859,10, 2906/2, 2906/3, 2876/49, 2860/2, 2876/48, 2860/1, 2860/3, 2876/3 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1212/1, 1213, 1214, 1337/1, 1208, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/3, 1219/1, 1220/1, 1438, 1442, 1437/1, 1437/2, 1436, 1435, 1411/1, 1410/1, 1410/2, 1447, 1409, 1408, 1404, 1403, 1405, 1406, 1407, 1391, 1390, 1388/1, 1388/2, 1448, 1346/1, 1454/1, 1450, 1347/1, 1451, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/5, 698/42, 698/52 v k. ú. Přední Kopanina.
5. Objekt SO 102 (Připojení ulice Evropská) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2966/1, 2966/3, 2966/34, 2966/33, 2876/18, 2964/11 v k. ú. Ruzyně.
6. Objekt SO 103 (Hlavní trasa mezi MÚK Aviatická a budoucí MÚK Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2876/1, 2606/5, 2973/14, 2973/13, 2973/22, 2886/10, 2908/13 v k. ú. Ruzyně a parc. č. 715/9, 715/8, 799, 713, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1, 707/8, 895/1, 895/2 v k. ú. Přední Kopanina.
7. Objekt SO 104 (Hlavní trasa v místě budoucí větve MÚK Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2876/1, 2606/5, 2973/14, 2973/13, 2973/22, 2886/10, 2908/13 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 715/9, 715/8, 799, 713, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1, 707/8, 895/1, 895/2 v k. ú. Přední Kopanina.
8. Objekt SO 105 (Větev A MÚK Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1003/3, 1003/6 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/5, 698/81, 698/43, 698/42, 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.
9. Objekt SO 120 (Přeložka silnice III/2404) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2638/1, 2642/1, 2714, 2716/4, 2717, 2719, 2729/3, 2729/9, 2729/11, 2729/12, 2729/13, 2743/3, 2743/4, 2743/16, 2743/17, 2751/3, 2753/2, 2753/12, 2840/4, 2840/5, 2840/6, 2841/1, 2842/10, 2843, 2875/1, 2875/2, 2905 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1220/1, 1436, 1438, 1439, 1442, 1444 v k.ú. Liboc.
10. Objekt SO 125 (Napojení obslužné komunikace pro naváděcí řadu) se umísťuje na pozemky parc. č. 698/42, 698/43, 698/53 v k.ú. Přední Kopanina.
11. Objekt SO 134.1 (Cyklostezky v k. ú. Ruzyně a k. ú. Liboc) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2450/4, 2450/7, 2606/5, 2611, 2612/3, 2612/5, 2625/1, 2625/2, 2842/11, 2859/9, 2859/8, 2860/1, 2860/2, 2860/19, 2860/3, 2860/5, 2876/1, 2876/3, 2876/41, 2876/61, 2883/1, 2884/3, 2906/3, 2906/8,

- 2906/7, 2973/12, 2973/22, 2973/13, 2973/14 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1346/1, 1346/2, 1347/1, 1388/1, 1388/2, 1390, 1391, 1402/2, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1410/2, 1411/1, 1435, 1436, 1438, 1442, 1443, 1447, 1448, 1450, 1451, 1454/1, 1454/2, 1454/3 v k.ú. Liboc.
12. Objekt SO 134.2 (Přístupy na pozemky v k. ú. Ruzyně a k. ú. Liboc) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2228/1, 2230, 2876/18 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 1003/6 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1337/1, 1346/1, 1346/2, 1347/1, 1451 v k.ú. Liboc.
 13. Objekt SO 135.1 (Cyklostezky v k. ú. Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/18, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 715/8, 759/1, 798/1, 799, 895/1 v k.ú. Přední Kopanina.
 14. Objekt SO 135.2 (Přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/4, 698/53, 707/14, 712, 715/8, 715/9, 731/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
 15. Objekt SO 140 (Sjezd k DUN v místě SO104) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.
 16. Objekt SO 141 (Sjezd k DUN v místě SO103) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2876/1, 2973/14, 2606/5, 2973/13, 2973/22 v k. ú. Ruzyně.
 17. Objekt SO 151 (Napojení sjezdu Na Padesátníku) – objekt nepodléhá umístění.
 18. Objekt SO 170 (Provizorní komunikace) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2757/11, 2964/5, 2964/4, 2876/15, 2743/10, 2964/2, 2743/7, 2964/1, 2743/5, 2876/30, 2876/29, 2743/4, 2876/56, 2905, 2876/55, 2714, 2876/54, 2719, 2876/53, 2841/1, 2841/2, 2876/51, 2859/6, 2855/4, 2855/3, 2859/5, 2876/50, 2859/1, 2859/3, 2876/2, 2906/2, 2906/3, 2860/2, 2876/48, 2860/1, 2860/3, 2876/3, 2883/2, 2876/39, 2884/11, 2884/10, 2876/40, 2876/61, 2884/3, 2884/2, 2876/41, 2884/9, 2876/42, 2876/4, 2884/4, 2876/1, 2884/1, 2884/12, 2616/1, 2606/4, 2606/5, 2973/14, 2973/13, 2973/22, 2886/10 v k. ú. Ruzyně a parc. č. 1212/1 v k. ú. Liboc.
 19. Objekt SO 182 (Přechodné dopravní značení) – objekt nepodléhá umístění.
 20. Objekt SO 186 (Úpravy povrchu stávajících komunikací) – objekt nepodléhá umístění.
 21. Objekt SO 190.1 (Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD) – objekt nepodléhá umístění. Objekt SO 190.2 (Portály ve správě ŘSD) – objekt nepodléhá umístění.
 22. Objekt SO 193.1 (Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě TSK) – objekt nepodléhá umístění.
 23. Objekt SO 194.1 (Svislé a vodorovné dopravní značení ve správě obce Přední Kopanina) – objekt nepodléhá umístění.
 24. Objekt SO 220 (Nadjezd silnice III/2404) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2714, 2719, 2841/1, 2843, 2876/53, 2876/54, 2905 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1220/1, 1438, 1442 v k.ú. Liboc.
 25. Objekt SO 221 (Most pro naváděcí systém paralelní RWY 06R/24L) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/42, 698/43, 698/53 v k.ú. Přední Kopanina.
 26. Objekt SO 222 (Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Liboc) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1003/6 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1346/1, 1347/1, 1451, 1452 v k.ú. Liboc).
 27. Objekt SO 223 (Most pro přístupy na pozemky v k. ú. Přední Kopanina) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 707/14, 712, 714, 715/8, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
 28. Objekt SO 251 (Zárubní zeď Na Padesátníku – vpravo) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1346/1 v k. ú. Liboc.
 29. Objekt SO 253 (Zárubní zeď v místě SO140) se umísťuje na pozemky parc. č. 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.
 30. Objekt SO 254 (Dočasné pažení stávající silnice I/7) – objekt nepodléhá umístění.
 31. Objekt SO 301 (Dešťová kanalizace) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2973/14, 2606/5, 2876/1 v k. ú. Ruzyně a parc. č. 707/13, 707/14, 798/1, 715/8, 715/9, 731/1, 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.
 32. Objekt SO 302 (Středová kanalizace pro SO 101 a SO 104) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2743/10, 2964/2, 2743/7, 2964/1, 2743/5, 2876/30, 2876/29, 2743/4, 2876/56, 2905, 2714, 2876/55, 2876/54, 2719, 2841/1, 2876/53, 2841/2, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2859/5, 2859/1,

2876/49 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1212/1, 1213, 1337/1, 1214, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1438, 1442, 1437/2, 1443, 1411/1, 1410/1, 1409, 1408, 1447, 1406, 1407, 1388/1, 1346/1, 1347/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/5, 698/42, 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.

33. Objekt SO 302.1 (Středová kanalizace pro SO 103 a SO 104) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/53, 698/4 v k. ú. Přední Kopanina.
34. Objekt SO 303 (Středová kanalizace pro SO 103) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně a 707/8, 707/1, 707/13, 707/14, 798/1, 714, 715/8, 715/9, 731/1, 698/53, 698/4 v k. ú. Přední Kopanina.
35. Objekt SO 304 (Dešťová kanalizace pro SO 101 (ZÚ - km 28,840)) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/11, 2966/1, 2964/5, 2964/4, 2964/3, 2964/2, 2743/10 v k. ú. Ruzyně a 1212/1 v k. ú. Liboc.
36. Objekt SO 305 (Dešťová kanalizace v ulici Za Teplárnou) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2642/1, 2719, 2743/3, 2743/16, 2743/17, 2840/6, 2875/1, 2875/2 v k.ú. Ruzyně.
37. Objekt SO 320 (Úprava poldru) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2601/3, 2604/1, 2604/5, 2601/7, 2604/8, 2604/9, 2612/5, 2612/6, 2973/12, 2973/22, 2612/4, 2612/3 v k.ú. Ruzyně.
38. Objekt SO 330 (Úpravy splaškové kanalizace v ulici Za Teplárnou) – předpokládám, že není potřeba umísťovat, jedná se jen o úpravu povrchových znaků na pozemní komunikaci
39. Objekt SO 331 (Přeložka dešťové kanalizace DN500 v km 29,115) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2743/4, 2876/56, 2905 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1218/1, 1219/3 v k.ú. Liboc.
40. Objekt SO 340 (Přeložka vodovodního řádu DN400 v km 29,257) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2841/1, 2841/2, 2844, 2876/53, 2876/54 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1219/1, 1220/1, 1438 v k.ú. Liboc.
41. Objekt SO 341.1 (Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 29,712) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1346/1, 1448, 1450 v k.ú. Liboc.
42. Objekt SO 341.2 (Přeložka vodovodního řádu DN300 v km 0,215 SO 103) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2876/1 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 707/1, 707/8, 707/13 v k.ú. Přední Kopanina.
43. Objekt SO 342 (Úpravy vodovodu v ulici Za Teplárnou) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2638/1, 2719, 2729/9, 2743/3 v k. ú. Ruzyně.
44. Objekt SO 360 (DUN a OLK na stoce SO 302) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/53 v k. ú. Přední Kopanina.
45. Objekt SO 361 (DUN a OLK na stoce SO 303) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2973/13, 2973/14, 2973/22 v k. ú. Ruzyně.
46. Objekt SO 410 (Přeložka vedení VN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2230, 2231/1, 2743/7, 2743/10, 2754/47, 2757/11, 2876/15, 2964/4, 2964/5, 2964/8 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1212/1 v k.ú. Liboc.
47. Objekt SO 411 (Přeložka vedení VN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2841/, 2843, 2876/53 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1438, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
48. Objekt SO 430 (Přeložka vedení NN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2841/1, 2841/2, 2842/10, 2843, 2844, 2876/52, 2876/53 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1411/1, 1443 v k.ú. Liboc.
49. Objekt SO 431 (Přeložka vedení NN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2841/1, 2843, 2876/53 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1436, 1438, 1439, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
50. Objekt SO 432 (Přeložka vedení NN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1443, 1447 v k.ú. Liboc.
51. Objekt SO 433 (Přeložka vedení NN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1390, 1448 v k.ú. Liboc.
52. Objekt SO 434 (Přeložka vedení NN přípojky) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2860/1, 2860/3, 2860/5, 2861/4 v k.ú. Ruzyně.

53. Objekt SO 435 (Přeložka vedení NN spol. T-Mobile) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1220/1, 1411/1, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
54. Objekt SO 436 (Přeložka vedení NN spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2841/1 v k.ú. Ruzyně.
55. Objekt SO 437 (Přeložka vedení NN spol. Letiště Praha) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 707/14, 712, 714, 715/8, 715/9, 798/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
56. Objekt SO 438 (Přeložka napájecích vedení Vodafone) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 1220/1, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
57. Objekt SO 439 (Přeložka sdělovacích vedení T-Mobile) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2719, 2841/1, 2876/53 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1220/1, 1438, 1442 v k.ú. Liboc.
58. Objekt SO 440 (Nové veřejné osvětlení na I/7, demontáže) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2754/47, 2841/1, 2876/1, 2876/29, 2876/30, 2876/50, 2876/52, 2876/53, 2876/55, 2876/56, 2964/4 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/4, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 707/13, 707/14, 714, 715/8, 715/9 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1003/3 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1212/1, 1213, 1215/1, 1219/1, 1337/1, 1346/1, 1388/1, 1407 v k.ú. Liboc.
59. Objekt SO 441 (Přeložka zařízení veřejného osvětlení, demontáže) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2606/4, 2606/5, 2615/19, 2616/1, 2841/1, 2841/2, 2855/1, 2855/2, 2855/3, 2855/4, 2856, 2857/1, 2859/2, 2859/12, 2859/5, 2859/6, 2876/1, 2876/29, 2876/30, 2876/49, 2876/50, 2876/51, 2876/52, 2876/53, 2876/54, 2876/55, 2876/56, 2885, 2901, 2902, 2906/1 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/4, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 698/114, 707/1, 707/13, 707/14, 707/15, 714, 715/8, 715/9, 798/1 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1003/3, 1003/6 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1219/1, 1346/1, 1347/1, 1388/1, 1407, 1436, 1443, 1452 v k.ú. Liboc.
60. Objekt SO 442 (Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ul. Za Teplárnou, demontáže) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2228/1, 2638/1, 2642/1, 2719, 2729/3, 2729/8, 2729/9, 2729/10, 2729/11, 2729/12, 2729/13, 2743/3, 2753/2, 2753/9, 2840/5, 2840/6, 2841/1, 2842/10, 2843, 2876/53, 2965/1 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1, 1411/1, 1435, 1436, 1438, 1439, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
61. Objekt SO 443 (Demontáže veřejného osvětlení) – objekt nepodléhá umístění.
62. Objekt SO 460 (Přeložka sdělovacích kabelů CETIN) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2714, 2719, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2757/4, 2757/11, 2841/1, 2876/53, 2905 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1435, 1436, 1438, 1442, 1443 v k.ú. Liboc.
63. Objekt SO 461 (Přeložka sdělovacích kabelů Letiště V. H.) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 707/14, 712, 714, 715/8, 798/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
64. Objekt SO 463 (Přeložka sdělovacích kabelů T-Mobile) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2638/1, 2719, 2729/10, 2729/11, 2729/13, 2743/3, 2743/7, 2743/10, 2754/47, 2757/11, 2840/6, 2841/1, 2842/10, 2876/15, 2876/18, 2964/5 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1212/1 v k.ú. Liboc.
65. Objekt SO 464 (Přeložka vedení ŘLP) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 707/14, 712, 714, 715/8, 798/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
66. Objekt SO 468 (Přeložka vedení SDK spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2230, 2231/1, 2743/7, 2743/10, 2754/47, 2757/11, 2876/15, 2876/18, 2876/25, 2964/4, 2964/5, 2966/19 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1212/1 v k.ú. Liboc.
67. Objekt SO 469 (Přeložka vedení OPTO spol. PREDi) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2230, 2231/1, 2743/7, 2743/10, 2754/47, 2757/11, 2876/15, 2876/18, 2876/22, 2876/25, 2964/5, 2966/19 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1212/1 v k.ú. Liboc.
68. Objekt SO 490 (Přípojky vedení NN pro systémy DIS-SOS) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.

69. Objekt SO 491 (Systém DIS-SOS - kabelové) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
70. Objekt SO 492 (Systém DIS-SOS - hlásky) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
71. Objekt SO 493 (Systém DIS-SOS - šachty a propusty) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
72. Objekt SO 494 (Systém DIS-SOS - trubky pro optické kabely) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
73. Objekt SO 496 (Systém DIS-SOS - automatické sčítače dopravy) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
74. Objekt SO 497 (Systém DIS-SOS - kamerový dohled) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
75. Objekt SO 498 (Systém DIS-SOS - optické kabely) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
76. Objekt SO 499.1 (Dálniční informační systém) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407, 1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.
77. Objekt SO 499.5 (Úpravy na dispečinku SSÚD a PČR) – objekt nepodléhá umístění.
78. Objekt SO 499.6 (Liniové řízení dopravy) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2964/4, 2964/2, 2964/1, 2876/30, 2876/29, 2876/56, 2876/55, 2876/54, 2841/1, 2876/53, 2876/52, 2876/51, 2876/50, 2876/49, 2876/1, 2973/14 v k. ú. Ruzyně, parc. č. 1219/1, 1411/1, 1411/2, 1443, 1407,

1388/1, 1346/1, 1452 v k. ú. Liboc, parc. č. 1003/6, 1003/3 v k. ú. Nebušice a parc. č. 698/81, 698/43, 698/42, 698/53, 698/4, 698/114, 731/1, 715/9, 715/8, 714, 798/1, 707/14, 707/13, 707/1 v k. ú. Přední Kopanina.

79. Objekt SO 510 (Přeložka VTL plynovodu (251) OC DN300 a VTL plynovodu (252) OC DN500) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2754/47, 2757/4, 2757/9, 2757/10, 2757/11, 2964/5 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/2, 698/4, 698/25, 698/30, 698/50, 698/51, 698/115, 698/116, 698/117, 698/119, 698/120, 698/121, 699 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1000/12, 1000/13, 1003/1, 1003/2, 1003/3, 1003/4, 1003/6, 1263, 1264/1, 1264/2 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1 v k.ú. Liboc.
80. Objekt SO 511 (Přeložka VTL plynovodu (5) OC DN300) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/2, 698/3, 698/4, 698/25, 698/30, 698/31, 698/112, 698/113, 698/114, 698/117, 698/119, 698/120, 698/121, 699, 707/13, 707/14, 711, 715/8, 731/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina.
81. Objekt SO 512.1 (Přeložka VTL přípojky DN100 pro letiště) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 707/13, 707/14, 714, 715/8, 798/1 v k.ú. Přední Kopanina.
82. Objekt SO 512.2 (Příprava pro budoucí přeložku VTL plynovodní přípojky pro letiště v rámci výstavby železnice) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2606/5, 2876/1, 2973/14 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 707/8 v k.ú. Přední Kopanina.
83. Objekt SO 513 (Přeložka VTL přípojky DN100 pro Airport Park) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2719, 2841/1, 2876/56, 2905 v k.ú. Ruzyně a parc. č. 1218/1, 1219/1, 1219/3 v k.ú. Liboc.
84. Objekt SO 514 (Rušené VTL plynovody) – objekt nepodléhá umístění.
85. Objekt SO 515 (Trasové uzávěry) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2757/10 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/117, 707/8, 707/13 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1212/1, 1219/1 v k.ú. Liboc.
86. Objekt SO 516 (KAO) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 698/2, 698/4, 698/25, 698/30, 698/50, 698/51, 698/117, 698/119, 698/120, 698/121, 699 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1003/1, 1003/2, 1003/3, 1003/4, 1003/6, 1000/13, 1263, 1264/1, 1264/2 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1220/1, 1442, 1443, 1444 v k.ú. Liboc.
87. Objekt SO 517 (Přeložka VTL plynovodu DN80) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2743/10, 2757/4, 2757/9, 2757/10 v k.ú. Ruzyně.
88. Objekt SO 520 (Ochrana stávajícího STL plynovodu v ulici Za Teplárnou) – objekt nepodléhá umístění.
89. Objekt SO 801 (Vegetační úpravy – hlavní trasa) a SO 806 (Vegetační úpravy – ostatní komunikace) se umísťuje na pozemky parc. č. 2611, 2612/3, 2612/5, 2642/1, 2714, 2719, 2754/47, 2757/4, 2841/1, 2841/2, 2843, 2855/3, 2855/4, 2859/1, 2859/3, 2859/5, 2859/10, 2876/1, 2876/3, 2876/16, 2876/48, 2876/50, 2905, 2906/2, 2906/3, 2964/8 a 2973/14, k.ú. Ruzyně, parc. č. 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1347/1, 1388/1, 1388/2, 1390, 1391, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1409, 1410/2, 1411/1, 1436, 1442, 1443, 1447 a 1452 k.ú. Liboc, parc. č. 1003/3 a 1003/6, k.ú. Nebušice, parc. č. 698/4, 698/5, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 714, 715/8, 715/9, 731/1, 798/1, 799, k.ú. Přední Kopanina.
90. Objekt SO 830 (Technická rekultivace) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2228/1, 2230, 2231/1, 2450/4, 2450/7, 2601/3, 2601/7, 2604/1, 2604/8, 2604/9, 2606/4, 2606/5, 2611, 2612/3, 2612/4, 2612/5, 2612/6, 2615/19, 2616/1, 2616/2, 2625/1, 2625/2, 2638/1, 2638/3, 2642/1, 2647/1, 2714, 2716/4, 2717, 2718/3, 2718/4, 2719, 2729/3, 2729/8, 2729/9, 2729/10, 2729/11, 2729/12, 2729/13, 2743/3, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2743/16, 2743/17, 2751/3, 2751/4, 2753/2, 2753/9, 2754/47, 2757/4, 2757/9, 2757/10, 2757/11, 2758/3, 2758/4, 2761/3, 2840/4, 2840/5, 2840/6, 2841/1, 2841/2, 2842/10, 2842/11, 2843, 2844, 2855/1, 2855/2, 2855/3, 2856, 2857/1, 2859/1, 2859/2, 2859/3, 2859/9, 2859/10, 2859/11, 2859/12, 2859/4, 2859/8, 2860/1, 2860/3, 2860/5, 2861/4, 2875/1, 2875/2, 2876/1, 2876/3, 2876/4, 2876/15, 2876/18, 2876/20, 2876/22, 2876/23, 2876/25, 2876/39, 2876/40, 2876/41, 2876/42, 2876/61, 2876/63, 2883/1, 2883/2, 2884/1, 2884/2, 2884/3, 2884/4, 2884/12, 2884/9, 2884/10, 2884/11, 2885, 2886/10, 2900, 2901, 2902, 2905, 2906/1, 2906/4, 2906/7, 2908/13, 2964/8, 2964/11, 2965/1, 2966/1, 2966/3, 2966/19, 2973/12, 2973/22 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 398/1, 698/2, 698/3, 698/4, 698/5, 698/18, 698/25, 698/30, 698/31, 698/43, 698/50, 698/51, 698/52,

698/53, 698/81, 698/112, 698/113, 698/114, 698/115, 698/116, 698/117, 698/119, 698/120, 698/121, 699, 707/1, 707/13, 707/14, 707/15, 707/8, 711, 715/5, 715/8, 715/9, 717, 731/1, 731/2, 731/10, 759/1, 798/1, 798/2, 798/5, 799, 895/2, 895/3 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1000/12, 1000/13, 1003/1, 1003/2, 1003/3, 1003/4, 1003/6, 1263, 1264/1, 1264/2 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1219/3, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1346/2, 1347/3, 1376/1, 1377, 1378, 1387, 1390, 1391, 1397, 1398/1, 1398/2, 1399, 1400/1, 1400/3, 1403, 1404, 1406, 1411/2, 1440, 1442, 1444, 1448, 1450, 1451, 1454/1, 1454/2, 1454/3 v k.ú. Liboc.

91. Objekt SO 860 (Oplocení - podél hlavní trasy) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2606/5, 2714, 2719, 2743/4, 2743/5, 2743/7, 2743/10, 2757/11, 2758/3, 2841/1, 2841/2, 2855/3, 2859/1, 2859/3, 2859/10, 2860/1, 2860/2, 2860/3, 2876/1, 2876/3, 2876/15, 2876/16, 2876/18, 2905, 2906/3, 2964/8, 2966/1, 2973/12, 2973/22, 2973/13, 2973/14 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/4, 698/5, 698/42, 698/43, 698/52, 698/53, 698/81, 707/1, 707/8, 707/13, 707/14, 715/8, 715/9, 731/1, 798/1, 799 v k.ú. Přední Kopanina, parc. č. 1003/3, 1003/6 v k.ú. Nebušice a parc. č. 1208, 1212/1, 1213, 1215/1, 1216/1, 1217/1, 1218/1, 1219/1, 1220/1, 1337/1, 1346/1, 1347/1, 1388/1, 1390, 1391, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1411/1, 1435, 1436, 1438, 1442, 1443, 1447, 1451, 1454/1 v k.ú. Liboc.
92. Objekt SO 861 (Oplocení – ostatní) se umísťuje na pozemky parcelní číslo 2743/4, 2751/3, 2864, 2866, 2867, 2874/2, 2875/1, 2880, 2882 v k.ú. Ruzyně, parc. č. 698/42, 698/43, 698/53 v k.ú. Přední Kopanina a parc. č. 1370/1, 1371, 1372, 1377, 1378, 1390, 1391, 1398/1, 1398/2, 1399, 1400/1, 1400/3, 1402/1, 1402/2, 1403, 1404, 1406 v k.ú. Liboc.
93. Zahájení stavebních prací oznámí stavebník písemně odboru pozemních komunikací a drah MHMP alespoň 30 dní před zahájením stavby. Přitom uvede jméno, sídlo a telefonní číslo pracovníka, který zodpovídá za provádění stavebních prací. Stavebník bude pravidelně informovat stavební úřad o konání kontrolních dnů.
94. Před započatím provádění stavby budou stanoviska správců inženýrských sítí technické infrastruktury, jejichž platnost skončí před zahájením stavby, aktualizována.
95. Stavba v ochranných pásmech vedení sítí elektronických komunikací bude prováděna v souladu s podmínkami vyjádření vlastníků či správců těchto sítí vydaných ve smyslu § 102 odst. 2-4 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Budou dodrženy podmínky správců a vlastníků inženýrských sítí. Zejména bude zajištěno:
 - a. Zahájení prací v ochranných pásmech sítí bude předem oznámeno vlastníkům, popř. správcům sítí.
 - b. Před prováděním výkopů v blízkosti sítí technického vybavení bude ověřeno a vytyčeno jejich uložení a zemní práce v jejich ochranném pásmu budou prováděny ručně.
 - c. V ochranném pásmu silových a sdělovacích kabelů musí být výkopové práce prováděny ručně s maximální opatrností za dodržení vlastníkem předepsaných podmínek.
 - d. Veškeré kovové konstrukce umístěné v ochranném pásmu venkovního vedení musí být uzemněny.
 - e. V ochranných pásmech sítí technického vybavení nebudou umístěny objekty zařízení staveniště ani skládky; v těchto pásmech je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - f. Odkryté sítě technického vybavení budou zabezpečeny proti poškození, poklesu a vybočení.
 - g. Ke všem vstupním šachtám na stávající kanalizaci musí být zajištěn příjezd pro mechanizovanou obsluhu těžkými vozidly i po dobu výstavby.
 - h. Bude respektována ČSN 73 3050 Zemní práce, ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací.
 - i. Před ukončením stavby (před záhozem) v blízkosti stávajících sítí bude vyzván ke kontrole stavu zástupce vlastníka (správce, provozovatele) předmětné sítě.
 - j. Jakékoliv poškození či narušení sítí bude okamžitě ohlášeno příslušnému vlastníkovi nebo správci.

96. Před započítím provádění stavby budou stanoviska správců a vlastníků technické infrastruktury, jejichž platnost skončí před začátkem stavebních prací, aktualizována.
97. Stavebník zabezpečí požadavky uplatněné v závazných stanoviscích dotčených orgánů, ve vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury a orgánů a organizací, jejichž vyjádření byla třeba pro posouzení navrhované stavby.
98. Po celou dobu realizace stavby bude na veřejných komunikacích zabezpečen příjezd a průjezd hasičských vozidel, zachován přístup ke stávajícím uličním hydrantům a dalším uzávěrům inženýrských sítí, bude zachován přístup ke všem objektům, vjezd dopravní obsluhy, pohotovostním vozidlům, přístup na zastávky hromadné dopravy a budou zajištěny bezpečné tranzitní trasy pro pěší.
99. Stavebník je povinen umožnit přístup k ovládacím armaturám inženýrských sítí z důvodu případného odstranění havárie.
100. Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových ani podzemních vod závadnými látkami.
101. Stavebník je povinen udržovat komunikace přilehlé ke stavbě v čistotě a zajistit, aby v co nejmenší míře docházelo k jejich poškození.
102. Případné změny v umístění či provádění stavby je nutné vždy znovu projednat s příslušným stavebním úřadem.
103. Stavba může být trvale užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu po závěrečné kontrolní prohlídce stavby, který vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad.
104. Odpady, které vzniknou z důvodu provádění stavby budou zlikvidovány v souladu se zákonem, ke kolaudaci bude předložen doklad o způsobu jejich likvidace. Doklady o likvidaci odpadu budou rovněž předkládány dle příložených stanovisek dotčených orgánů odborům/oddělením životního prostředí městských částí/obcí.
105. Jakékoliv dopravně inženýrská opatření (DIO) a případné přechodné úpravy provozu, zvláštní užívání komunikací, uzavírky komunikací aj. budou projednány s příslušnými silničními správními úřady.

Podmínky pro ochranu území, projektovou a realizační přípravu stavby

- Budou splněny podmínky závazného stanoviska oboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6 ze dne 22. 1. 2024, č.j. MCP6 416640/2023:
 - Z hlediska dopravního
 - požadujeme stavebně zrušit vjezd na pozemky parc. č. 2638/1, 2712/1 v k.ú. Ruzyně, dopravně napojený na místní komunikaci Za Teplárnou (nedaleko křižovatky s místní komunikací K Letišti); řešený vjezd je z hlediska zajištění dopravní obsluhy daných pozemků nadbytečný, vede pouze do zatravněné plochy, uvedené pozemky lze dopravně obsloužit prostřednictvím dalších 3 stávajících vjezdů;
 - požadujeme do projektové dokumentace dopracovat obnovu povrchu celého úseku místní komunikace Na Padesátníku II.; a to až po úseky, kde se plocha místní komunikace napojuje na plochy určené pro cyklisty; a dále obnovu povrchu úseku pozemní komunikace Na Padesátníku V. až po úsek pozemní komunikace objektu SO 134.2.; vše jako součást řešeného záměru; chodníková plocha, která končí v ulici Na Padesátníku II. musí mít na svém konci místo pro vstup, které musí být opatřeno varovným pásem s kontrastním povrchem, komunikace musí umožnit bezpečný pohyb osob s omezením pohybu a orientace v souladu s podmínkami vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, do situačních výkresů je nutno explicitně zakreslit veškeré pozice hmatových prvků;
 - v rámci veřejně přístupné účelové komunikace objektu SO 134.2, konkrétně se jedná o úsek pozemní komunikace vedoucí od ulice Na Padesátníku V. až na pozemky parc. č. 1453/1, 1453/2, 1345/2 v k.ú. Liboc (přístup na pozemky), požadujeme, vzhledem k navrženému stavebnímu

řešení tohoto místa a z hlediska přednosti v jízdě, řešit styk cyklostezky s pojižděnou plochou pozemní komunikace jako přejezd pro cyklisty, a to formou dopravního značení V8a - „Přejezd pro cyklisty“;

- v rámci změny připojení nároží okružní křižovatky Za Teplárnou požadujeme stožár veřejného osvětlení umístit mimo plochy stavebně rozšířené vozovky pozemní komunikace a v rámci stezky pro cyklisty a pěší stožáry vymístit z jejího středu; při umístění stožáru veřejného osvětlení musí být zachována maximální možná průchozí a průjezdná šířka stezky; vzhledem k tomu, že se jedná o převzaté pozice stožárů veřejného osvětlení, které byly umístěny v rámci územního rozhodnutí pro záměr společnosti Aiport Park, s.r.o. (ÚR vydané OV ÚMČ Praha 6 pod č.j. MCP6 009334/2010 dne 26.03.2010 s nabytím právní moci dne 27.04.2010) a fakticky se stožáry VO nyní v místě nenachází, musí být v rámci navazujícího řízení předložena časová koordinace budování veřejného osvětlení v pozicích respektujících prostorové uspořádání nyní navržené okružní křižovatky,
 - stavebník bude zajišťovat čistotu komunikací v úsecích dotčených stavbou vč. čištění staveništních vozidel; u jednotlivých výjezdů ze staveniště budou zřízeny oklepové a mycí rampy;
 - nově budované pojižděné komunikační plochy požadujeme navrhnout vždy nejméně s konstrukcí odpovídající třídě dopravní zatížení TDZ V podle tabulky č. 2 TP 170 - Navrhování vozovek pozemních komunikací;
 - součástí projektové dokumentace ke stavebnímu řízení bude samostatný záborový elaborát stavby s vyznačením dočasných navrhovaných dopravně-inženýrských opatření po dobu stavby s vyznačením svislého a vodorovného dopravního značení (dočasného i trvalého provedení); harmonogram stavby bude zpracován po jednotlivých samostatných etapách výstavby; jednotlivé fáze plánu organizace výstavby budou zpracovány tak, aby docházelo k co nejmenšímu záboru ploch stávajících komunikací;
 - harmonogram stavby (POV) bude sestaven tak, aby po dobu stavby nebyl znemožněn pohotovostní příjezd a přístup k objektům;
 - v rámci projektové dokumentace ke stavebnímu řízení bude předložena k předběžnému posouzení situace veškerého dopravního značení (svislého i vodorovného) a dopravního zařízení souvisejícího s provozem nyní posuzované stavby;
 - v rámci dokumentace ke stavebnímu řízení požadujeme řešit též návrh konkrétních tras staveništní dopravy (četnost a tonáž vozidel, doba využívání jednotlivých navržených tras).
- Budou splněny podmínky závazného stanoviska a vyjádření oboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6 ze dne 22. 5. 2023, č. j. MCP6 120515/2023:
- Z hlediska odpadového hospodářství
- Veškeré odpady je třeba přednostně nabízet k využití (např. stavební suť nabízet k recyklaci). Pouze odpady, které prokazatelně nelze dále využít, je možné definitivně uložit do zařízení pro nakládání s odpady. Odpady, zejména ty demoliční, je nezbytné zabezpečit před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem. V průběhu stavby bude vedena průběžná evidence odpadů, která bude přístupná kontrolním orgánům.
 - V případě zjištění výskytu nebezpečných odpadů během stavebních prací (např. asfaltová lepenka s obsahem dehtu, materiály s obsahem azbestu apod.) by měly být tyto odpady ze stavby bezpečně odstraněny a předány pouze osobě oprávněné k nakládání s příslušným druhem nebezpečného odpadu. Prostor místa nakládání s těmito druhy nebezpečných odpadů musí být označen, musí zde být umístěny příslušné identifikační listy nebezpečných odpadů a při jejich přepravě musí být vyplněn Ohlašovací list pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR.
 - V rámci terénních úprav smí být využita pouze čistá (odpadními látkami nekontaminovaná) výkopová zemina či jiný přírodní materiál vytěžený během předmětné stavební činnosti, přičemž v rámci stavby bude veden o výkopové zemině a případné stavební suti deník, jehož součástí budou doklady vystavené akreditovanou laboratoří; o způsobu využití výkopové zeminy případně stavební suti bude rozhodnuto až na základě provedených rozborů.

- Budou splněny podmínky závazného stanoviska silničního správního úřadu odboru pozemních komunikací a drah MHMP ze dne 9. 12. 2019 pod č. j. MHMP-2459777/2019/O4/Dů:
 - Součástí projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení (projekt předkládaný ke stavebnímu řízení) budou zásady organizace výstavby, které budou zpracovány tak, aby:
 - po celou dobu realizace byl zachován přístup k přilehlým objektům a vjezd dopravní obsluhy a pohotovostním vozidlům včetně svozu domovního odpadu a přístupu k ovládacím armaturám inženýrských sítí, a dále byly zajištěny trasy pro pěší,
 - byla zajištěna čistota okolních komunikací,
 - byly minimalizovány zábory stávajících komunikací.
 - Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení bude obsahovat návrh dopravních opatření po dobu realizace stavby. Pro provádění stavby budou využívány pracovní plochy určené rozhodnutím příslušného správního úřadu ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“).
- Budou respektovány podmínky souhlasu oboru správy majetku Úřadu městské části Praha 6 ze dne 31. 1. 2023 pod č. j. MČP6 346431/2022:
 - práce budou provedeny na náklady investora odbornou firmou, která bude dbát všech nutných bezpečnostních opatření,
 - investor bude kontaktovat minimálně 30 dní před zahájením stavebních prací na pozemcích parc. č. 1337/1 a parc. č. 1454/1 k. ú. Liboc správce pozemků Odbor dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6 ve věci předání pozemku, se kterým projedná povolení zvláštního užívání veřejného prostranství (tzv. zábor). Správce pozemky protokolárně předá a po ukončení stavby si pozemky převezme zpět;
 - investor bude kontaktovat minimálně 30 dní před zahájením stavebních prací na pozemcích parc. č. 2719, 2881 a 2906/1 k. ú. Ruzyně správce pozemků společnost SNEO a.s. ve věci předání pozemků. Správce pozemky protokolárně předá a po ukončení stavby si pozemky převezme zpět.
 - investor bude kontaktovat minimálně 30 dní před zahájením stavebních prací na pozemcích parc. č. 2611, 2612/3, 2612/4, 2612/5, 2612/6, 2859/2, 2860/3, 2878/1, 2906/2, 2973/12, 2973/13 a 2973/22 k. ú. Ruzyně správce pozemků Odbor správy majetku ÚMČ Praha 6 ve věci předání pozemků. Správce pozemky protokolárně předá a po ukončení stavby si pozemky převezme zpět.
 - investor bude dbát při průchodu stavby na co nejcitlivější provádění prací tak, aby případné poškození bylo co nejmenší;
 - investor uhradí veškeré škody, které vzniknou vlastníkově pozemků v souvislosti s realizací výše uvedené stavby;
 - po dobu stavebních prací investor zajistí, aby byl prováděn úklid v okolí stavby. Investor uhradí veškeré náklady, které jsou s tím spojené.
 - na pozemcích parc. č. 1337/1 a 1454/1 k. ú. Liboc se nachází polní cesty s uježděným přírodním mlátovým povrchem, požadujeme, aby byly veškeré povrchy poškozené stavbou uvedeny do řádného stavu. V okolí cest rostou náletové dřeviny, které se však již nacházejí na sousedních pozemcích jiných vlastníků, požadujeme tedy dodržení standardních podmínek.
 - jelikož se v blízkosti stavby nachází stromy, budou veškeré výkopové práce spojené se stavbou vedeny minimálně 3 metry od paty kmene stromů, v případě menší vzdálenosti budou výkopy prováděny ručně a zemina nebo jakýkoliv jiný materiál nebude skladován v kořenové zóně daných dřevin, tímto je myšlen i veškerý stavební materiál, kontejnery na stavební odpad a vjezd vozidel stavby. Investor zajistí dodržení maximální ochrany dřevin při stavební činnosti a při realizaci záměru bude postupovat v rámci obecné platnosti ve shodě s ustanovením zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a rovněž v souladu s ochrannými podmínkami definovanými v normě ČSN 83 9061 (Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).

- v případě poškození travnatých ploch bude zajištěno jejich vyčištění od veškerého odpadu, budou zajištěny terénní úpravy doplnění zeminy a založení trávníku, který bude předán zpět zástupci oddělení městské zeleně Úřadu městské části Praha 6 na základě předávacího protokolu zapěstovaný po první seči.
- před započítáním stavebních prací se investor v dostatečném předstihu obrátí na Odbor správy majetku ÚMČ Praha 6 s žádostí o uzavření smlouvy o nájmu části pozemku.
- před zahájením stavby investor písemnou formou na Odbor správy majetku ÚMČ Praha 6 požádá o projednání uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti, (dále jen „smlouva o smlouvě budoucí“). Smlouva o smlouvě budoucí bude uzavřena v souladu s Pravidly MČ Praha 6 pro zřizování služebností a věcných břemen (dále jen „Pravidla“), schválených usnesením RMČ Praha 6 č. 658/15 ze dne 09. 09. 2015. Investor po dokončení stavby nechá na své náklady vyhotovit geometrický plán a výkaz výměr části pozemku dotčeného služebností včetně ochranného pásma v m2, vypracovaný geodetem a vztažený k příslušnému geometrickému plánu. Odbor správy majetku ÚMČ Praha 6 požaduje dodat geometrický plán minimálně ve třech vyhotoveních. Budoucí oprávněný bude hradit správní poplatek za podání návrhu na vklad služebnosti do katastru nemovitostí.
- Budou respektovány podmínky vyjádření oboru evidence majetku MHMP ze dne 12. 5. 2025 pod č. j. MHMP 440124/2025:
 - požadujeme, aby investor dodržel „Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a pro provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě“ dle usnesení Rady hl. m. Prahy č. 95 ze dne 31.01.2012 a č. 127 ze dne 28.01.2014;
 - z hlediska technického řešení požadujeme dodržení stanoviska Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (dále jen „TSK“) č. j. TSK/23447/22/1109/Kon ze dne 17.01.2023;
 - požadujeme, aby na vjezdy a výjezdy ze staveniště, na staveništní dopravu a na zábory a zásahy do komunikací a pozemků ve správě TSK, uzavřel investor nebo jím zmocněný zástupce na základě plné moci, minimálně 1 měsíc před zahájením stavby smlouvu o pronájmu komunikací, kde budou stanoveny konkrétní podmínky;
 - požadujeme, aby na vedení trasy inž. sítí v pozemcích HMP, uzavřel investor nebo jím zmocněný zástupce smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s HMP zastoupeným odborem evidence majetku MHMP, odd. majetkoprávních činností;
 - požadujeme, aby min. jeden měsíc před zahájením prací na pozemcích v k.ú. Ruzyně parc. č. 2230, 2231/1, 2884/11, v k.ú. Liboc parc. č. 1346/2, 1439, 1440 a 1443 - mimo komunikaci Na Padesátníku I, parc. č. 1444 - mimo kom. Na Padesátníku II, parc. č. 1447 - mimo kom. Na Padesátníku II, parc. č. 1448 - mimo kom. Na Padesátníku III, parc. č. 1450 - mimo kom. NN5106, parc. č. 1451 - mimo kom. Na Padesátníku V, parc. č. 1452, v k.ú. Přední Kopanina parc. č. 798/1 a 799, investor nebo jím zmocněný zástupce uzavřel krátkodobou nájemní smlouvu se správcovskou firmou URBIA, s.r.o.;
 - V případě, že bude zábor pro stavbu delší než 2x6 měsíců, požadujeme, aby investor min. čtyři měsíce před zahájením prací na pozemcích v k.ú. Ruzyně parc. č. 2230, 2231/1, 2884/11, v k.ú. Liboc parc. č. 1346/2, 1439, 1440 1443 - mimo kom. Na Padesátníku I, parc. č. 1444 - mimo kom. Na Padesátníku II, parc. č. 1447 - mimo kom. Na Padesátníku II, parc. č. 1448 - mimo kom. Na Padesátníku III, parc. č. 1450 - mimo kom. NN5106, parc. č. 1451 - mimo kom. Na Padesátníku V, parc. č. 1452, v k.ú. Přední Kopanina parc. č. 798/1 a 799, uzavřel nájemní smlouvu s odborem hospodaření s majetkem MHMP, odd. využití a správy pozemků;
 - požadujeme, aby investor smluvně majetkově vypořádal investici - nově budovanou přeložku silnice III/2404 (SO 120) v úseku kom. K Letišti a Na Padesátníku II (tzn. nové komunikace Za Teplárnou a Do Horoměřic, včetně přilehlého chodníku resp. společné stezky pro chodce a cyklisty v celé délce přeložky, upravované křižovatky Za Teplárnou x K Letišti a nově budovaného mostního objektu SO 220 - Nadjezd silnice III/2404) a úseky cyklostezek na území hl. m. Prahy v k.ú. Ruzyně a v k.ú. Liboc, navazující na komunikace ve správě TSK, vše včetně odvodnění, dopravního

značení a komunikační zeleně, a nově realizované SSZ včetně příslušenství (křižovatky K Letišti x Za Teplárnou), s odborem hospodaření s majetkem MHMP, odd. využití a správy objektů, (vč. pozemků, kde již požadujeme uzavření služebností na vedení trasy inž. sítí - kromě těch inž. sítí, které budou v majetku HMP);

- TSK převezme nově budovanou přeložku silnice III/2404 (SO 120) v úseku kom. K Letišti a Na Padesátníku II (tzn. nové kom. Za Teplárnou a Do Horoměřic, včetně přilehlého chodníku resp. společné stezky pro chodce a cyklisty v celé délce přeložky, upravované křižovatky Za Teplárnou x K Letišti a nově budovaného mostního objektu SO 220 - Nadjezd silnice III/2404) a úseky cyklostezek na území hl. m. Prahy v k.ú. Ruzyně a v k.ú. Liboc, navazující na komunikace ve správě TSK, vše včetně odvodnění, dopravního značení a komunikační zeleně, a nově realizované SSZ včetně příslušenství (křižovatky K Letišti x Za Teplárnou), do své správy za následujících podmínek:
 - v průběhu stavby komunikací bude investor pravidelně zvat oddělení správy komunikací na kontrolní dny, před zakrytím inž. sítí, provádění konstrukčních vrstev apod.;
 - bude předána veškerá projektová dokumentace vč. stavebního a kolaudačního souhlasu a zaměření skutečného stavu v digitální formě;
- požadujeme předložit další stupeň PD k vyjádření.
- Budou splněny podmínky závazného stanoviska Hygienické stanice hl. m. Prahy ze dne 24. 6. 2020, č.j. HSHMP 68396/2019 a č.j. HSHMP 33462/2022 ze dne 19. 10. 2022:
 - v dalších stupních dokumentace musí být podchycena demolice nebo změna užívání vybraných objektů (v katastrálním území Ruzyně: parc.č. 2882, č.p. 843, parc.č. 2879, č.p. 841 a parc.č. 2866, č.p. 842 a v katastrálním území Liboc: parc.č. 1403, č.p. 575, parc.č. 1435, č.p. 573, parc.č. 1401, č.p. 578, parc.č. 1397, č.p. 576, parc.č. 1400/3, č.p. 579, parc.č. 1377, parc.č. 1371, č.p. 640).
- Budou splněny podmínky koordinovaného závazného stanoviska Ministerstva dopravy, odbor civilního letectví ze dne 12.7.2022, č.j. MD-20272/2022-910/4:
 - upravení (odstínění nebo tlumení) světel dle letecko-provozního posouzení Úřadu pro civilní letectví,
 - dodržení podmínek výstavby v OP ornitologických dle ustanovení 11.1.8 předpisu L 14 – Letiště,
 - stavba bude posouzena Řízením letového provozu České republiky, s.p. z hlediska vlivu na letecká zabezpečovací zařízení,
 - v dalším stupni projektové dokumentace, po upřesnění technického řešení stavby, bude znovu s Úřadem pro civilní letectví prověřen zásah stavby do OP, zejména do OP s výškovým omezením staveb letiště Praha/Ruzyně.
- Budou splněny podmínky Závazného stanoviska Ministerstva dopravy, odbor pozemních komunikací ze dne 16.10.2024, č.j. MD-47497/2024-940/2:
 - stavba bude umístěna dle předložené projektové dokumentace „D7 MÚK Aviatická – MÚK Ruzyně, v úseku I/7 mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“ (AFRY CZ s.r.o., revize č.2 - 05/2022).
- Budou splněny podmínky Závazného stanoviska odboru ochrany územních zájmů a státního dozoru, Sekce majetková Ministerstva obrany ze dne 12.6.2025 pod č.j. 545177/2025-1322:
 - řešeným územím prochází podzemní telekomunikační vedení vojenské správy a může dojít ke kolizi posuzované stavby s tímto kabelem.
 - Souběhy a křížení s podzemním vedením musí být provedeny podle souvisejících předpisů, zejména podle ČSN 73 6005, 73 6133, 33 4050 a dalších technických předpisů a norem. Při obnažení musí být podzemní vedení chráněno před poškozením. Stavebník zajistí, že osoby

pracující v kolizním prostoru budou prokazatelně seznámeny s průběhem podzemního telekomunikačního vedení a s podmínkami vydanými pověřeným orgánem MO ČR k jeho ochraně. Polohu podzemního vedení vyznačí stavebník v celém prostoru staveniště a po celou dobu stavby bude toto vyznačení udržovat v nezměněném stavu.

- Podzemní telekomunikační vedení je nutno chránit před prověšením podložním do žlabů nebo na betonovou desku a překrýt podzemní vedení v celé délce výkopu betonovou deskou či jiným prefabrikátem nebo obedit. Podzemní vedení je nutno chránit i před přístupem nepovolané osoby a případné poškození okamžitě telefonicky hlásit správci podzemního vedení. Dodavatelská firma nebo investor jsou dále povinni dle pokynů správce vedení neprodleně zajistit opravu u odborného montážního podniku. Veškeré zemní práce v kolizním prostoru, tj. min. 1,5 metru na obě strany telekomunikačního vedení, budou prováděny ručně s největší opatrností, osoby pracující v tomto prostoru musí být pod stálým dozorem odpovědného pracovníka dodavatelské firmy nebo investora. Vykopaná zemina nesmí být ukládána do prostoru průběhu podzemního vedení. Před záhozem výkopu bude podzemní vedení uloženo do řádně zhutněného pískového lože. V rámci uložení a záhozu podzemního vedení budou dodrženy příslušné technické normy, a to především s ohledem na dodržení hloubky uložení, cihlování, instalace výstražné fólie apod.
 - V ochranném pásmu 1,5 m na obě strany od osy telekomunikačního vedení platí zákaz jakýchkoliv staveb a provádění skládek, výsadbu stromů provádět 2 m od osy kabelu. Dále je v prostoru ochranného pásma kabelu zakázán pojezd těžké stavební techniky. Před záhozem výkopů požádá investor nebo dodavatelský podnik správce podzemního vedení o provedení kontroly. Výsledek kontroly je nutno zachytit v zápisu, který bude obsahovat i digitální fotodokumentaci výkopů před a po záhozu. Jeden výtisk zápisu dostane dodavatelský podnik nebo investor, druhý správce podzemního vedení. Tento zápis předloží stavebník v rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby.
 - Před zahájením stavebních úprav, které se dotknou zakresleného prostoru, je nutno vyžádat si min. 14 dní před započítáním zemních prací vytýčení kabelu jeho provozovatelem, který stanoví konkrétní podmínky jeho ochrany tak, aby nebyla narušena jeho provozuschopnost.
- Budou splněny podmínky Stanoviska Ministerstva vnitra ze dne 15.6.2022, č.j. MV-37877-6/OBP-2020:
V dalším stupni projektové dokumentace je třeba:
 - vzhledem z hlediska bezpečnosti a plynulosti dálničního provozu problematickému směrovému oblouku u provizorního propojení z dálnice D0 na dálnici D7 (v místě budoucí MÚK Přední Kopanina) o návrhové rychlosti pouhých cca 60 km/h, jež by se potenciálně mohl stát dlouhodobě rizikovým místem, a také vzhledem k předpokládaným provozním komplikacím při budoucím rušení tohoto provizorního propojení (nutnost změny klopení v místě připojení větve od Suchdola na budoucí MÚK Přední Kopanina) opět posoudit aktuální reálnost a předpokládaný časový horizont připravovaných staveb - paralelní přistávací a vzletové dráhy letiště „RWY 06R/24L“ a staveb 518 a 519 Pražského okruhu (dálnice D0) v úseku Ruzyně - Suchdol - Březiněves; pokud by se na základě dalšího vývoje připravovaných dotčených staveb ukázala realizace stavby „D7 MÚK Aviatická - MÚK Ruzyně“ včetně provizorního propojení D0 - D7 jako nevhodná, pak rozhodnout o realizaci jiné alternativy - např. realizaci větve budoucí MÚK Přední Kopanina ve směru Ruzyně - Slaný v definitivní podobě (tj. s výstavbou estakády), popř. uvažovat o rozšíření a zkapacitnění stávající ulice Lipská atd.,
 - prodloužit úsek s rozšířenou krajnicí pro připojení služebních vozidel najíždějících od SO 360 o dalších cca 20 m,
 - znovu posoudit etapizaci výstavby, včetně způsobu vedení provozu v místě částečné uzavírky (např. v etapě 1 je v zájmu zachování kapacity komunikace žádoucí vést provoz v režimu 2+1/1, nikoli tedy pouze v režimu 2+1, a v místě stávajícího přechodu pro chodce vybudovat provizorní lávku).
 - Budou splněny podmínky Stanoviska Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 19.2.2020, pod zn. 79779/2019-263:

- Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanizmy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.
 - Záměr bude proveden v souladu s ÚP HMP.
 - S ohledem na přílišné zatížení Únětického potoka odváděnými srážkovými vodami z Letiště Václava Havla Praha, rychlostní komunikace R7 a přilehlé zástavby RD i skladů, požadujeme srážkové vody nepřevádět a nezaústřovat do pramenní části Únětického potoka, ale do DVT Kopaninský potok. Platí i pro výhledově zakreslené stavby do DÚR.
 - Odváděné srážkové vody z výše uvedené stavby v maximálně možné míře zasakovat nebo retenovat v patřičných retenčních objektech.
 - Objem poldru letiště - JIH je možné kapacitně navýšit o odváděné srážkové vody z výše uvedené stavby, a to se souhlasem jeho vlastníka a provozovatele, neboť výhradně slouží letišti JIH. V předložené PD je uvedeno, že polder bude zvětšen o objem 2 560 m³. V DSP SO 310 „úprava poldru“ stavby D7 MÚK Aviatická, ke které jsme se vyjadřovali v 09/2019 je uvedeno zvětšení poldru na objem 9 989 m³. Do dalšího stupně PD požadujeme upřesnit a doplnit celkový přítok do poldru všech přidružených staveb projednávaných i uvažovaných a upřesnit, o kolik m³ bude zvětšen retenční objem poldru.
 - Výše citovanou stavbou nesmí dojít ke zhoršení vodních poměrů řešeného území i povodí, a to i níže položeného.
 - Na dešťové kanalizaci a případně Kopaninském poldru požadujeme navrhnout opatření pro zachycení posypového materiálu ze zimní údržby, které bude nutno udržovat v řádném stavu.
 - Kvalita odváděných a zaústřovaných vod do Kopaninského potoka musí být v souladu s platnou legislativou.
 - Výkopek ani stavební materiál nesmí být skladován a ukládán tak, aby mohlo dojít k jeho splavení do koryta DVT. Neskladovat ani v místech soustředěného odtoku povrchových vod. V případě splavení je nutné koryto ihned vyčistit.
 - Srážkové vody, odtékající z MUK, které nejsou trvale zatíženy ropnými látkami a nejedná se tedy o vody odpadní, budou zabezpečeny záchytným havarijním objektem (odlučovačem lehkých kapalin). Výrobcem bude garantována hodnota max. znečištění 0,5 mg/l Cio - C40.
- Budou splněny podmínky stanoviska Policie ČR, KŘP hl. m. Prahy ze dne 28. 6. 2022 pod č. j. KRPA-197072-2/ČJ-2022-0000DŽ:
 - Souhlasíme s prodloužením platnosti již vydaných souhlasů s úpravami či realizací nových připojení dle § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, ke kterým jsme se již v minulosti v rámci této akce vyjadřovali. Pokud by dalšími úpravami došlo k potřebě vydání souhlasu s novými úpravami či realizací dalších připojení, požádejte o vydání souhlasu samostatným podáním s předložením patřičných náležitostí. Upozorňujeme, aby návrh vycházel ze skutečnosti, že pokud budou komunikace navrženy a označeny jako cyklostezky, nebude po nich umožněna, ať už úpravou dopravního značení či možným návrhem dopravních zařízení, jízda jiným prostředkům, než pro které je určena, tedy bude umožněn vjezd pouze cyklistům.
 - Připojení sousedních nemovitostí na stavebně upravené komunikace přes chodníky řešte chodníkovými přejezdy bez změny nivelety chodníku, přičemž délka snížené nebo sklopené obruby u vjezdu by v souladu s platnou legislativou neměla přesáhnout 6 m.
 - Budou splněny podmínky souhrnného stanoviska svodné komise Dopravního podniku hl. m. Prahy, akciová společnost ze dne 21.7.2022, pod zn. DP/1743/22/100630/TZ/24/977:
 - veškeré stavební úpravy, včetně provizorních komunikací, musí umožnit plynulý a bezpečný průjezd s dostatečnou prostorovou rezervou, pro nízkopodlažní vozy i velkokapacitní kloubové trolejbusy nebo BUSy;

- u křižovatky ul. K Letišti x Za Teplárnou požadujeme zajistit průjezd kloubovým BUS všemi směry. Ul. Do Horoměřic a pokračování silnice I11/2404 jsou využívány jako objízdná trasa při uzavírkách i nájezdová trasa autobusů z garáží Řepy na Suchdol. Vzájemný odstup křivek musí být min. 0,8 m a odstup od obrub min 0,25 m. Vlečné křivky nesmí zasahovat do protisměru.
- ul. K Letišti musí být dimenzována na variantní průjezd 25 m dlouhého dvoukloubového trolejbusu;
- Budou splněny podmínky technického stanoviska Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. ze dne 17.1.2023, č.j. TSK/23447/22/1109/Kon:
 - požadujeme zajistit odstranění zrušených úseků stávajících staveb komunikací Lipská a Do Horoměřic, příp. i Za Teplárnou a nejpozději před zahájením stavby požadujeme odebrat z naší majetkové a technické správy celou komunikaci Lipská a všechny ostatní komunikační a jiné objekty, které budou nově převedeny na jiné subjekty nebo ty, které budou demolovány, a to včetně příslušných částí pozemků,
 - požadujeme, aby investor zajistil možnost příjezdu údržbové techniky k úsekům cyklostezek, které budou předány do správy TSK,
 - trasu staveništní dopravy požadujeme projednat a odsouhlasit přímo s oddělením 1320 TSK (pracoviště Bubenečská 309/15, 160 00 Praha 6) minimálně 60 dní před zahájením stavby,
 - požadujeme, aby investor před zahájením stavby provedl na vlastní náklady pasportní fotodokumentaci komunikací, po kterých bude dle předchozího projednání vedena staveništní doprava (včetně chodníků a nároží), a předal ji přímo oddělení 1320 TSK (viz výše) před uzavíráním nájemní smlouvy. Po dokončení stavby budeme požadovat provést v nezbytném rozsahu a po dohodě s oddělením 1320 opravu, event, rekonstrukci, těchto stavbou a staveništní dopravou případně poškozených komunikací – nutná finanční rezerva na tyto stavební práce,
 - při provádění stavebních prací v komunikacích a při zpětných úpravách povrchů komunikací požadujeme dodržovat “Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě”, schválené usnesením RHMP číslo 95 ze dne 31.1.2012, s účinností od 1.2.2012, ve znění přílohy číslo 1 usnesení RHMP číslo 127 ze dne 28.1.2014, s účinností od 1.2.2014,
 - požadujeme předložit další stupeň PD objektu „Sadových úprav“ včetně specifikace výsadeb, technologií založení a následné péče,
 - nově vysazené dřeviny podél komunikací (ve správě TSK) převezmeme do své správy a údržby až po uplynutí 5-ti let ode dne kolaudace stavby, do té doby požadujeme zajistit péči o dřeviny dle ČSN 83 9021 „Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba“ a dle „Standardu péče o přírodu a krajinu - Výsadba stromů (SSPK A02 001 "2013)“ včetně zálivky; protokolární předání do správy oddělení 1326 TSK bude až po provedené kontrolní prohlídce stavu dřevin na stanovišti,
 - nově vzniklé a zasažené plochy komunikační zeleně (ve správě oddělení 1326 TSK) požadujeme po dokončení celé stavby, vyhrabat, ohumusovat kvalitní ornici v tl. min. 10 cm, osít travním semenem daným pro příslušné stanoviště a převzetí do naší správy bude nejdříve až po druhé seči, po plném zapojení travního porostu a v bezplevelném stavu v souladu s ČSN 83 9031 - „Technologie vegetačních úprav v krajině – Travníky a jejich zakládání“,
 - revizní šachty stoky obecně požadujeme ve vozovce situovat uvnitř jízdních pruhů, nikoliv na jejich hranici, či dokonce na hranici jízdních směrů, tj. uprostřed vozovky,
 - tělesa všech nových uličních vpustí (dále jen „UV“) musí být sestavena z betonových prvků DN500 s odtokem ze dna (bez kalové jímky) a nesmí být do nich zaústěny žádné jiné přípojky kromě odtoku. Mříže UV musí být umístěny těsně při okraji vozovky, před chodníkovou obrubu. Požadujeme litinové nebo plastové vtokové mříže 50 x 50 cm, třídy D 400, dle EN 124, vložené do rámu s litinovým (nikoli betonovým) límcem pro osazení nesnížených košů na splaveniny typu A4, výšky 60 cm z pozinkovaného plechu. Musí být dodrženy minimální vzdálenosti těles UV a jejich přípojek od ostatních sítí dle ČSN 73 6005.

- Nově budované přípojky UV musí být sestaveny z trub DN200, obetonované po celé délce trasy, vedené v přímém směru a sklonu na kanalizaci pro veřejnou potřebu, přednostně bez spádového stupně. Případný spádový stupeň musí být u tělesa UV.
 - před převzetím všech nově navržených UV do správy oddělení 1328 TSK požadujeme provést kamerové kontroly těles těchto UV a jejich přípojek. Kamerové kontroly vždy začnou rozhledem po vozovce nad tělesy vpustí a skončí pohledem kamery z přípojek do stoky jejich zaústění. Přípojky musí zůstat čisté, bez kameniva nebo hrubých úlomků materiálu. Kamerové kontroly požadujeme předat v elektronické podobě přímo oddělení 1328 TSK.
 - Dle předložené PD dochází ke střetu našich kabelových sítí a zájmového území investora, a proto jakékoliv zásahy do zařízení v naší správě požadujeme předem konzultovat a včas o nich informovat, nejpozději však 14 dnů před zahájením prací, přímo oddělení 2240 TSK a servisní organizaci THMP. Požadujeme, aby veškeré práce a úpravy SSZ (rušené SSZ 6.184 /přechod pro chodce kom. Lipská/; nové SSZ K Letišti x Za Teplárnou) a telematických zařízení byly provedeny zkušenou odbornou firmou dle „Standardů TSK“.
 - U mostů pro přístupy na pozemky (SO 222 a SO 223) v případě, že převádí i cyklostezku musí být výška zábradlí 1,3 m,
 - V místě křížení mostního objektu (SO 220) s železnicí doporučujeme (z důvodu údržby) protidotekové zábrany svislé, nebo prokázat výpočtem možnost neosazení zábran.
 - Z důvodu údržby požadujeme instalovat zábradlí z otevřených profilů se svislou výplní místo sítí.
 - Požadujeme přizvání zástupců TSK Praha úseku 4056 k účasti na jednání výrobních výborů projektové dokumentace mostních objektů. Dále požadujeme předání k posouzení další stupeň projektové dokumentace mostních objektů (dokumentace ke stavebnímu povolení), prostřednictvím svodné komise.
 - U mostního objektu SO 220 (v budoucí správě úseku 4056) je pod jeho prvním polem (dle PD) připravený prostor pro železnici. Předpokládá se, že výstavba železnice proběhne dodatečně až po výstavbě mostu. V mezidobí, kdy bude postaven pouze most, bude nový terén v místě železnice zarovnan do úrovně stávajícího terénu a prostor pod mostem bude vyplněn zaválcovaným šterkem 32/63 v tloušťce 150 mm.
 - Z důvodu minimalizace zemních prací pod provozovaným mostem (viz výše) a snadnějšího přístupu pro těžkou techniku, doporučujeme provést vyrovnání terénu na úroveň, která je nižší, než je stávající terén, ideálně do podoby blízké budoucímu stavu.
 - Požadujeme předložit další stupeň PD k vyjádření, včetně tohoto stanoviska k DÚR (PD musí mimo jiné obsahovat i řešení odvodnění a dopravního značení, a budou zde zohledněny a zapracovány veškeré výše uvedené požadavky a připomínky, a to jak v textové, tak i v grafické podobě, a bude zde jasně specifikovaný budoucí správce, příp. správci, nově budovaných komunikací a zpevněných komunikačních ploch, objektů a zeleně, a to závaznou formou, např. prohlášení investora, stanovisko budoucího vlastníka, apod., včetně přehledné barevné situace s vyznačením rozdělení budoucí správy).
- Budou splněny podmínky koordinačního vyjádření Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. ze dne 4.10. 2022 č. j. TSK/23447/22/1110/Kr:
 - Akce č. 2020-1025-01384 Modern. Trati Pha-Veleslavín vč – Pha-LVH vč, P6
 - Akce č. 2004-1025-00189 Ruzyně – Suchdol SOKP, SO 518, P6
 - Akce č. 2008-1025-03777 Ruzyně, Prague Airport park, P6
 - Akce č. 2016-1025-02096 Za Teplárnou, TR 110/22 kV – Ruzyně, P6
 - Akce č. 2018-1025-01568 Liboc, Ruzyně, příp. obj. FTTS na síť TMCZ,8st., P6
 - Akce č. 2018-1025-01769 K letišti, Letiště Ruzyně, paralelní RWY 06R/24L, P6
 - Akce č. 2018-1025-02633 K letišti, Za Teplárnou, kNN, kVN, P6
 - Akce č. 2018-1025-03409 Do Horoměřic – úsek NN66, rekonstrukce komunikace, P6
 - Akce č. 2019-1025-02388 K letišti, výměna kabelů VN, P6
 - Akce č. 2020-1025-00739 K letišti, nová přípojka 22 kV pro areál Jih, P6

- Akce č. 2020-1025-01451 K letišti, APN D2, TWY M1 a TWY M2 a prop. TWY P6, P6
- Akce č. 2020-1025-02651 Motol, Břevnov, Ruzyně, 22 kV z TR Západ, P6,17
- Akce č. 2020-1025-02770 Evropská, elektrifikace linky 119, P6
- Akce č. 2022-1025-00696 K letišti, úsek NN3907-OK, velká BÚ, P6
- Akce č. 2022-1025-01104 Evropská, K letišti, obnova VO, P6

- Budou splněny podmínky Vyjádření Pražská plynárenská distribuce, a.s. ze dne 8. 9. 2022, pod zn. 2022/OSDS/03492:

Podmínky k realizaci stavby:

- PPD požaduje na přeložku VTL plynovodů uzavřít podle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění, § 70 „Smlouvu o zajištění provedení přeložky plynárenského zařízení“.
- V případě zastupování stavebníka musí být žádost doložena originálem plné moci, popř. její ověřenou kopií.
- Přizvat PPD na diagnostickou kontrolu odhalených řadů, kontrolu izolace, PO, kontrolu výkopu, u nových částí potrubí na podsypy potrubí, elektrojiskrovou zkoušku, k pokládce potrubí, opětovnou elektrojiskrovou zkoušku, kontrolu obsypů, kontrolu položení výstražné fólie před záhozem potrubí, následně na čištění potrubí, zkoušku pevnosti a těsnosti, k napěťové zkoušce a sušení potrubí.
- Nejméně 5 kalendářních dnů před přejímacím řízením stavby bude předáno geodetické zaměření stavby v digitální podobě, prostřednictvím portálu <http://pez.ppas.cz>., a to v aktuální verzi.
- Odpoje a propoje budou provedeny za pomoci bezodstávkových technologií za plného provozního tlaku. Tyto práce je možné provést za předpokladu plné funkčnosti distribuční sítě PPD (propojovacích STL plynovodů, 100% ovladatelnosti a těsnosti armatur, plné funkčnosti vysokotlakých regulačních stanic) v době provádění těchto prací (např. nebudou prováděny opravy havárií, plánované opravy apod.). Práce budou provedeny mimo topné období.
- Odpojené potrubí bude v celé délce vytrháno ze země.
- Termín provedení přeložky plynárenského zařízení bude určen ve smlouvě o provedení přeložky.
- Materiál musí být schválený příslušnou státní zkušebnou a stavební podnikatel (dále zhotovitel) bude proto používat pouze materiál od dodavatele, u něhož je kvalita materiálů garantována.
- Při výstavbě plynárenského zařízení požadujeme respektovat platné právní předpisy a to zejména zákon č. 250/2021 Sb., o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení v platném znění, NV č. 191/2022 Sb., v platném znění, dále nařízení vlády č. 406/2004 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu, v platném znění, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništích, v platném znění, normy ČSN EN 12007, část 1-3, ČSN EN 1594, ČSN 736005, ČSN 73 6133, ČSN EN 1610, technická pravidla G 702 01, 702 04, 905 01, včetně technických předpisů souvisejících a technické pokyny pro výstavbu plynovodů a přípojek v oblasti působnosti PPD.
- Svářečské práce na ocelovém potrubí požadujeme provádět dle postupů svařování (WPS) vyhotovených na základě protokolů o schválení postupu svařování (WPAR, WPQR) v souladu s ČSN EN ISO 15609-1 (metoda 111) a ČSN EN ISO 15609-2 (metoda 311). Pro svařování plastových plynovodů musí být v souladu s ČSN EN 12 007 - 2 zpracovány technologické postupy pro zhotovení spojů na PE (TP - PE) při kvalifikaci svářeče podle TPG 927 04. Při kvalifikaci svářeče ČSN EN 13067 musí být zpracovány specifikace postupu svařování (WPS).
- Odborné provedení těchto prací je nutné provést pouze oprávněným zhotovitelem, který má platné živnostenské oprávnění k podnikání v oboru montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny. Zhotovitel musí být dále držitelem oprávnění od TIČR a vlastní provedení prací musí být zajištěno pracovníky s příslušným osvědčením o odborné způsobilosti vydaného ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb., o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení v platném znění a NV č. 191/2022 Sb., kterou se určují vyhrazená plynová zařízení a stanoví některé podmínky k zajištění jejich bezpečnosti, v platném znění.
- Minimálně 4 měsíce před započítáním vlastních prací na přeložce VTL plynovodů požadujeme předložit projektovou dokumentaci pro provedení stavby. Z hlediska PKO (proti korozní ochrana)

a vlastních VTL plynovodů bude projektová dokumentace provedena dle technického pokynu PPD A 111 (skladba dokumentace bude provedena dle přílohy č. 2) a dále v souladu s technickým pokynem D 201, A 210, A 290, A 320, B 210 a B 243.

Podmínky k PD:

- PD SKAO bude podrobně řešit zapojení AU, zavlažování, schéma zapojení ve SKAO a SO, PŘO, nn přípojky, MTO atd., včetně prověření a případně vypracování PD zavlažování AU z vrtu.
- Bude rozpracována PD PKO - POCH, POB, izolace a jejich ochrana atd. dle TP PPD D201.
- Chráničky budou neizolované. Návrh materiálu (tloušťky stěny) bude doložen výpočtem.
- Bude vyřešena interference s ostatními sítěmi (zejména vodovody) a veřejným osvětlením (VO) případně dalšími zemnicími soustavami. Nejbližší zemnicí soustava (VO - veřejné osvětlení, zemnicí pásek / drát s kabelovým vedením, zemnění budov a trafostanic, dopravní signalizace, ovládání vodohospodářských staveb, telekomunikační a jiné stožáry apod.) musí být od VTL plynovodu vzdáleno min. 10 m. Sloupy VO apod. musí být 10 m od povrchu VTL plynovodu. Pokud zařízení nelze umístit do požadované vzdálenosti musí mít základy elektricky izolované od okolního prostředí (například osazením stožáru do KG trubky v základu z prostého betonu uzavřené na dně dýnkem apod.). V takovém případě lze vzdálenost snížit až na 4 m od povrchu VTL plynovodu. Kabely 10 m na obě strany od VTL musí být izolované nebo vynechané.
- Po výpočtech vlivů VVN bude s PPD odd. PKO projednáno osazení 3 ks IS pro regulaci toku bludných proudů (zejména 1 ks u TU 5/5 a 2 ks u přechodu DN 300 a 500 před D7).
- Investor zajistí na svoje náklady výpočet nebezpečných vlivů WN/ZVN dle ČSN EN 50 443 (Účinky elektromagnetické interference na potrubí způsobené AC vysokonapěťovými elektrickými trakčními soustavami a/nebo AC vysokonapěťovými napájecími soustavami) a ČSN 33 2165/2014 (Elektrotechnické předpisy. Zásady pro ochranu ocelových izolovaných potrubí uložených v zemi před nebezpečnými vlivy venkovních trojfázových vedení a stanic VVN a ZVN) na veškerá plynárenská zařízení (VTL, STL a NTL plynovody). U potrubí s PE izolací požadujeme kromě výpočtu podélného indukovaného napětí U_i (V) v každém případě provést i výpočet a porovnání potenciálu potrubí U_p (V). Dále budou provedeny výpočty vlivu VVN/ZVN na potrubní konstrukce z hlediska korozního napadení dle ČSN EN ISO 18 086 (Koroze kovů a slitin - Stanovení koroze střídavými proudy - Kritéria ochrany) (dříve ČSN EN 15 280 Hodnocení pravděpodobnosti koroze střídavými proudy u potrubí uložených v půdě - Aplikace na katodicky chráněná potrubí). Výsledky výpočtů budou na konci zprávy shrnuty do přehledné tabulky, kde bude pro jednotlivé linky WN/ZVN a stanovené úseky uvedeno maximální rušivé napětí, doba jeho trvání a zda splňuje nebo ne limity dané normou. Ve stejné tabulce budou uvedeny i maximální hodnoty dle ČSN EN 15280 včetně informace, zda vyhovují či nevyhovují normě.
- Pokud budou některé hodnoty překračovat požadované limity budou do PD zapracována a řádně projednána potřebná opatření. Realizaci případných opatření hradí v celém rozsahu investor stavby. Posudek bude součástí PD a PPD, a.s., si jej ponechává k archivaci.
- PKO musí projektovat odborný projektant pro oblast PKO s příslušnou certifikací dle ČSN EN ISO 15 257 stupeň 4 (respektive po přechodné období st. 3 dle starého znění normy).

Podmínky z hlediska ochrany stávajícího plynárenského zařízení:

- požadujeme plně respektovat stávající plynárenské zařízení, nacházející se v oblasti stavby.
- Za správnost zakresu provozovaných plynárenských zařízení v předložené projektové dokumentaci zodpovídá projektant.
- Před zahájením stavební činnosti musí být provedeno vytyčení stávajícího plynárenského zařízení. Vytyčení plynárenských zařízení, vybudovaných do konce roku 1996, provede na vyžádání naše společnost, a to do 30 dní od objednání. Objednání lze provést prostřednictvím webového portálu PPD.

- Vytyčení plynárenských zařízení, vybudovaných od roku 1997 včetně, si zajistí stavebník prostřednictvím oprávněného geodetického pracovníka. Podklady k vytyčení si zajistí stavebník na provozu technické dokumentace PPD. Následně zajistí geodetické vytyčení plynárenského zařízení v rozsahu stavby oprávněným geodetickým pracovníkem, vč. potvrzení o provedeném vytyčení do stavebního deníku.
 - Bez vytyčení a přesného určení plynárenského zařízení nesmějí být zahájeny stavební práce. Stavebník je povinen všechny osoby, provádějící stavební činnost, prokazatelně seznámit s polohou stávajícího plynárenského zařízení, rozsahem jeho ochranného (případně bezpečnostního) pásma a těmito podmínkami.
 - Stavební a výkopové práce ve vzdálenosti menší než 1 metr od plynárenského zařízení provádět pouze ručně, ve vzdálenosti menší než 0,5 m od povrchu plynovodního potrubí navíc bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů.
 - Podle § 68 odst. (3) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, je v ochranném pásmu plynárenského zařízení i mimo ně každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit plynárenskou soustavu nebo omezit nebo ohrozit její bezpečný a spolehlivý provoz a veškeré činnosti musí být prováděny tak, aby nedošlo k poškození energetických zařízení. Ochranné pásmo u plynovodů a plynovodních přípojek o tlaku do 4 bar včetně (podskupiny A1 a A2) umístěných v zastavěném území obce činí 1 metr na obě strany od půdorysu potrubí a mimo zastavěné území obce 2 metry na obě strany od půdorysu potrubí. Ochranné pásmo u VTL plynovodů a přípojek do 40 bar včetně (podskupiny B1), které byly uvedeny do provozu od 1. 1. 2016, činí ochranné pásmo 2 metry na obě strany od půdorysu potrubí. Ochranné pásmo u VTL plynovodů a přípojek (podskupiny B1), uvedených do provozu nejpozději k 31. 12. 2015, činí 4 metry na obě strany.
 - Při provádění zemních prací v ochranném pásmu plynovodu dodržte ČSN 73 6005, ČSN 73 61 33, ČSN EN 1610, TPG 700 03, TPG 702 04 a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništích, v platném znění.
- **Budou splněny podmínky Vyjádření Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a Pražská vodohospodářská společnost a.s. ze dne 27.2.2023, č.j. ZADOST202207684-01:**
- startovací jáma protlaku vodovodních řadů pod komunikací (SO340) musí být situována mimo stávající litinový řad DN 1200. Tento řad musí být ochráněn proti poškození.
 - K oběma přemísťovaným armaturním šachtám s předávacími místy musí být zajištěn přístup.
 - Vystrojení přemísťovaných armaturních šachet požadujeme do DSP projednat s útvarem smart solutions PVK.
 - Hospodaření s dešťovými vodami: srážková gravitační kanalizace, zůstávají na místě spadu, vsakovací objekt Vzhledem k tomu, že je srážková voda dále vsakována, určí podmínky pro kvalitu a kvantitu vsakovaných vod stavební úřad příslušné městské části.
 - Množství a kvalita vod splňující limity pro vypouštění do recipientu musí být odsouhlaseny správcem vodního toku, do kterého je výpustní objekt oddílné srážkové kanalizace zaústěn.
 - Vody předčištěné v odlučovači lehkých kapalin a vypouštěné do kanalizace musí svou kvalitou splňovat limity dané kanalizačním řádem. Funkčnost předčisticího zařízení v provozu bude prokazována odběrem a následnou analýzou vzorků s četností min. 1x za 3 měsíce, tj. celkem 4 rozbory ročně. Akreditovanou laboratoří bude stanovován ukazatel C10-C40 (GC).
 - PVS a PVK upozornují, že je nezbytné dodržet požadavky plynoucí z Městských standardů vodovodů a kanalizací na území hl. m. Prahy v platném znění (www.pvs.cz) a Technických požadavků společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s. v platném znění (www.pvk.cz).
 - Veškeré změny ve schválené projektové dokumentaci, které se týkají materiálu, dimenze, umístění, uložení nebo způsobu provedení vodovodů a kanalizací nebo na ně mohou mít vliv, musí být opětovně předloženy k posouzení PVS a PVK. Výše uvedené se týká i změn bilančního návrhu projektu.

- V povodí předmětné ČOV je možné vypouštění odpadních vod pouze v souladu s § 18 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění a dle platného kanalizačního řádu.
 - Poloha nebo průběh trasy vodovodů nebo kanalizací s neověřenou polohou nebo průběhem jejich trasy, jichž se bude předpokládaná stavba dotýkat, musejí být prokazatelně ověřeny (např. metodou trasování, kopaných sond apod.) v koordinaci s Oddělením technické dokumentace PVK.
 - Před vlastním zahájením stavebních prací je Stavebník povinen požádat o aktuální zákres vodovodů nebo kanalizací na příslušných pozemcích.
- Budou splněny podmínky Vyjádření Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a Pražská vodohospodářská společnost a.s. ze dne 27.2.2023, č.j. ZADOST202207684-01:
- stavbu je nutné koordinovat se stavbou S-149353, D7 MÚK Aviatická, přeložky KVN,kNN,SDK,OP.
 - Respektování ochranných pásem dle §46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech nelze bez souhlasu PREDi provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umisťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. V těchto pásmech je rovněž zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.
 - Při souběhu a křížení s podzemním vedením provozovaným PREDi nutno respektovat příslušné platné normy a předpisy, zvláště ČSN 73 60 05 "Prostorové uspořádání vedení technického vybavení" a ČSN 33 2000-5-52 "Stavba vedení".
 - Respektování vzdálenosti krajního silového kabelu od stavebního objektu (regulační čáry), která je dána ČSN 73 60 05 a má být alespoň 0,6 m. Toto pásmo je vyhrazeno silovým energetickým kabelům a kabelům dispečerského řízení energetiky a nelze jej využít pro žádné jiné technologické nebo obslužné zařízení. Tyto silové energetické kabely musí zůstat uloženy nezabetonované a v předepsaném krytí. U našeho silnoproudého venkovního vedení nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů a uložení uzemnění.
 - Výkopové práce v ochranném pásmu silových a sdělovacích kabelů musí být prováděny ručně s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek.
 - Na nově vzniklém přejezdu (parkovacím stání) požadujeme ochránění kabelového vedení uložením do půlených kabelových trub AROT.cz nebo do kabelových betonových žlabů pro mechanickou ochranu kabelů. Přejezd bude zakreslen do plánu s vyznačením ochráněného kabelového vedení včetně kót. Plánek se zákresem a kopií tohoto vyjádření předat na podatelnu.
 - V případě, že v rámci této akce je nutné provést přeložení energetického zařízení PREDi, projedná projektant stavby tyto přeložky s oddělením „Rozvoj a obnova sítí“ s příslušným oblastním technikem.
- Budou dodrženy podmínky Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. k přeložce kabelů ze dne 18.9.2025:
- Přeložka bude provedena dle předložené dokumentace. Způsob provedení přeložky, včetně níže uvedených podmínek, bude detailně zapracován v dalším stupni projektové dokumentace, která bude pro tuto stavbu vyhotovena. Každá dokumentace dalšího stupně, bude naší spol. předložena k odsouhlasení. Bez dodání dokumentace před započítím stavby nebude tento souhlas platný.
 - V dokumentaci bude zahrnuto kontrolní měření volných vláken v optických kabelech (OK) před a po provedení přeložky. Dále bude v dalším stupni detailně rozpracováno schéma HDPE trubek, identifikovány optické kabely atd.
 - Při předání stavby bude zajištěno seznámení dodavatele přeložky se způsobem provedení přeložky, respektive s projektovou dokumentací a s těmito podmínkami.
 - Před zahájením prací bude provedena aktualizace existence sítí T-Mobile Czech Republic a.s. Aktualizaci informace o existenci sítě si vyžádejte na odd. ochrany sítě, prostřednictvím webového rozhraní.

- Na dotčených OK uložených v překládaném úseku trasy jsou vedeny aktivní optické trasy. Z toho důvodu požadujeme, aby byla bezpodmínečně dodržena podmínka, že přeložka bude provedena po odsouhlasení výpadku služeb společností T-Mobile cz.
 - Zahájení montážních prací na zařízení naší spol. je vždy nezbytné oznámit min. 14 dní před zahájením stavby některému z odpovědných pracovníků naší společnosti.
 - Zahájení a ukončení prací na jakémkoliv zařízení T-Mobile Czech Republic a.s. je nezbytné oznámit bezprostředně na dispečinku T-Mobile Czech Republic a.s.
 - Veškeré práce spojené s provedením přeložky kabelových tras budou provedeny na náklady investora stavby: „Územní řízení - D7 MÚK Aviatická - MÚK Ruzyně v úseku 1/7 mezi MÚK Aviatická o MÚK Ruzyně“.
 - V rámci zpracování dokumentace pro stavební povolení, zejména však před realizací přeložky, bude v dostatečném časovém předstihu uzavřena smlouva o provedení přeložky – Smlouva s vlastníkem technické infrastruktury o úpravě stávající infrastruktury.
 - Na novou úložnou trasu, bude s majitelem pozemku zajištěno zřízení věcného břemene.
 - Dokumentace skutečného provedení stavby (geodetická dokumentace přeložené trasy, měřicí protokoly a zpráva o manipulaci s OK zpracovaná dle zvyklostí naší spol., společně s kontrolními měřicími protokoly optických kabelů) bude po provedení přeložky protokolárně předána naší společnosti.
 - Požadujeme, aby měření OK a veškerou manipulaci se zařízením naší společnosti při přeložce prováděla některá z našich dodavatelských firem: Scorn, s.r.o., SUPTel, a.s., Sitel, s.r.o.
 - Při jakémkoliv neplánovaném porušení optických kabelů, nebo ochranných trubek je nezbytné okamžitě informovat dispečink T-Mobile Czech Republic a.s.
- Budou dodrženy podmínky Vyjádření „1. Vodohospodářská společnost, s.r.o.“ ze dne 23.10.2025 pod zn. 003V/2025/Tu:
- stavba bude vyprojektována a provedena v souladu s příslušnými technickými normami: ČSN 75 5401 (březen 2020) Navrhování vodovodního potrubí a ČSN EN 805 (75 5011) Vodárenství - Požadavky na vnější sítě a jejich součásti. Křížení se silniční komunikací bude navrženo a provedeno přiměřeně dle ČSN 75 5630 Vodovodní podchody pod dráhou a pozemní komunikací.
 - Inženýrské sítě budou uloženy dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení (platí zejména pro intravilány obcí, mimo intravilán je zapotřebí dodržet ochranná pásma sítí VaK pro VP). Tlakové zkoušky vodovodu budou předepsány a provedeny dle ČSN 75 5911 Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí, zkoušky vodotěsnosti armaturních šachet budou provedeny dle ČSN 75 0905 (duben 2014) Zkoušky vodotěsnosti vodárenských a kanalizačních nádrží. Žebříky v šachtách budou navrženy dle ČSN 75 0748 Žebříky pevně zabudované v objektech vodovodů a kanalizací.
 - Na obsyp potrubí vodovodu bude uložena výstražná fólie podle ČSN 73 6006 Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení.
 - Při návrhu a realizaci požadujeme dodržet relevantní normové hodnoty příslušných českých norem výše uvedených a souvisejících.
 - Vodovod pro veřejnou potřebu bude veden v pozemcích trvale volně přístupných pro potřeby provozování a údržby. V případě vedení po soukromých pozemcích, musí být uzavřena smlouva o zřízení služebnosti (věcné břemeno) pro vstup na pozemky ve prospěch provozovatele vodovodu a kanalizace.
 - Při stavbě dojde ke styku (práce v OP vodovodu, souběh, napojení, křížení) se zařízením v naší správě. Ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je dané „Zákonem o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu“, §23, a obvykle činí 1,5 m až 2,5 m od líce potrubí na každou stranu. Při práci v ochranném pásmu je nutno si počínat zvláště opatrně, při křížení provádět zemní práce ručně. Před zahájením stavby požádá zhotovitel stavby v dostatečném předstihu o vytýčení zařízení v naší správě.

- Při stavbě nesmí dojít k poškození zařízení v naší správě. Veškeré poklopy a poklopy armatur na řadech a přípojkách musí být vyzvednuty do nivelety nové vozovky, případně zpevněné plochy či chodníku. V zeleném pásu intravilánu budou poklopy vyzvednuty cca 100 mm nad terén a odlážděny. Na zemědělských pozemcích a v nezastavěném území budou poklopy šachet a poklopy ovládání armatur vyzvednuty pomocí hutněného zásypu ve skruži DN 1 000 nebo svahovaného násypu min. 500 mm nad okolní terén, odlážděny a opatřeny označnou tyčí. Šoupátkové a hydrantové poklopy budou v nezpevněných komunikacích, zajištěny proti poklesu, obetonovány a odlážděny dvěma řadami žulových kostek o rozměru min. 100/100 mm. Armatury budou označeny orientačními tabulkami, signalizační vodič bude vyveden volnou smyčkou do poklopů ovládání armatur či do armaturních šachet. Veškeré armatury budou osazeny teleskopickými zemními soupravami včetně uzávěrů domovních přípojek a budou jištěny proti poklesu ovládacího jehlanu podkladní deskou.
- Vzhledem k provozování vodovodu pro veřejnou potřebu požadujeme být přizváni, kromě kontrol křížení s ostatními podzemními investicemi, ke kontrolám uložení a obsypu potrubí vodovodu, ke zkouškám průchodnosti potrubí, tlakovým zkouškám vodovodu, ke zkouškám vodotěsnosti šachet, k desinfekci a proplachu vodovodu, k odběru vzorků pitné vody a ke zkouškám funkce armatur a signalizačního vodiče.
- Dále bude za účasti provozovatele prověřena funkčnost dálkového přenosu provozních údajů na VH dispečink provozovatele z předávací šachty pro 1. VHS (na základě předem dohodnutých kompetencí ohledně provozu a vstupu do tohoto objektu).
- Napojení překládaných úseků vodovodu na stávající vodovodní řady provede provozovatel na základě objednávky, aby nedošlo k ohrožení plynulé dodávky vody a její kvality.
- Před kolaudací stavby je nutno požádat o kontrolu a převzetí provedených úprav na zařízení v naší správě.
- Před kolaudací stavby bude provozovateli předána obvyklá technická dokumentace nutná k provozu.
- Stavba bude při realizaci díla (před zakrytím potrubí) průběžně výskopisně a polohopisně zaměřována. Na základě tohoto zaměření bude vypracována projektová dokumentace skutečného provedení stavby. Provozovateli bude předáno jedno paré (relevantní části) tohoto projektu včetně el. datového nosiče s digitálním zaměřením stavby a podzemních investic za účelem aktualizace pasportu sítí vodovodu a kanalizace.
- V PD chybí dálkový přenos standardních provozních údajů (tlak, průtok, zatopení šachty a vstup nepovolané osoby) z předávací šachty' na litinovém přivaděči DN 300 na vodohospodářský dispečink 1. Vodohospodářské společnosti, s.r.o. (dále I.VHS); na základě kompetencí předávající vodárenské společnosti (PVK, a.s.) a nakupující společnosti (I.VHS, s.r.o.) k předávacímu místu PV.
- Armaturní šachty (AŠ) musí být vodotěsné včetně prostupů vodovodních potrubí a kabelů, a případně i plynotěsné, pakliže jsou situované v blízkosti plynovodů. Odvodnění podlahy AŠ požadujeme řešit spádovanou betonovou mazaninou do bezodtokové jímky situované na vhodném místě vedle vstupního žebříku (nikoliv přímo v místě nástupu na žebřík, jak je řešeno v PD), nerezové žebříky požadujeme opatřit vysouvacím rámovým madlem.
- Je zapotřebí zamezení průniku gravitující srážkové vody zastropením armaturních šachet, vstupními komínky a pod rámy poklopů a provést řádné odvětrání vnitřního armaturního prostoru; zejména u hlubokých šachet podchodů vodovodu pod komunikací a šachet vybavených dálkovým přenosem provozních údajů.
- V hlubokých AŠ podchodů vodovodu pod komunikací požadujeme, z důvodu montážních prací a spouštění materiálu při výměně armatur a tvarovek, a také při havárii na potrubí (a v navazujících chráničkách potrubí), dořešení, kromě poklopu vstupního, i poklopu montážního v zastropení AŠ a také vertikálně navazujícího prostupu v obslužné podestě.
- Z důvodu snadného osvětlení interiéru armaturních šachet a proti omezení karbonatice povrchů železobetonu vlivem působení vzdušného CO₂, požadujeme vnitřní povrch železobetonové

konstrukce (stěny, podlahu, zastropení a vstupní komínky) opatřit hydroizolačním systémem (s atestem pro styk s pitnou vodou) formulovaným na silikátové bázi (např. „Dryvom“ 3 x bílý, celková tl. souvrství min. 800 µm). Nejedná se o akrylo – silikátovou bázi, jak je uvedeno v PD.

- Ohledně dálkového přenosu provozních údajů na vodohospodářský dispečink provozovatele (I.VHS) je nutné zaručit kompatibilitu se systémem dispečinku od fy CS- Tech.
- Budou splněny podmínky Vyjádření Řízení letového provozu České republiky, s.p. ze dne 6.6.2025 pod zn. 5584/2025/RLPCR:
 - dodržet podmínky uvedené v TZ. V dalším stupni řízení budou stanoveny podmínky pro realizaci.
 - Požadujeme předložit a v dalším stupni řízení a po vydání stavebního povolení uzavřít:
 - smlouvy o smlouvách budoucích na věčná břemena (služebnost),
 - přeložkovou smlouvu pro stanovení postupů podmínek.
 - Veškeré činnosti spojené s realizací přeložky, ceny za VB, znalecké posudky, smlouvy a zavkládání do katastru nemovitostí, hradí investor výše uvedené stavby.
 - Případné použití výškové stavební techniky při stavbě bude nutno tuto posoudit zvlášť. Je třeba získat povolení od Úřadu civilního letectví ČR.
 - Osvětlení portálů musí být směrem dolů. Předložit v dalším stupni řízení.
 - Požadujeme PD v dalším stupni řízení včetně portálů i při jakékoliv změně PD.
- Budou splněny podmínky souhrnného stanoviska Správy železnic, státní organizace ze dne 16.8.2022 pod zn. S5708/U-30167/2022-SŽ-OR PHA-OPS:
 - stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy,
 - stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy,
 - Správa železnic, Stavební správa západ (SSZ) v zájmovém území připravuje investiční akci „Novostavba trati Praha-Ruzyně (mimo) – Praha-Letiště Václava Havla (mimo)“ v rámci níž dojde k přeložce a výstavbě nové trati. Probíhají pravidelná společná koordináční jednání. **Stavby je třeba i nadále koordinovat.**
- Budou splněny podmínky Vyjádření Letiště Praha, a.s. ze dne 2.7.2025 pod zn. 2677 / 25 / LP RSM / RIP:
 - v zájmovém území výše uvedené stavby se nachází silnoproudá trasa VN,NN, slaboproudá trasa optická a sdělovací, kanalizace dešťová a splašková, plynovod, vodovod pitný a nefunkční teplovod ve vlastnictví Letiště Praha a.s. Před začátkem výkopových prací, je nutné nechat stávající podzemní sítě vytyčit;
 - kapacitní posouzení přilehlých křižovatek stavby D7 MÚK Aviatická – MÚK Ruzyně, 2. etapa – byla doložena a představena mikrosimulace (zpracovatel Ing. Martin Varhulík) z 31.3.2023, jejímž závěrem bylo, že:
 - soustava křižovatek na prognózované dopravní zatížení roku 2028 kapacitně vyhovuje pro variantu ranní i odpolední špičkové hodiny,
 - ke vzdouvání kolon a vzájemnému ovlivňování křižovatek dochází pouze minimálně, a to především v mezikřižovatkovém úseku mezi křižovatkami Fajtlova x K Letišti a K Letišti x rampa PO,
 - k eliminaci vzdouvání doporučujeme vzájemnou koordinaci křižovatek (stejná doba cyklu na všech křižovatkách) a aplikaci dopravně závislého řízení, včetně logiky řízení s detekcí vzduť kolon.

Toto posouzení prokázalo hraniční využití kapacit soustavy křižovatek. Z důvodu především i) pouze sledování horizontu zprovoznění stavby D7 MÚK Aviatická – MÚK Ruzyně, 2. etapa roku

- 2028, ii) nerespektování další zatím nespecifikované záměry v lokalitě a iii) kapacity stávajícího územního plánu stále u nás trvá obava o fungování soustavy křižovek. Dále tedy žádáme sledovat a vyhodnocovat kapacitu i při další projektové přípravě za předpokladu aktualizace vstupních informací plánovaného rozvoje.
- požadujeme zřídit bezúplatnou služebnost u všech SO v případě, že v návrhu majetkoprávního vypořádání a smlouvy o převodu a správě SO budou objekty ve správě a majetku Letiště Praha, a. s. na pozemku Ředitelství silnic a dálnic, s.p.
 - Záměrem jsou dotčené (trvale i dočasně) pachtovní, příp. nájemní vztahy Letiště Praha, a. s. a Správy Letiště Praha, s.p. Na dočasné zábory pro realizaci stavby požadujeme uzavřít nájemní smlouvu, jejíž návrh připravíme. Žádáme o kontaktování ze strany investora ve věci zahájení přípravy smlouvy v minimálním předstihu 1 roku před začátkem realizace. Předání pozemků k realizaci je z naší strany podmíněné uzavřením této smlouvy.
 - Nevyužívaný sjezd na pozemky parc.č. 2638/1 a 2712/1 k.ú. Ruzyně v ulici Za Teplárnou - k Vaší žádosti o vyjádření ke zrušení nevyužívaného sjezdu Vám sdělujeme, že tento sjezd je možno zrušit za následujících podmínek:
 - v zájmovém území výše uvedeného sjezdu se nachází nefunkční silnoproudá trasa NN0011 slaboproudá trasa (K0145, K0146, K0443, TT199, KO013) a plynovod středotlak DN160 ve vlastnictví Letiště Praha a.s. Informačně evidujeme slaboproudou trasu PRE Distribuce. Letiště Praha a.s. neručí za sítě cizích vlastníků. Před začátkem výkopových prací je nutné geodetické vytyčení stávajících podzemních sítí.
 - Ochrana sítí ve vlastnictví Letiště Praha a.s.:
 - kabel NN 0011 je nefunkční, je možno jej zrušit bez náhrady. Ostatní sítě jsou funkční. V případě kolize s ostatními inženýrskými sítěmi ve vlastnictví Letiště Praha a.s. je nezbytné postupovat dle standardů Letiště Praha a.s. Při provádění prací požadujeme postupovat se zvýšenou opatrností.
 - Požadujeme dořešit majetkoprávní vztahy - vlastnictví veřejného osvětlení v ulici Za teplárnou.
 - Stavba obsahuje přeložky stavebních objektů SO 331, SO 340, SO 437 a SO 461, které se týkají Letiště Praha a.s. K výše uvedeným SO sdělujeme, že smlouvy k těmto přeložkám požadujeme uzavřít nejpozději před podáním žádosti o povolení záměru pro výše uvedenou stavbu.
 - Požadujeme upřesnit v realizační projektové dokumentaci typy svítidel.
 - Požadujeme dát do souladu informace uvedené v B-Souhrnné technické zprávě_2.6.4.10
 - SO 340 – Přeložka vodovodního řádu DN400 (týká se i 300_1_TZ):
 - uvádí se: “ Šachty jsou označeny jako „AŠ1“ pro vodovod DN300 správce 1. VHS s.r.o. a „AŠ2“ pro vodovod DN400 vlastník Letiště Praha a.s.” V dalších popisech i dokumentaci je Š1 pro Letiště Praha a.s;
 - 300_5_ARM_SACHTY – aktuálně je pro přípojku LP instalováno vodoměr DN 80 – požadujeme v dalším stupni PD ověřit u PVK požadovanou dimenzi vodoměru;
 - 300_1_TZ /7.77 SO 305 dešťová kanalizace ul. Za Teplárnou – navrtávka DN 200 by značně snížila pevnost potrubí DN 250 (potrubí je ze 70 let). Požadujeme vytvořit přípojku vložením tvarovky do potrubí;
 - 300_2.2_SIT – požadujeme zakreslit do výkresu hydrant/kalník zmiňovaný v TZ;
 - 300_2.2_SIT – požadujeme zakreslit šoupata DN 400 do startovací/koncové jámy (zmiňované v TZ) a doplnit výpustné kohouty do každé větve (stačí cca 1”);
 - 300_5_ARM_SACHTY – požadujeme doplnit výkres šachty v koncové/startovací jámě.
 - Vzhledem k předpokladu, že Letiště Praha a.s. bude přejímat část objektů (sítí) do svého vlastnictví a tyto následně provozovat, požadujeme:
 - uzavřít dohodu o tom, které objekty budou ve vlastnictví Letiště Praha a.s. a všechny tyto objekty realizovat dle standardů Letiště Praha a.s.,

- při realizaci stavby zajistit možnost kontroly provádění prací odpovědnými pracovníky Letiště Praha a.s.
 - Před zahájení prací na pozemcích ve vlastnictví Letiště Praha, a.s. požadujeme vyzvat k předání staveniště, kde budou dohodnuty podrobné podmínky pro provádění prací.
- Projektová dokumentace pro stavební záměr bude v rozsahu bezbariérových úprav veřejných prostranství v souladu s částí č. 8 (Veřejná prostranství) české technické normy ČSN 73 4001 Přístupnost a bezbariérové užívání.

Doba platnosti územního rozhodnutí

Dobu **platnosti územního rozhodnutí** stanovil stavební úřad na **5 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

žadatel:

- Ředitelství silnic a dálnic s.p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4

další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu (účastníci podle § 27 odst. 1 správního řádu):

- Ing. Marie Kadlecová, Šmilovského 1268/9, 120 00 Praha 2
- Jiří Lisec, Na Habří 133, 252 64 Úholičky
- Dana Havlíčková, Jarníkova 1895/23, 148 00 Praha 4
- MUDr. Markéta Kolomazníková, č.p. 41, 250 87 Vyšehořovice
- Ing. Jaroslav Pošta, Mánesova 2184, 272 01 Kladno
- Mgr. Matěj Pošta, Hálkova 1627, 272 01 Kladno
- MVDr. Jiří Rákos, Na Vypichu 833/1, 252 19 Rudná
- MUDr. Lucie Suchá, Mánesova 2184, 272 01 Kladno
- JUDr. Miroslav Nepožitek, Západní 1573, 263 01 Dobříš
- Ing. Jan Vavříčka, Pohnertova 1723/2, 182 00 Praha 8
- Ing. Petr Vavříčka, Zápasnická 877/3, 102 00 Praha 10
- Lenka Vošická, Kamenická 678/8, 170 00 Praha 7
- Barbora Dubná, Karla Rezka 266, 273 09 Kladno
- Jaroslav Dubný, Ruzyňská 734/35, 161 00 Praha 6
- Pavel Dubný, Chvalkovice 46, 378 81 Dešná
- Lucie Ježková, Jar. Seiferta 638, 273 09 Kladno
- Marie Vojtíková, Matějovského 132/27, 153 00 Praha 5
- Ludmila Molčíková, Hodčina 699/5, 161 00 Praha 6
- Alena Němečková, Žateckých 844/26, 140 00 Praha 4
- Jitka Šťastná, Libocká 254/30a, 162 00 Praha 6
- Filip Vítek, Miřejovice 22, 277 51 Nová Ves
- Ing. Roman Vítek, Högerova 686/6, 152 00 Praha 5
- Jana Štulová, Na Stráni 534/23, 400 01 Ústí nad Labem
- Jana Štulová, 17. listopadu 287/33, 400 10 Ústí nad Labem
- Jiří Pácha, Livornská 445, 109 00 Praha 15
- Marcela Kučerová, Livornská 445, 109 00 Praha 15
- Vladimír Zelenda, V Předním Veleslavíně 471/9, 160 00 Praha 6
- Josef Lášek, Na Konečné 1024/28, 500 09 Hradec Králové
- Pavel Erben, Poděbradská 41, 250 87 Mochov
- Marie Princová, Za teplárnou 843, 161 00 Praha 6

- Jiří Schytil, Za teplárnou 843, 161 00 Praha 6
- Michal Felt, Zakšínská 571/8, 190 00 Praha 9
- František Hasman, Osada Lada č. ev. 216, 251 01 Tehov
- Václav Koranda, Lublaňská 1319/7, 120 00 Praha 2
- Ing. Aneta Prokopová, Ovocná 1148/28, 161 00 Praha 6
- Ing. Milada Chromčáková, Blanická 1060/32, 120 00 Praha 2
- Jan Zmeškal, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Dagmar Zmeškalová, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Markéta Zmeškalová, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Ing. Daniela Holá, Sestupná 289/1, 162 00 Praha 6
- Ing. Michal Šesták, V Cibulkách 1087/35, 150 00 Praha 5
- Martina Šestáková, 10607 Saint Paul Street, Kensington MD 20895, Spojené státy americké
- Ing. Jan Kodada, Pod duby 383/9, 104 00 Praha 10
- Ludmila Česalová, K Juliáně 90, 164 00 Praha 6
- Jarmila Valentová, Wolkerova 796, 273 51 Unhošť
- Ing. Milan Hofman, K Prelátům 6, 164 00 Praha 6
- Ing. Roman Hofman, Na Terasě 63, 252 41 Hodkovice
- Daniela Jirkovcová, Nové domy 14, 164 00 Praha 6
- Jarmila Kovaříková, V březinkách 310, 164 00 Praha 6
- Radek Jilemnický, Zelená 1747/26, 160 00 Praha 6
- Zdeněk Jilemnický, Božkova 1616/4, 160 00 Praha 6
- Eva Šímová, Nové domy 100, 164 00 Praha 6
- Antonín Martínek, Nové domy 187, 164 00 Praha 6
- Ivanka Jilemnická, Zelená 1747/26, 160 00 Praha 6
- Ing. Milan Matoušek, Na Beránku I 113, 252 25 Ořech
- Ing. Jiří Kočar, Ochsenharing 49, 5163 Mattsee, Rakouská republika
- Marie Fochtová, Novosuchdolská 253/30, 165 00 Praha 6
- Bc. Václav Štřelba, K Lesu 511, 252 67 Tuchoměřice
- Miloslav Vavřina, Na Hořici 177, 252 61 Dobrovíz
- Filip Kraus, Jiříčkova 376/21, 779 00 Olomouc
- Michal Kraus, K Vizerce 492, 164 00 Praha 6
- Daniela Loudínová, Jana Šťastného 587, 252 10 Mníšek pod Brdy
- Nguyen Trong Trung, Švermova 953, 463 35 Nové Město pod Smrkem
- Ing. Ondřej Pršala, Běhounkova 2309/17, 158 00 Praha 5
- Ing. Rostislav Kopecký, Na kopci 163/8, 182 00 Praha 8
- Zdeněk Matoušek, Karlštejská 18, 252 25 Ořech
- Ing. Jaroslav Kytka, K Tuchoměřicům 170, 164 00 Praha 6
- Miloš Bělohradský, náměstí Padlých 7, 164 00 Praha 6 Nebušice
- Martina Petáková Kolmanová, náměstí Padlých 2, 164 00 Praha 6 Nebušice
- Ing. Eva Fabianová, č.p. 9, 252 64 Svrkyně
- Marie Pánková, č.p. 2, 252 64 Svrkyně
- Jaroslav Tomek, V uličkách 194, 164 00 Praha 6
- Jiří Tomek, č.p. 60, 252 68 Číčovice
- Jiří Tomek, Nebušická 92, 164 00 Praha 6
- Josef Tomek, Nebušická 84, 164 00 Praha 6
- Helena Grégrová, Hálkova 1406/2, 120 00 Praha 2
- MUDr. Pavel Kohout, Luční 20/13, 301 00 Plzeň
- Ing. Anna Kohoutová, Slovanská 824/148, 326 00 Plzeň
- PhDr. Pavla Kučerová, Radičova 2479/5, 169 00 Praha 6
- Petr Procházka, č.p. 243, 362 62 Boží Dar
- MUDr. Jiří Vojta, Na Malé Šárce 789, 164 00 Praha 6
- Ing. Radim Vojta, Besední 487/3, 118 00 Praha 1
- Jiří Kos, Jenečská 536/39, 161 00 Praha 6
- Věra Kosová, Jenečská 536/39, 161 00 Praha 6

- MUDr. Věra Dlabalová, Horákova 807, 513 01 Semily
- Ing. Jaroslava Tesařová, Dvorská 1420/6, 252 19 Rudná
- Rostislav Věřčák, Pod novým lesem 32/84, 162 00 Praha 6
- Libuše Žourková, Na Cihlářce 3062/8, 150 00 Praha 5
- Milan Žourek, Na Cihlářce 3062/8, 150 00 Praha 5
- Bc. Eva Knížetová, Anglická 2529, 272 01 Kladno
- Jiří Lášek, K Borku 295, 500 09 Hradec Králové
- Jan Trajbold, Na Padesátníku I 574, 161 00 Praha 6
- Mgr. Magda Kocurková, Malá Slavonická 310/1, 142 00 Praha 4
- Ing. Ludvíka Nováčková, Renoirova 620/4, 152 00 Praha 5
- Alena Sýkorová, Na Padesátníku III č.ev.24, 161 00 Praha 6
- Zdeněk Sýkora, Na Padesátníku III č.ev.24, 161 00 Praha 6
- Ing. Tomáš Votruba, K lánu 497/4, 160 00 Praha 6
- Božena Štefková, Na Padesátníku I 576, 161 00 Praha 6
- Ladislav Štefek, Na Padesátníku I 576, 161 00 Praha 6
- Jan Vacek, Na Padesátníku I 579, 161 00 Praha 6
- Jiří Pácha, Na Padesátníku II 575, 161 00 Praha 6
- Jiří Jína, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Marie Jínová, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Karel Jína, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Bc. Ivana Kolátorová, Janovská 402, 109 00 Praha 10
- Bc. Vendula Papáčková, Dreyerova 627/5, 152 00 Praha 5
- Jiří Papáček, Dukelská 324/34, 289 24 Milovice
- František Štáhlavský, Petra Rezka 1079/14, 140 00 Praha 4
- Mgr. Bc. Petr Štáhlavský, Leopoldova 2040/30, 140 00 Praha 4
- Jana Vilimovská, Čiklova 629/9, 128 00 Praha 2
- JUDr. Jana Fojtová, Pražská 1948, 393 01 Pelhřimov
- Jakub Musil, K Padesátníku 72, 164 00 Praha 6
- Jiřina Nováková, adresa neznámá, v.b. k parcele 698/120, k.ú. Přední Kopanina
- Miroslav Vavřina, Na Hořici 177, 252 61 Dobrovíz
- Ing. Miroslav Tichý, Budislavova 206, 164 00 Praha 6
- Václav Tichý, K Tuchoměřicům 4, 164 00 Praha 6
- Bedřich Horák, Na Padesátníku IV 640/11, 161 00 Praha 6
- Věra Horáková, Na Padesátníku IV 640/11, 161 00 Praha 6
- HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1
- Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, 160 00 Praha 6
- Městská část Praha-Přední Kopanina, Hokešovo náměstí 193, 164 00 Praha 6
- Městská část Praha-Nebošice, Nebošická 128, 164 00 Praha 6
- Letiště Praha, a.s., K letišti 1019/6, 161 00 Praha 6
- Správa Letiště Praha, s.p., K letišti 1019/6, 161 00 Praha 6
- FM PRODUCTIONS-PRAQUE s.r.o., Revoluční 1044/23, 110 00 Praha 1
- Airport Park s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1
- Zoologická zahrada hl. m. Prahy, U trojského zámku 120/3, 171 00 Praha 7
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Jesenická Farma, s.r.o., Kopistská 224, 435 42 Litvínov
- EIDK 3 s.r.o., Starostrašnická 3241/53, 100 00 Praha 10
- UNIMAGNET s.r.o., Dvořeckého 628/8, 169 00 Praha 6
- NT REAL SERVIS s.r.o., Putimská Vysoká 2529, 397 01 Písek
- GCCH a.s., Božkova 1616/4, 160 00 Praha 6
- Gard Invest a.s., Ke Golfu 1413/1, 155 00 Praha 5
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- Pražská plynárenská Distribuce, a. s., U plynárny 500/44, 140 00 Praha 4
- PREdistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5
- Quantcom, a.s., Křížíkova 237/36a, Karlín, 186 00 Praha 8

- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2
- Česká spořitelna, a. s., Olbrachtova 1929/62, Krč, 140 00 Praha 4
- Pražská vodohospodářská společnost a. s., Evropská 866/67, 160 00 Praha 6
- Pražské vodovody a kanalizace a. s., Ke Kablu 971/1, 102 00 Praha 10
- „1. Vodohospodářská společnost, s.r.o.“, Kladenská 132, 252 64 Velké Přílepy
- Technologie hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7
- Ministerstvo vnitra ČR, U Nákladového nádraží 3265/10, 130 00 Praha 3
- Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 190 00 Praha 9
- Bezpečnostní informační služba, Nárožní 1111/2, 158 00 Praha 5
- Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 01 Praha 1
- Alma insolvence v.o.s., Zbraslavské náměstí 458, 158 00 Praha 5
- Obec Tuchoměřice, V Kněžívce 212, 252 67 Tuchoměřice

Odůvodnění:

Dne 22. 12. 2022 podal stavebník Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4, IČO 659 93 390 (nynější: Ředitelství silnic a dálnic s.p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4), který je v řízení zastoupený společností AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13, 147 14 Praha 4, IČO 453 06 605, o vydání rozhodnutí o umístění stavby nazvané „D7 MÚK Aviatická – MÚK Ruzyně, v úseku I/7 mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“.

Tímto dnem bylo zahájeno územní řízení.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel vyzván k odstranění nedostatků a řízení usnesením ze dne 27.2.2023, č.j. MHMP 149349/2023 stavební úřad přerušil do doby jejich odstranění, nejpozději však do 29.9.2023. Tato lhůta byla na žádost žadatele stavebním úřadem usnesením ze dne 23.10.2023, č.j. MHMP 2097266/2023 prodloužena do 31.3.2024. Dne 27.3.2024 obdržel stavební úřad od žadatele opětovnou žádost o prodloužení lhůty pro doplnění potřebných podkladů k zahájení územního řízení.

Dne 6. 5. 2024 vydal ředitel Magistrátu hl. m. Prahy, pan Ing. Martin Kubelka, Ph. D, opatření č.j. MHMP 912486/2024 pověření pro dokončení územního řízení na odboru pozemních komunikací a drah, tedy odboru, který je příslušný k vydání územního rozhodnutí k tomuto záměru.

V řízení bylo dále postupováno tak, že stavební úřad žádosti ze dne 27. 3. 2024 vyhověl, neboť prodloužením lhůty nebyl ohrožen účel řízení ani porušena rovnost účastníků řízení, a podle § 39 odst. 2 správního řádu lhůtu určenou k odstranění nedostatků žádosti přiměřeně prodloužil. Vzhledem k rozsahu doplňovaných dokladů a k časové náročnosti jejich získání byla žadatelem původně navrhovaná lhůta s prodloužením o 3 měsíce stavebním úřadem vhodně stanovena do 31.12.2024 usnesením č.j. MHMP 1150932/2024 ze dne 26.6.2024. Žadatel v řádném termínu doplnil veškeré požadované podklady do řízení dne 29.11.2024.

Dne 18. 6. 2025 stavební úřad vydal oznámení o zahájení územního řízení č.j. MHMP 85605/2025 (dále jen „oznámení“) a současně podle ustanovení § 87 odst. 1) stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a předložená žádost po doplnění poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, dále stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska, a upozornil na to, že k později uplatněným závazným stanoviskům a námítkám účastníků nebude přihlédnuto.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení podle liniového zákona, stavební úřad v oznámení rovněž účastníky řízení upozornil, že ostatní písemnosti budou podle ustanovení § 2 odst. 5 uvedeného zákona doručovány jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům řízení že budou doručovány veřejnou vyhláškou.

Oznámení bylo zveřejněno na úřední desce Magistrátu hlavního města Prahy v době od 18. 6. 2025 do 4. 7.2025. Právní účinky doručení oznámení se odvozují od zveřejnění na úřední desce úřadu, který vede územní řízení, tzn. na úřední desce Magistrátu hl. m. Prahy.

Pro informaci (bez účinků doručení) bylo oznámení vyvěšeno i na úřední desce Úřadu městské části Praha 6 v době od 19.6.2025 do 7.7.2025, Úřadu městské části Praha-Nebošice v době od 19. 6. 2025 do 4. 7. 2025 a Úřadu městské části Praha-Přední Kopanina v době od 19. 6. 2025 do 8. 7. 2025.

Oznámení bylo rovněž zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Ve lhůtě stanovené pro uplatnění námitek obdržel stavební úřad třináct podání, přičemž z toho dvě podání byla od jednoho účastníka řízení a dále došlo u jednoho účastníka řízení ke dvěma podáními stejného obsahu, šlo o dva různé způsoby doručení jedné písemnosti. Všechna podání obsahovala námítky účastníků řízení k probíhajícímu územnímu řízení a tyto námítky jsou vypořádány níže.

Vzhledem k tomu, že námítky obsahovaly detaily, u nichž bylo účelné, aby se k nim stavebník měl možnost vyjádřit a tato vyjádření mohla být pak dále užita pro učinění úsudku ve věci, byly námítky usnesením č.j. MHMP 884279/2025 ze dne 29. 9. 2025 zaslány stavebníkovi k vyjádření a k tomuto úkonu byla určena přiměřená lhůta.

Dne 21.10. 2025 obdržel stavební úřad od stavebníka Vyjádření k podaným námítkám účastníků územního řízení.

V průběhu řízení, po vydaném oznámení žadatel upozornil stavební úřad o proběhlém majetkoprávním vypořádání, a to s některými z účastníků řízení a investorem plánované okolní stavby železnice, která je s předmětnou stavbou koordinována. Na základě této skutečnosti došlo k aktualizaci dat z katastru nemovitostí, která vyvolala doplnění a doložení aktualizovaného seznamu pozemků dotčených stavbou a s ním souvisejících aktualizovaných výkresů, kterých se změna týká.

V důsledku výše uvedené aktualizace dat z katastru nemovitostí jsou od vydaného oznámení nyní přímo dotčeny stavbou pozemky parc. č. 2757/9, 2855/2, 2855/3, 2856, 2859/8, 2859/9, 2859/10, 2859/11, 2860/19, 2861/4, 2906/7 a 2906/8 v k.ú. Ruzyně ve vlastnictví Správy železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, která v době oznámení nebyla přímým účastníkem řízení.

Dále došlo k zjištění kontrolou zápisu vlastnických práv z katastru nemovitostí u pozemku parc. č. 1407 v k.ú. Liboc k převedení vlastnických práv z původního spoluvlastníka pana Františka Papáčka, narozeného 8.9.1947 na paní Bc. Vendulu Papáčkovou, narozenou 15.6.1983, bytem Dreyerova 627/5, 152 00 Praha 5.

Dne 2. 12. 2025 byl stavební úřad vyrozuměn o nabytí právní moci Usnesení obvodního soudu pro Prahu 4, č.j. 34 D 51/2025-668 ze dne 3.11.2025, kterým byla ustanovena společnost Alma insolvence v.o.s., IČO 07098367 správcem pozůstalosti po zemřelé účastnici řízení, paní Marii Chundelové (vlastnice pozemků přímo dotčených stavbou parc. č. 2876/16 a 2876/18 v k.ú. Ruzyně) (dále jen „zemřelá“), v dědickém řízení vedeném pod sp. zn. 34 D 51/2025, z kterého plyne, že okruh účastníků byl rozšířen o stát ČR, zastoupený Úřadem pro zastupování ve věcech majetkových, IČO 07098367, Zbraslavské náměstí 458, 156 00 Praha 5.

Dne 17.12.2025, 23.1.2026 a 2.2.2026 byla postupně stavebnímu úřadu stavebníkem doplněna aktualizovaná stanoviska a vyjádření dotčených orgánů státní správy a správců sítí technické infrastruktury, kterým s ohledem na časovou osu projednávání záměru vypršela platnost, dále došlo k doplnění upravené výkresové části o výše zmíněný aktualizovaný seznam pozemků.

Stavební úřad poté přípisem ze dne 11. 2. 2026 č.j.: MHMP 13240/2026, seznámil účastníky řízení o doplnění spisu a poskytl jim lhůtu, ve které se mohou s doplněním seznámit a k jeho obsahu se vyjádřit. Toto seznámení s podklady bylo zveřejněno na úřední desce Magistrátu hlavního města Prahy v době od

16. 2. 2026 do 4. 3. 2026. Právní účinky doručení oznámení se odvozují od zveřejnění na úřední desce úřadu, který vede územní řízení, tzn. na úřední desce Magistrátu hl. m. Prahy.

Pro informaci (bez účinků doručení) bylo Seznámení s podklady rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Úřadu městské části Praha-Přední Kopanina v době od 17. 2. 2026 do 4. 3. 2026, Úřadu městské části Praha-Nebušice v době od 17. 2. 2026 do 4. 3. 2026 a Úřadu městské části Praha 6 v době od 17. 2. 2026 do 5. 3. 2026.

Ve stanovené lhůtě se k doplnění spisu žádný účastník nevyjádřil.

Stavební úřad usnesením č.j. MHMP 136174/2026 ze dne 16.2.2026 (dále jen „usnesení“) vyrozuměl Správu železnic, státní organizace, paní Bc. Vendulu Papáčkovou, společnost Alma insolvence v.o.s. a Českou republiku – Úřad pro zastupování ve věcech majetkových o jejich účastenství v tomto řízení. Dne 2. 3. 2026 se proti usnesení odvolala Česká republika – Úřad pro zastupování ve věcech majetkových, č.j. UZSVM/A/140121/2026-PSJ3 (dále jen „odvolatel“), kde odvolatel navrhoval usnesení zrušit nebo změnit takovým způsobem, že odvolatel není účastníkem řízení předmětného územního řízení, neboť odvolatel namítal, že možný dědic v dědickém řízení, resp. účastník řízení po pozůstalosti zemřelé v době probíhajícího pozůstalostního řízení nemá procesní legitimaci vystupovat v řízeních na místo ustanoveného správce, kterým se v dědickém, potažmo předmětném řízení stala společnost Alma insolvence v.o.s. Stavební úřad usnesením č.j. MHMP 178582/2026 ze dne 25. 3. 2026 odvolateli vyhověl a dle ustanovení § 87 správního řádu napadené usnesení zrušil. Ustanovení § 87 správního řádu umožňuje, aby správní orgán, který napadené usnesení vydal, je může zrušit nebo změnit, pokud tím plně vyhoví odvolání a jestliže tím nemůže být způsobena újma žádnému z účastníků, ledaže s tím všichni, kterých se to týká, vysloví souhlas. Zrušením předmětného usnesení v rámci autoremedury nemůže být způsobena újma žádnému z účastníků řízení, neboť usnesení bylo vydáno nadbytečně, vzhledem k tomu, že o účastenství nebyly pochybnosti.

Účastníci územního řízení:

Okruh účastníků územního řízení stanovil stavební úřad podle § 85 odst. 1 a 2 stavebního zákona (účastníci jsou zároveň specifikováni ve smyslu § 27 správního řádu, a to tak, že:

I. účastníci podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu – žadatel:

- Ředitelství silnic a dálnic s.p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4, neboť je žadatelem o vydání územního rozhodnutí a tímto rozhodnutím mu vzniká oprávnění uskutečnit stavbu

II. účastníci řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu - obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

- Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1

III. účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu - vlastníci pozemků nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

- Ing. Marie Kadlecová, Šmilovského 1268/9, 120 00 Praha 2
- Jiří Lisec, Na Habří 133, 252 64 Úholičky
- Dana Havlíčková, Jarníkova 1895/23, 148 00 Praha 4
- MUDr. Markéta Kolomazníková, č.p. 41, 250 87 Vyšehořovice
- Ing. Jaroslav Pošta, Mánesova 2184, 272 01 Kladno
- Mgr. Matěj Pošta, Hálkova 1627, 272 01 Kladno
- MVDr. Jiří Rákos, Na Vypichu 833/1, 252 19 Rudná
- MUDr. Lucie Suchá, Mánesova 2184, 272 01 Kladno
- JUDr. Miroslav Nepožitek, Západní 1573, 263 01 Dobříš
- Ing. Jan Vavříčka, Pohnertova 1723/2, 182 00 Praha 8
- Ing. Petr Vavříčka, Zápasnická 877/3, 102 00 Praha 10

- Lenka Vošická, Kamenická 678/8, 170 00 Praha 7
- Barbora Dubná, Karla Rezka 266, 273 09 Kladno
- Jaroslav Dubný, Ruzyňská 734/35, 161 00 Praha 6
- Pavel Dubný, Chvalkovice 46, 378 81 Dešná
- Lucie Ježková, Jar. Seiferta 638, 273 09 Kladno
- Marie Vojtková, Matějovského 132/27, 153 00 Praha 5
- Ludmila Molčíková, Hodčina 699/5, 161 00 Praha 6
- Alena Němečková, Žateckých 844/26, 140 00 Praha 4
- Jitka Šťastná, Libocká 254/30a, 162 00 Praha 6
- Filip Vítek, Miřejovice 22, 277 51 Nová Ves
- Ing. Roman Vítek, Högerova 686/6, 152 00 Praha 5
- Jana Štulová, Na Stráni 534/23, 400 01 Ústí nad Labem
- Jana Štulová, 17. listopadu 287/33, 400 10 Ústí nad Labem
- Jiří Pácha, Livornská 445, 109 00 Praha 15
- Marcela Kučerová, Livornská 445, 109 00 Praha 15
- Vladimír Zelenda, V Předním Veleslavíně 471/9, 160 00 Praha 6
- Josef Lášek, Na Konečné 1024/28, 500 09 Hradec Králové
- Pavel Erben, Poděbradská 41, 250 87 Mochov
- Marie Princová, Za teplárnou 843, 161 00 Praha 6
- Jiří Schytil, Za teplárnou 843, 161 00 Praha 6
- Michal Felt, Zakšínská 571/8, 190 00 Praha 9
- František Hasman, Osada Lada č. ev. 216, 251 01 Tehov
- Václav Koranda, Lublaňská 1319/7, 120 00 Praha 2
- Ing. Aneta Prokopová, Ovocná 1148/28, 161 00 Praha 6
- Ing. Milada Chromčáková, Blanická 1060/32, 120 00 Praha 2
- Jan Zmeškal, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Dagmar Zmeškalová, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Markéta Zmeškalová, Za teplárnou 841, 161 00 Praha 6
- Ing. Daniela Holá, Sestupná 289/1, 162 00 Praha 6
- Ing. Michal Šesták, V Cibulkách 1087/35, 150 00 Praha 5
- Martina Šestáková, 10607 Saint Paul Street, Kensington MD 20895, Spojené státy americké
- Ing. Jan Kodada, Pod duby 383/9, 104 00 Praha 10
- Ludmila Česalová, K Juliáně 90, 164 00 Praha 6
- Jarmila Valentová, Wolkerova 796, 273 51 Unhošť
- Ing. Milan Hofman, K Prelátům 6, 164 00 Praha 6
- Ing. Roman Hofman, Na Terasě 63, 252 41 Hodkovice
- Daniela Jirkovcová, Nové domy 14, 164 00 Praha 6
- Jarmila Kovaříková, V březinkách 310, 164 00 Praha 6
- Radek Jilemnický, Zelená 1747/26, 160 00 Praha 6
- Zdeněk Jilemnický, Božkova 1616/4, 160 00 Praha 6
- Eva Šímová, Nové domy 100, 164 00 Praha 6
- Antonín Martínek, Nové domy 187, 164 00 Praha 6
- Ivanka Jilemnická, Zelená 1747/26, 160 00 Praha 6
- Ing. Milan Matoušek, Na Beránku I 113, 252 25 Ořech
- Ing. Jiří Kočař, Ochsenharing 49, 5163 Mattsee, Rakouská republika
- Marie Fochtová, Novosuchdolská 253/30, 165 00 Praha 6
- Bc. Václav Štřelba, K Lesu 511, 252 67 Tuchoměřice
- Miloslav Vavřina, Na Hořici 177, 252 61 Dobrovíz
- Filip Kraus, Jiříčkova 376/21, 779 00 Olomouc
- Michal Kraus, K Vizerce 492, 164 00 Praha 6
- Daniela Loudínová, Jana Šťastného 587, 252 10 Mníšek pod Brdy
- Nguyen Trong Trung, Švermova 953, 463 35 Nové Město pod Smrkem
- Ing. Ondřej Pršala, Běhounkova 2309/17, 158 00 Praha 5
- Ing. Rostislav Kopecký, Na kopci 163/8, 182 00 Praha 8

- Zdeněk Matoušek, Karlštejnská 18, 252 25 Ořech
- Ing. Jaroslav Kytka, K Tuchoměřicům 170, 164 00 Praha 6
- Miloš Bělohradský, náměstí Padlých 7, 164 00 Praha 6 Nebušice
- Martina Petáková Kolmanová, náměstí Padlých 2, 164 00 Praha 6 Nebušice
- Ing. Eva Fabianová, č.p. 9, 252 64 Svrkyně
- Marie Pánková, č.p. 2, 252 64 Svrkyně
- Jaroslav Tomek, V uličkách 194, 164 00 Praha 6
- Jiří Tomek, č.p. 60, 252 68 Čičovice
- Jiří Tomek, Nebušická 92, 164 00 Praha 6
- Josef Tomek, Nebušická 84, 164 00 Praha 6
- Helena Grégrová, Hálkova 1406/2, 120 00 Praha 2
- MUDr. Pavel Kohout, Luční 20/13, 301 00 Plzeň
- Ing. Anna Kohoutová, Slovanská 824/148, 326 00 Plzeň
- PhDr. Pavla Kučerová, Radičova 2479/5, 169 00 Praha 6
- Petr Procházka, č.p. 243, 362 62 Boží Dar
- MUDr. Jiří Vojta, Na Malé Šárce 789, 164 00 Praha 6
- Ing. Radim Vojta, Besední 487/3, 118 00 Praha 1
- Jiří Kos, Jenečská 536/39, 161 00 Praha 6
- Věra Kosová, Jenečská 536/39, 161 00 Praha 6
- MUDr. Věra Dlabalová, Horáková 807, 513 01 Semily
- Ing. Jaroslava Tesařová, Dvorská 1420/6, 252 19 Rudná
- Rostislav Věřčák, Pod novým lesem 32/84, 162 00 Praha 6
- Libuše Žourková, Na Cihlářce 3062/8, 150 00 Praha 5
- Milan Žourek, Na Cihlářce 3062/8, 150 00 Praha 5
- Bc. Eva Knížetová, Anglická 2529, 272 01 Kladno
- Jiří Lášek, K Borku 295, 500 09 Hradec Králové
- Jan Trajbold, Na Padesátníku I 574, 161 00 Praha 6
- Mgr. Magda Kocurková, Malá Slavonická 310/1, 142 00 Praha 4
- Ing. Ludvíka Nováčková, Renoirova 620/4, 152 00 Praha 5
- Alena Sýkorová, Na Padesátníku III č.ev.24, 161 00 Praha 6
- Zdeněk Sýkora, Na Padesátníku III č.ev.24, 161 00 Praha 6
- Ing. Tomáš Votruba, K lánu 497/4, 160 00 Praha 6
- Božena Štefková, Na Padesátníku I 576, 161 00 Praha 6
- Ladislav Štefek, Na Padesátníku I 576, 161 00 Praha 6
- Jan Vacek, Na Padesátníku I 579, 161 00 Praha 6
- Jiří Pácha, Na Padesátníku II 575, 161 00 Praha 6
- Jiří Jína, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Marie Jínová, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Karel Jína, Na Poříčí 1063/33, 110 00 Praha 1
- Bc. Ivana Kolátorová, Janovská 402, 109 00 Praha 10
- Bc. Vendula Papáčková, Dreyerova 627/5, 152 00 Praha 5
- Jiří Papáček, Dukelská 324/34, 289 24 Milovice
- František Šťáhlavský, Petra Rezka 1079/14, 140 00 Praha 4
- Mgr. Bc. Petr Šťáhlavský, Leopoldova 2040/30, 140 00 Praha 4
- Jana Vilimovská, Čiklova 629/9, 128 00 Praha 2
- JUDr. Jana Fojtová, Pražská 1948, 393 01 Pelhřimov
- Jakub Musil, K Padesátníku 72, 164 00 Praha 6
- Jiřina Nováková, adresa neznámá, v.b. k parcele 698/120, k.ú. Přední Kopanina
- Miroslav Vavřina, Na Hořici 177, 252 61 Dobrovíz
- Ing. Miroslav Tichý, Budislavova 206, 164 00 Praha 6
- Václav Tichý, K Tuchoměřicům 4, 164 00 Praha 6
- Bedřich Horák, Na Padesátníku IV 640/11, 161 00 Praha 6
- Věra Horáková, Na Padesátníku IV 640/11, 161 00 Praha 6
- HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1

- Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, 160 00 Praha 6
- Městská část Praha-Přední Kopanina, Hokešovo náměstí 193,164 00 Praha 6
- Městská část Praha-Nebošice, Nebošická 128, 164 00 Praha 6
- Letiště Praha, a.s., K letišti 1019/6, 161 00 Praha 6
- Správa Letiště Praha, s.p., K letišti 1019/6, 161 00 Praha 6
- FM PRODUCTIONS-PRAGUE s.r.o., Revoluční 1044/23, 110 00 Praha 1
- Airport Park s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1
- Zoologická zahrada hl. m. Prahy, U trojského zámku 120/3, 171 00 Praha 7
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
- Jesenická Farma, s.r.o., Kopistská 224, 435 42 Litvínov
- EIDK 3 s.r.o., Starostrašnická 3241/53, 100 00 Praha 10
- UNIMAGNET s.r.o., Dvořeckého 628/8, 169 00 Praha 6
- NT REAL SERVIS s.r.o., Putimská Vysoká 2529, 397 01 Písek
- GCCH a.s., Božkova 1616/4, 160 00 Praha 6
- Gard Invest a.s., Ke Golfu 1413/1, 155 00 Praha 5
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- Pražská plynárenská Distribuce, a. s., U plynárny 500/44, 140 00 Praha 4
- PREDistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5
- Quantcom, a.s., Křížíkova 237/36a, Karlín, 186 00 Praha 8
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5
- Česká spořitelna, a. s., Olbrachtova 1929/62, Krč, 140 00 Praha 4
- Pražská vodohospodářská společnost a. s., Evropská 866/67,160 00 Praha 6
- Pražské vodovody a kanalizace a. s., Ke Kablu 971/1, 102 00 Praha 10
- „1. Vodohospodářská společnost, s.r.o.“, Kladenská 132, 252 64 Velké Přílepy
- Technologie hlavního města Prahy, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7
- Ministerstvo vnitra ČR, U Nákladového nádraží 3265/10, 130 00 Praha 3
- Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, 190 00 Praha 9
- Bezpečnostní informační služba, Nárožní 1111/2, 158 00 Praha 5
- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 01 Praha 1
- Alma insolvence v.o.s., Zbraslavské náměstí 458, 158 00 Praha 5
- Obec Tuchoměřice, V Kněžívce 212, 252 67 Tuchoměřice

IV. účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu - osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám a nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (podle § 87 odst. 3 stavebního zákona se tyto účastníci v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

Vlastníci pozemků, vlastníci staveb na nich, či osoby, která mají jiná věcná práva k pozemkům parcelní čísla 1324/1, 1325/1, 1326/2, 1342/1, 1342/2, 1342/3, 1342/4, 1342/5, 1349/1, 1349/2, 1350/1, 1350/2, 1351, 1360, 1361/1, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372/1, 1374/1, 1374/6, 1377/1, 1378/1, 1378/8, 1461/1, 1461/2, 2222/1, 2227/1, 2227/2, 2227/3, 2227/5, 2227/7, 2227/8, 2229/2, 2233/1, 2236, 2510/3, 2580/3, 2580/5, 2580/6, 2580/20, 2580/21, 2580/22, 2580/23, 2580/66, 2580/76, 2580/125, 2580/126, 2580/127, 2580/128, 2580/129, 2595, 2596/3, 2596/5, 2596/6, 2596/14, 2596/15, 2596/16, 2596/21, 2596/22, 2596/23, 2596/24, 2596/25, 2596/26, 2596/28, 2596/29, 2596/30, 2596/31, 2596/32, 2596/34, 2596/35, 2596/38, 2596/39, 2596/40, 2596/47, 2596/48, 2596/49, 2596/50, 2596/57, 2596/61, 2596/62, 2596/63, 2596/64, 2597/1, 2597/2, 2597/3, 2597/4, 2597/5, 2597/6, 2597/7, 2597/8, 2597/9, 2597/10, 2598, 2599/6, 2599/7, 2599/8, 2599/9, 2599/10, 2600/5, 2600/6, 2601/4, 2601/5, 2601/6, 2601/8, 2601/9, 2602/3, 2602/4, 2603, 2604/2, 2604/6, 2604/7, 2605/4, 2605/5, 2605/6, 2605/7, 2605/8, 2606/1, 2606/3, 2607, 2608, 2609, 2610/1, 2610/2, 2610/3, 2613/1, 2613/2, 2613/3, 2613/6, 2613/15, 2614/1, 2614/2, 2614/3, 2614/4, 2614/5, 2615/1, 2615/2, 2615/3, 2615/4, 2615/5, 2615/14, 2622/1, 2626/3, 2626/4, 2638/2, 2638/5, 2638/8, 2638/10, 2638/11, 2638/12, 2638/14, 2638/16, 2639/1, 2639/3, 2640/1, 2640/4, 2640/5, 2641, 2643/1, 2644, 2645, 2646/1, 2646/4, 2647/14, 2648/1, 2648/2, 2648/4, 2649, 2650, 2651/1, 2651/2, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662/1, 2662/2, 2663/1,

2663/2, 2663/3, 2664, 2665, 2666, 2672, 2701/1, 2701/2, 2701/3, 2701/4, 2701/5, 2701/6, 2701/9, 2701/10, 2704, 2705/1, 2705/2, 2705/3, 2712/1, 2713, 2715, 2716/5, 2718/1, 2718/2, 2718/6, 2721/1, 2721/2, 2721/3, 2722, 2723, 2724/1, 2725/1, 2725/26, 2725/27, 2726, 2728, 2729/1, 2729/6, 2729/7, 2729/16, 2729/17, 2729/18, 2730/3, 2730/4, 2731, 2732, 2743/2, 2743/6, 2743/8, 2743/9, 2743/15, 2743/18, 2744, 2745/1, 2746, 2747, 2748, 2749, 2751/1, 2751/2, 2752, 2753/1, 2753/3, 2753/8, 2753/10, 2753/11, 2753/13, 2753/14, 2754/15, 2754/16, 2754/17, 2754/18, 2754/19, 2754/20, 2754/21, 2754/28, 2754/29, 2754/30, 2754/31, 2754/32, 2754/46, 2754/57, 2754/58, 2754/59, 2754/90, 2754/91, 2754/94, 2754/99, 2754/101, 2754/110, 2754/129, 2755/1, 2755/3, 2755/4, 2755/5, 2756/13, 2757/5, 2757/6, 2757/7, 2758/5, 2840/1, 2841/3, 2842/1, 2842/2, 2845/1, 2845/2, 2846, 2847, 2848, 2849, 2850, 2851, 2852, 2853, 2854, 2858/1, 2858/2, 2858/3, 2860/4, 2862, 2863, 2865/1, 2865/2, 2868, 2869, 2870, 2871/1, 2871/2, 2872, 2873, 2874/1, 2876/6, 2876/7, 2876/26, 2876/28, 2876/62, 2877, 2878/1, 2878/2, 2879, 2881, 2884/8, 2884/9, 2886/11, 2886/12, 2886/13, 2886/14, 2886/15, 2886/16, 2886/17, 2886/18, 2887/1, 2887/2, 2888/11, 2888/14, 2888/15, 2888/18, 2893/1, 2894/2, 2894/3, 2903, 2904/5, 2904/6, 2904/7, 2904/8, 2904/9, 2904/10, 2906/5, 2907, 2908/1, 2908/2, 2908/4, 2908/8, 2908/9, 2908/10, 2908/11, 2908/12, 2911, 2964/9, 2964/13, 2964/14, 2964/15, 2964/16, 2964/17, 2964/18, 2964/19, 2964/20, 2965/2, 2965/3, 2965/4, 2965/6, 2965/7, 2965/8, 2965/9, 2965/10, 2965/11, 2966/4, 2966/6, 2966/7, 2966/9, 2966/10, 2966/15, 2966/16, 2966/17, 2966/20, 2966/21, 2966/22, 2966/23, 2966/24, 2966/25, 2966/26, 2966/27, 2966/30, 2966/31, 2966/32, 2967/1, 2967/2, 2967/3, 2967/4, 2967/5, 2967/6, 2967/7, 2967/8, 2967/9, 2967/10, 2967/11, 2967/12, 2967/13, 2967/14, 2967/15, 2967/16, 2967/17, 2967/18, 2967/19, 2967/20, 2967/21, 2967/22, 2967/23, 2967/24, 2967/25, 2967/26, 2967/27, 2967/28, 2973/2, 2973/3, 2973/4, 2973/5, 2973/6, 2973/7, 2973/8, 2973/9, 2973/10, 2973/11, 2973/15, 2973/16, 2973/17, 2973/18, 2973/19, 2973/20, 2973/21 a 2973/22 v k.ú. Ruzyně,

parc. č. 385/2, 385/5, 385/6, 385/7, 386, 387/1, 387/2, 387/4, 387/6, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398/2, 398/3, 399/1, 399/2, 399/3, 400, 401/1, 401/2, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409/1, 409/3, 409/6, 412, 698/8, 698/30, 698/109, 698/110, 698/111, 698/115, 698/118, 704, 705/1, 705/2, 705/3, 705/4, 706, 707/3, 707/4, 707/5, 707/6, 707/9, 708, 709, 710, 715/1, 715/2, 715/3, 715/4, 715/6, 715/7, 716, 758, 759/2, 760/2, 798/3, 800, 815, 816, 817, 818, 823, 824, 895/4, 895/5 a 895/6 v k.ú. Přední Kopanina,

parc. č. 1003/5 v k.ú. Nebušice,

parc. č. 1196, 1198, 1207, 1211, 1221, 1337/2, 1347/2, 1348, 1349, 1350, 1350/1, 1351/2, 1351/3, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358/1, 1358/2, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364/1, 1364/2, 1365/1, 1365/2, 1366, 1367/1, 1367/2, 1367/4, 1368/1, 1368/2, 1369/1, 1369/2, 1369/3, 1370/2, 1373/1, 1373/2, 1374/1, 1374/2, 1374/3, 1374/4, 1374/5, 1374/6, 1375, 1376/2, 1379/1, 1379/2, 1380, 1381/1, 1381/2, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1389, 1392, 1393/1, 1393/2, 1394, 1395/1, 1395/2, 1396, 1400/2, 1400/4, 1401, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1419/1, 1419/2, 1419/3, 1419/4, 1419/6, 1420, 1421/1, 1421/2, 1421/3, 1424/1, 1424/2, 1425/1, 1425/2, 1426/1, 1426/2, 1426/3, 1427, 1428, 1429, 1430/1, 1430/2, 1431, 1432, 1441, 1445, 1446 a 1449 v k.ú. Liboc.

V. účastníci řízení § 27 odst. 2) správního řádu ve spojení s ustanovením § 18 odst. 1 písm. h) zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů – osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon:

- Městská část Praha 6, Československé armády 601/23, 160 00 Praha 6
- Městská část Praha-Přední Kopanina, Hokešovo náměstí 193, 164 00 Praha 6
- Městská část Praha-Nebušice, Nebušická 128, 164 00 Praha 6

neboť zákon č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, v § 18 odst. 1 písm. h) obsahuje oprávnění městské části vystupovat jako účastník územního řízení v těch řízeních, v nichž se vydává územní rozhodnutí podle zvláštního předpisu v území této městské části.

Jedná o řízení s více než 30 účastníky, tedy ve smyslu § 144 správního řádu, o řízení s velkým počtem účastníků. Současně se jedná o řízení podle liniového zákona, neboť se jedná o stavbu dopravní infrastruktury dle § 1 odst. 2 písm. d) liniového zákona. V souladu s § 2 odst. 5 liniového zákona se tato písemnost doručuje jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn

a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení bude doručována veřejnou vyhláškou. Právní účinky doručení jsou spojeny s vyvěšením na úřední desku MHMP.

Podkladem pro rozhodnutí byly následující doklady a podklady:

Projektová dokumentace, pověření, plné moci, smlouvy, rozhodnutí:

- Žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby na předepsaném formuláři
- Plná moc od stavebníka ŘSD s.p.pro zastupující společnost AFRY CZ s r. o.
- Plná moc. resp. pověření společnosti AFRY CZ s.r.o. pro zaměstnance Ondřeje Siedleckiho
- Projektová dokumentace pro vydání územního rozhodnutí z 08/2019, ve znění aktualizací 08/2020, 05/2022 a 11/2025, číslo zakázky 2017/0198, kterou zpracovala společnost AFRY CZ s.r.o., zodpovědný projektant a hlavní inženýr projektu Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0012827
 - řada SO 000 – Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0012827
 - řada SO 100 – Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0012827
 - řada SO 200 – Ing. László Szikora, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0011499
 - řada SO 300 – Ing. Josef Hajaš, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0011348
 - řada SO 400 – Ing. Miloslav Pejchar, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 0012343
 - řada SO 500 – Ing. Michal Hadraba, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 0008359
 - řada SO 800 – Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0012827, zpracoval krajinný inženýr Ing. Jan Humlhans
- Rozhodnutí silničního správního úřadu MHMP ze dne 21.7.2025, č.j. MHMP-788464/2025/O4/Kf
- Rozhodnutí silničního správního úřadu MHMP ze dne 20.6.2023, č.j. MHMP-1319983/2023/O4/Dů
- Rozhodnutí odboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6, č.j. MCP6 395361/2023 ze dne 11.1.2024 o zvláštním užívání
- Rozhodnutí odboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6, č.j. MCP6 014793/2021 ze dne 15. 4. 2024 o připojení
- Rozhodnutí odboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6, č.j. MCP6 108249/2023 ze dne 10. 4. 2024 o připojení
- Rozhodnutí odboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6, č.j. MCP6 197940/2023 ze dne 4. 4. 2024 o připojení
- Rozhodnutí odboru dopravy a životního prostředí Úřadu městské části Praha 6, č.j. MCP6 304964/2023 ze dne 16. 4. 2024 o připojení

Vyjádření a stanoviska dotčených orgánů a organizací:

- Závazné stanovisko a vyjádření odboru dopravy a životního prostředí městské části Praha 6, č.j. MCP6 120515/2023 ze dne 22.5.2023
- Závazné stanovisko a vyjádření odboru dopravy a životního prostředí městské části Praha 6, č.j. MCP6 345742/2023 ze dne 26.10.2023
- Závazné stanovisko a vyjádření odboru dopravy a životního prostředí městské části Praha 6, č.j. MCP6 416640/2023 ze dne 22.10.2024
- Závazné stanovisko Úřadu městské části Praha – Přední Kopanina, č.j. MCPPK 00393/2023 ze dne 26.4.2023
- Osvědčení o fikci závazného stanoviska Úřadu městské části Praha 6, odbor výstavby, č.j. MCP6 345922/2023 ze dne 5.10.2023
- Vyjádření dopravní a stavební komise Úřadu městské části Praha – Přední Kopanina, č.j. MCPPK 00237/2023 ze dne 8.3.2023
- Stanovisko Úřadu městské části Praha – Nebušice ze dne 27.3.2023, č.j. MCPNE 00625/2023
- Závazné stanovisko odboru územního rozvoje MHMP ze dne 20. 11. 2024, č.j. MHMP 1965634/2024

- Závazné stanovisko silničního správního úřadu MHMP ze dne 9.12.2019, č.j. MHMP - 2459777/2019/O4/Dů
- Stanovisko silničního správního úřadu MHMP ze dne 26.10.2020, č.j. MHMP -1648728/2020/O4/Dů
- Stanovisko silničního správního úřadu MHMP ze dne 18.7.2022, č.j. MHMP -1312186/2022/O4/Dů
- Závazné stanovisko odboru bezpečnosti MHMP ze dne 9. 11. 2022, č.j. MHMP 2081354/2022
- Závazné stanovisko a vyjádření oddělení posuzování vlivů na životní prostředí odboru ochrany prostředí MHMP, ze dne 21. 1. 2020 pod č. j. MHMP 119547/2020
- Závazné stanovisko a vyjádření oddělení posuzování vlivů na životní prostředí odboru ochrany prostředí MHMP ze dne 9. 8. 2022 pod č. j. MHMP 1451008/2022
- Vyjádření oddělení posuzování vlivů na životní prostředí odboru ochrany prostředí MHMP ze dne 24. 10. 2023 pod č. j. MHMP 2218053/2023
- Sdělení odboru památkové péče MHMP ze dne 8. 8. 2022 pod č. j. MHMP 1443590/2022
- Závazné stanovisko Hygienické stanice hl. m. Prahy ze dne 26. 11. 2019, č.j. HSHMP 68396/2019
- Stanovisko Hygienické stanice hl. m. Prahy ze dne 19. 10. 2022, č.j. HSHMP 33462/2022
- Závazné stanovisko Úřadu pro civilní letectví, odbor oddělené letišť ze dne 9.3.2023, č.j. 6518-22-701 a sdělení o jeho prodloužení platnosti ze dne 30.4.2025, č.j. 0059800-25-701
- Závazné stanovisko odboru ochrany územních zájmů a státního dozoru, Sekce majetková Ministerstva obrany ze dne 12.6.2025 pod č.j. 545177/2025-1322
- Koordinované závazné stanovisko Ministerstva dopravy, odbor civilního letectví ze dne 12.7.2022, č.j. MD-20272/2022-910/4
- Závazné stanovisko Ministerstva dopravy, odbor pozemních komunikací ze dne 16.10.2024, č.j. MD-47497/2024-940/2
- Stanovisko Ministerstva vnitra ze dne 15.6.2022, č.j. MV-37877-6/OBP-2020
- Závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí ze dne 8.11.2022, č.j. MZP/2022/500/2740
- Souhlas K ZPF Ministerstva životního prostředí ze dne 22.5.2023, č.j. MZP/2023/610/1853
- Stanovisko Policie ČR, KŘP hl. m. Prahy ze dne 3. 11. 2020 pod č. j. KRPA-263038-1/ČJ-2020-0000DŽ
- Stanovisko Policie ČR, KŘP hl. m. Prahy ze dne 28. 6. 2022 pod č. j. KRPA-197072-2/ČJ-2022-0000DŽ
- Závazné stanovisko Hygienické stanice hl. m. Prahy ze dne 24. 6. 2020, č.j. HSHMP 68396/2019
- Závazné stanovisko Hygienické stanice hl. m. Prahy ze dne 19. 10. 2022, č.j. HSHMP 33462/2022
- Vyjádření Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy pod č.j. 8412/22

Vyjádření a stanoviska vlastníků, resp. správců sítí veřejné infrastruktury, včetně správců podzemních zařízení ve smyslu zák. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

- Vyjádření Letiště Praha, a.s. ze dne 2.3.2023 pod zn. 479 / 23 / LP RSM / RIP
- Aktualizace Vyjádření Letiště Praha, a.s. ze dne 9.7.2024 pod zn. 700-2 / 24 / LP RSM / RIP
- Aktualizace Vyjádření Letiště Praha, a.s. ze dne 2.7.2025 pod zn. 2677 / 25 / LP RSM / RIP
- Vyjádření Řízení letového provozu České republiky, s.p. ze dne 16.12.2022 pod zn. 7332/2022/RLPCR
- Aktualizace vyjádření Řízení letového provozu České republiky, s.p. ze dne 6.6.2025 pod zn. 5584/2025/RLPCR a 5774/2024/RLPCR ze dne 21.5.2024
- Stanovisko Českých drah, a.s. ze dne 8.7.2022, č.j. 1598/2022
- Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace ze dne 16.8.2022 pod zn. S5708/U-30167/2022-SŽ-OR PHA-OPS
- Stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 19.2.2020, pod zn. 79779/2019-263
- Stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 18.7.2022, pod zn. 44833/2022-263
- Souhrnné stanovisko Dopravního podniku hl. m. Prahy, akciová společnost ze dne 21.7.2022, pod zn. DP/1743/22/100630/TZ/24/977
- Stanovisko Technické správy komunikací hl. m. Prahy ze dne 17.1. 2023 č.j. TSK/23447/22/1109/Kon
- Koordinační vyjádření Technické správy komunikací hl. m. Prahy ze dne 4.10.2022 pod č.j. TSK/23447/22/1110/Kr
- Vyjádření Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského ze dne 28.11.2022 pod zn. SBS 52767/2022/OBÚ-02/1
- Vyjádření „1. Vodohospodářská společnost, s.r.o.“ ze dne 24.6.2022 pod zn. 002V/2022/Kn
- Vyjádření „1. Vodohospodářská společnost, s.r.o.“ ze dne 23.10.2025 pod zn. 003V/2025/Tu
- Vyjádření CETIN a.s. ze dne 15. 5. 2025, č.j. 109074/25

- Vyjádření PREdistribuce, a.s. ze dne 21.11.2022, č. žádosti: 300104616_45_22, aktualizace do 31.12.2026
- Vyjádření Pražská plynárenská distribuce, a.s. ze dne 8. 9. 2022, pod zn. 2022/OSDS/03492
- Aktualizace Vyjádření Pražská plynárenská distribuce, a.s. ze dne 17.4.2025, pod zn. 2025/OSDS/01885
- Vyjádření Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a Pražská vodohospodářská společnost a.s. ze dne 27.2.2023, č.j. ZADOST202207684-01
- Quantcom, a.s. ze dne 16. 4. 2025, č.j. PH1394580
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 25. 4. 2025, č.j. E22252/25
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 18. 9. 2025 k „přeložce kabelů T-Mobilů“
- Vyjádření Technologie hl. m. Prahy a. s. ze dne 16. 4. 2025 pod č. j. VPD-00898/2025
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 16.4.2025, pod zn. MW9910276045813837

Další doklady:

- vyjádření ROPID ze dne 9.12.2022 pod zn. 1105/22/TB
- vyjádření Alfa Telecom s.r.o. ze dne 13. 6. 2022
- vyjádření České Radiokomunikace a. s., ze dne 20. 6. 2022 pod zn. UPTS/OS/336146/2022
- vyjádření úseku metra Dopravního podniku hl. m. Prahy, akciová společnost ze dne 28.6.2023, razítko na situaci C1
- vyjádření Fine Technology Outsource, s.r.o., ze dne 23. 6. 2023, č.j. 53052
- vyjádření Internet Praha Josefov s. r. o., ze dne 10. 7. 2023
- vyjádření Nej.cz s.r.o., ze dne 21. 6. 2023 pod zn. VYJNEJ-2023-08084-01
- vyjádření NET4GAS, s.r.o., ze dne 8. 6. 2022 pod zn. 6704/22/OVP/N
- vyjádření CNL INVEST s. r. o. (za společnost Rychlý drát, s.r.o.) ze dne 13. 6. 2023, č. RYDR01227/23
- vyjádření SNEO, a.s. ze dne 17. 6. 2022, pod zn. 94/OMK/2022
- vyjádření Vantage Towers s.r.o. ze dne 2. 7. 2024
- vyjádření SUPTel – PROJEKT s.r.o. ze dne 22. 6. 2023, pod č. vyjádření 22350113
- vyjádření Fine Technology Outsource, s.r.o. (za společnost Sys-DataCom s.r.o.), ze dne 23. 6. 2023 pod č.j. 53050
- vyjádření Trustia Czech Republic, s.r.o. ze dne 7. 7. 2022
- vyjádření ÚVT Internet s. r. o., pod č. j. 242046599 ze dne 28. 10. 2024
- stanovisko ČD – Telematika a. s. ze dne 24. 4. 2024 pod č. j. 2202410128
- vyjádření SITEL, spol. s r. o. ze dne 13. 6. 2023 pod zn. 1112302143
- vyjádření Veolia Energie ČR, a.s. a Veolia Energie Praha, a.s. ze dne 26. 6. 2023 pod zn. REVE/20230613-003/ES
- vyjádření Věžeňská služba České republiky ze dne 14. 6. 2022, č.j. VS-13992-19/ČJ-2022-800151
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 24.4.2024 pod zn. 0102129572
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 24.4.2024 pod zn. 0700836005
- vyjádření Telco Pro Services, s.r.o. ze dne 24.4.2024 pod zn. 0201717528
- Existence sítí PREdistribuce, a.s. ze dne 8.6.2022, č.j. 0122003070
- Existence sítí Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a Pražská vodohospodářská společnost a.s. ze dne 9.6.2022, č.j. ZADOST202207684
- Vyjádření Drážního úřadu ze dne 28.3.2023 pod zn. MP-OKO0133/23-2/Lj DUCR-19224/23/Lj
- Vyjádření INETCO MULTIPOINT s.r.o emailem ze dne 10.3.2023
- Vyjádření MEREDA INTERNET s.r.o. ze dne 26.4.2024
- vyjádření CNL INVEST s. r. o. (za společnost SPOJE.NET s.r.o.) ze dne 24.4.2024 pod č. SPNE00641/24
- vyjádření Airwaynet a.s. ze dne 24.7.2023 pod zn. 177403130
- vyjádření Fine Technology Outsource, s.r.o. (za společnost Levný.net s.r.o.), ze dne 23. 6. 2023 pod č.j. 53051
- vyjádření Netcore services s.r.o. ze dne 24.7.2023 pod zn. 211400382
- vyjádření Pranet s.r.o. ze dne 21.6.2023 pod zn. 9583

Práva k pozemkům a stavbám:

- Souhlas odboru evidence majetku MHMP ze dne 12. 5. 2025 pod č. j. MHMP 440124/2025

- Souhlas odboru správy majetku Úřadu městské části Praha 6 ze dne 31.1.2023 pod č.j. MČP6 346431/2022
- Vyjádření Letiště Praha, a.s. ze dne 2.7.2025 pod zn. 2677 / 25 / LP RSM / RIP
- Stanovisko Ředitelství silnic a dálnic s.p. ze dne 23.6.2022 pod zn. 7255/2022-11000
- Souhlas obce Tuchoměřice ze dne 5.11.2022

Stavební úřad v tomto řízení aplikuje ustanovení § 184a odst. 3 stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Účely vyvlastnění tj. účely, pro něž lze odejmout, nebo omezit vlastnické právo jsou vymezeny v ustanovení § 170 starého stavebního zákona takto „...*práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle stavebního zákona, lze odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel*“. Veřejná prospěšnost projednávané stavby je dána ustanovením § 2 odst. 1 písm. l) starého stavebního zákona, stavba je vedena v částech stavby jako stavba veřejně prospěšná pod kódem 3|DK|6, 3|DK|38, 3|DK|41, 83|DK|6, 10|TP|6, 10|TP|38, 10|TP|41 v příloze č. 2 opatření obecné povahy č. 55/2018 v souvislosti se změnou územního plánu Z 2832/00, kterou schválilo zastupitelstvo hlavního města Prahy.

Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. Pravomocné rozhodnutí stavebního úřadu o povolení umístění stavby v tomto řízení tak v souladu s vůlí zákonodárce umístit stavbu povoluje pouze z hlediska veřejného práva. Z hlediska práva soukromého je stavebníkovi nadále třeba obstarat si soukromoprávní titul k pozemkům buď ve formě vyvlastňovacího rozhodnutí, nebo dohody s vlastníky pozemku. V případě, že stavebník zahájí stavbu bez soukromoprávního titulu, nebude se jednat o stavbu nepovolenou, ale o stavbu neoprávněnou; ke sporům z takové stavby je příslušný soud, nikoli zdejší stavební úřad.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

Stavební úřad obdržel v průběhu řízení níže uvedené připomínky či námitky od účastníků řízení podle § 27 odst. 1 a odst. 2 správního řádu. Stavební úřad v oznámení zahájení řízení č. j. MHMP 85605/2025 vyrozuměl účastníky řízení o lhůtě, během které mohou uplatňovat námitky a zároveň je poučil, že po uplynutí této lhůty nebude k námitkám podaným po této lhůtě přihlédnuto. Všechny níže uvedené námitky podatelé uplatnili v průběhu této lhůty a stavební úřad tak všechny tyto námitky považuje za včasné podané, všemi se v průběhu řízení zabýval a níže je uvedeno jejich vypořádání.

1. Námitky podané dne 5. 7. 2025 od pana Miloše Bělohradského
2. Námitky podané dne 7. 7. 2025 od paní Marty Petákové Kolmanové do protokolu při nahlížení do spisu
3. Námitky podané dne 7. 7. 2025 od Ing. Daniely Holé do protokolu č.j. MHMP 747965/2025 při nahlížení do spisu S-MHMP 2401745/2022
4. Námitky podané dne 7. 7. 2025 od paní Marty Sestakové
5. Námitky podané dne 7. 7. 2025 od pana Miloše Bělohradského (navazující na podané námitky č.1)
6. Námitky podané dne 8. 7. 2025 od Ing. Michala Šestáka
7. Námitky podané dne 8. 7. 2025 od pana Josefa Tomka a pana Jiřího Tomka (bytem Nebušická 92, 164 00 Praha 6)
8. Námitky podané dne 9. 7. 2025 od pana Jaroslava Tomka a pana Jiřího Tomka (bytem Čičovice 60, 252 68 Čičovice)
9. Námitky podané dne 8. 7. 2025 od Ing. Daniely Holé (navazující na podané námitky č.3)
10. Námitky podané dne 8. 7. 2025 od paní podala Marie Pánkovové
11. Námitky podané dne 9. 7. 2025 od pana Josefa Láška
12. Námitky podané dne 9. 7. 2025 od JUDr. Dany Kořínkové, Ph.D., v zastoupení za paní Marii Vojtíkovou, paní Barboru Dubnou, paní Lucii Ježkovou, pana Pavla Dubného a pana Jaroslava Dubného

13. Námitky podané dne 11. 7. 2025 od pana Josefa Tomka a pana Jiřího Tomka (bytem Nebušická 92, 164 00 Praha 6) – totožný obsah citovaných námitek pod č.7

Námitky 1, 5, 7 a 13)

Dne 5. 7. 2025 obdržel stavební úřad námitky, které podal pan Miloš Bělohradský (námitky I. a II.), dne 7. 7. 2025 došlo k doplnění námitek (námitky III.). Dne 6. 7. 2025 obdržel stavební úřad námitky, které podali pan Josef Tomek a pan Jiří Tomek, tyto námitky jsou shodného znění, jako námitky I. a II, stavební úřad je tedy cituje (*text kurzívou*) a vypořádává pouze jednou:

- I. *Účastník, jako vlastník pozemků p.č. 1003/2, 1003/3, 1000/12 v k.ú. Nebušice nesouhlasí se stavbou specifikovanou dokumentem vedeným pod výše uvedeným čj.MHMP 85605/2025. Účastník konkrétně nesouhlasí s umístěním plynového potrubí, které má být položeno na dané pozemky. Účastník zastává názor, že položením potrubí se dané pozemky znehodnotí jak do budoucna, tak jako pole v souvislosti s položením potrubí.*
- II. *Účastník dále informuje, že s umístěním nesouhlasil již v řízení se společností Metroprojekt Praha a.s., Argentinská 1621/36, Praha 7, v řízení, které bylo vedené pod značkou 55-849/2021-Vot, v roce 2021.*
- III. *Účastník námitkou ze dne 4. 7. brojí a nesouhlasí se záměrem vést přes jeho pozemky plynové potrubí. Dodatečnou rešerší podkladového materiálu bylo účastníkem zjištěno, že pod výše uvedeným čj. jsou dotčené pozemky, respektive pozemek p.č. 1003/3 v k.ú. Nebušice dotčen ještě změnou, kdy část pozemku má být součástí trvalého záboru pro stavbu silnice. Účastník podává do územního řízení námitku z důvodu, kdy realizací záboru bude pro účastníka jako majitele pozemku tento prakticky znehodnocen. Účastník podobně jako v případě prvé námitky zkoušel jednání o řešení dané situace v přípravném řízení s tím, kdy v tomto případě navrhl řešení stavu nabídkou náhrady jiným pozemkem. Konkrétně jednal s p. Ing Zloskou ze spol. ŘSD. Jednání ztroskotalo na ukončení komunikace ze strany Ing. Zloské.*

K uvedeným námitkám stavební úřad uvádí:

Ad I. a III.

Pozemky dotčené stavbou přeložek plynového potrubí jsou vedeny v územním plánu jako zemědělská plocha bez možnosti zástavby. V tom samém územním plánu je vyznačen jako veřejně prospěšná stavba koridor vymezující trasu tohoto překládaného plynovodního potrubí. Projektová dokumentace respektuje tyto koridory a respektuje platný územní plán. U překládaného plynovodního potrubí se jedná o dočasný zábor po kterém bude uveden pozemek do původního stavu, nepředpokládáme žádné znehodnocení zemědělské půdy. Pozemky pak bude možné užívat pro zemědělské účely bez dalšího omezení.

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný. Námitka je nedůvodná.

Ad II. Stavební úřad posuzuje námitky podané v tomto řízení, námitky podané v předchozích řízeních týkajících se stejného záměru, popř. námitky podané v jiných řízeních není stavební úřad příslušný ani oprávněný v tomto řízení zohledňovat. Námitka je nedůvodná.

Námítka 2)

Dne 7. 7. 2025 obdržel stavební úřad námítky, které podala paní Martina Petáková Kolmanová, a které byly zapsány do protokolu č.j. MHMP 751051/2025 o nahlížení do spisu S-MHMP 2401745/2022: *Souhlasím s umístěním SO 510 na pozemku 1000/13 v k. ú. Nebušice, za podmínek finanční kompenzace, kterou si stanovím v dalších jednáních.*

K uvedené námítce stavební úřad uvádí:

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný.

Námítka je nedůvodná.

Námítka 3)

Dne 7. 7. 2025 obdržel stavební úřad námítky, které podala paní Ing. Daniela Holá, a které byly zapsány v protokolu č.j. MHMP 747965/2025 o nahlížení do spisu S-MHMP 2401745/2022 (*citace kurzívou*):

I. Pozemek parc. č. 2905 v k.ú Ruzyně:

- *majitelka akceptuje veřejně prospěšné stavby s tím, že požaduje ze strany stavebníka výkup celého pozemku, neboť vlastnická práva jsou stavebním záměrem natolik omezena a dotčena, že zbytkový pozemek nemůže využít;*
- *navíc není patrné z PD zajištění přístupu na předmětný pozemek;*
- *zbytkový pozemek bude silně dotčený ochrannými pásmy a věcnými břemeny.*

II. Pozemky parc. č. 1213, 1214 a 1218/1 v k.ú Liboc a sousední pozemek ke stavbě parc. č. 1207 v k.ú. Liboc:

- *na těchto pozemcích mají probíhat přeložky sítí, což by zásadně zasáhlo vlastnická práva majitelky;*
- *pozemky jsou tak znehodnoceny z hlediska stávajícího i případného budoucího využití s ohledem na zásah ochrannými pásmy a věcnými břemeny;*
- *vznikající zábery na částech pozemků ovlivní jejich využití s ohledem na vynětí ze ZPF; není jasný přístup na předmětné pozemky;*
- *majitelka (vlastník výše uvedených pozemků zasažených záměrem) nesouhlasí. Akceptuje veřejnou prospěšnost pouze za předpokladu navržené kompenzace ze strany stavebníka Ředitelství silnic a dálnic, s.p., s tím, že dojde k oboustranné shodě při výše zmíněných omezeních.*

K uvedené námítce I. a II. stavební úřad uvádí:

Přeložky plynového potrubí uvádíme jsou vedeny v územním plánu jako zemědělská plocha bez možnosti zástavby. Na těchto pozemcích určených pro zemědělské využití je přípustné realizovat sítě technické infrastruktury. V územním plánu je vyznačena trasa překládaného plynového vedení jako veřejně prospěšná stavba a projektová dokumentace předmětné stavby respektuje toto dané umístění. Jedná se tedy o přeložky sítí vyvolané stavbou veřejně prospěšné stavby. Co se týká znehodnocení zemědělské půdy, v případě překládaného plynovodního potrubí se jedná pouze o dočasný zábor. Po dokončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu. Podmínky ochrany zemědělské půdy při realizaci stavby jsou uvedeny ve stanovisku MŽP a stavebník je bude plně respektovat.

Přístup pro zbytkovou část pozemku parc. č. 2905 v k.ú. Ruzyně je zajištěn z nově navrženého sjezdu, který bude společný jak pro přístup na pozemky parc. č. 2905 a 2743/4 v k.ú. Ruzyně.

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo

opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný.

Námítka je nedůvodná.

Námítky 4, 6 a 9)

Dne 7. 7. 2025 obdržel stavební úřad námítky, které podala paní Martina Sestakova, dne 8. 7. 2025 obdržel stavební úřad námítky, které podal pan Ing. Michal Šesták, námítky jsou stejného znění, stavební úřad je cituje (*text kurzívou*) a vypořádává pouze jednou:

- I. *P.č. dle KN 2905 - k.ú. Ruzyně - Pozemek je dle územního plánu zařazen jako ostatní plocha s využitím jako ostatní dopravní plocha. Dle PD by měly být změněny výškové poměry při ulici Za Teplárnou navýšením k přilehlé komunikaci, bez možnosti vstupu na pozemek, přístup na zbytkový pozemek není zajištěn. Vzhledem k vyznačeným záborům pozemku v souvislosti s touto stavbou, jakož i stavebnímu záměru Správy železnic na tomto pozemku a návazně ochranným pásmům by možnost užívání zbytkového pozemku byla natolik snížena a vlastnické právo tak omezeno, že bych dala souhlas pouze za předpokladu, že bude pozemek vykoupen jako celek (za cenu stavebního pozemku).*
- II. *p.č. dle KN 1213, 1214, 1218/1 - k.ú. Liboc - pozemky jsou dlouhodobě pronajaty pro zemědělské účely. Na těchto pozemcích by měly probíhat přeložky sítí s trvalým a dočasným záborům, uprostřed pozemků, s předpokladem vynětí částí pozemků ze zemědělského půdního fondu, což by zásadně zasáhlo má vlastnická práva na těchto pozemcích, znehodnotilo a zkomplikovalo jejich současné i případné budoucí využití, na částech pozemků změnilo jejich využití,.. Není zajištěn přístup na pozemky, byly by zásadně dotčeny ochrannými pásmy uvažovaných sítí a věcnými břemeny. Veřejnou prospěšnost navržených přeložek akceptuji pouze za předpokladu, že mi stavebník Ředitelství silnic a dálnic s.p. navrhne takovou kompenzaci, která bude řešit po vzájemné shodě problematiku shora uvedených omezení.*

K uvedené námítce I. a II. stavební úřad uvádí:

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný. Vynětí pozemku ze ZPF je možné pouze na základě stanoviska orgánu životního prostředí, v tomto případě Ministerstva životního prostředí, které je součástí dokladů k tomuto řízení (a MZP/2023/610/1853/ ze dne 22. 5. 2023).

Námítka je nedůvodná.

Námítka 8)

Dne 9. 7. 2025 obdržel stavební úřad námítky, které podali pan Jaroslav Tomek a pan Jiří Tomek (*text kurzívou*):

Tímto podáváme námítku proti územnímu řízení jako účastníci řízení ze zákona (spoluvlastníci pozemku p. č. 1003/1 o výměře 23 728 m čtverečních, zapsaných na LV č. 461 pro kat. úz. Nebušice, obec Praha. Námítku uplatňujeme na základě skutečnosti, že nám nebylo příslušným orgánem oznámeno a zároveň s námi, jaký je záměr využití našeho pozemku, zda má investor zájem o odkoupení, pronájem, vyvlastnění a podobně. Proto podáváme námítku nesouhlasu v zákonné 15 denní lhůtě. Dále oznamujeme, že jsme vstřícní k jednání s investorem po vysvětlení uvedených bodů námítky a objasnění účelu zájmu investora o

náš pozemek. Dopis, od investora zastoupeného Společností AFRY CZ s.r.o, pod č.j: MHMP 85605/2025 Sp.zn: S- MHMP 2401745/2022.

K uvedené námitce stavební úřad uvádí:

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný. Dále namítající uvádí, že mu nebylo správním orgánem doručeno. Stavební úřad konstatuje, že písemnost byla doručována oběma účastníkům do vlastních rukou. Doručeno bylo dne 23. 6. 2025, stavební úřad o tom eviduje doklad – doručenkou.

Námitka je nedůvodná.

Námitka 10)

Dne 8. 7. 2025 obdržel stavební úřad námitky, které podala paní Marie Pánková (*text kurzívou*):
„Tímto podáváme námitku proti územnímu řízení jako účastníci řízení ze zákona (spoluvlastníci pozemku p. č. 1003/1 o výměře 23 728 m čtverečních, zapsaných na LV č. 461 pro kat. úz. Nebušice, obec Praha. Námitku uplatňujeme na základě skutečnosti, že nám nebylo příslušným orgánem oznámeno a zároveň s námi, jaký je záměr využití našeho pozemku, zda má investor zájem o odkoupení, pronájem, vyvlastnění a podobně. Proto podáváme námitku nesouhlasu v zákonné 15 denní lhůtě. Dále oznamujeme, že jsme vstřícní k jednání s investorem po vysvětlení uvedených bodů námitky a objasnění účelu zájmu investora o náš pozemek. Dopis, od investora zastoupeného Společností AFRY CZ s.r.o, pod č.j: MHMP 85605/2025 Sp.zn: S- MHMP 2401745/2022.“

K uvedené námitce stavební úřad uvádí:

Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoliv majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný. Dále namítající uvádí, že mu nebylo správním orgánem doručeno. Stavební úřad konstatuje, že výše uvedená písemnost – oznámení o zahájení řízení č.j. MHMP 85605/2025 - byla účastníkovi doručena osobně do vlastních rukou, a to dne 23. 6. 2025. Stavební úřad o tom eviduje doklad – doručenkou.

Námitka je nedůvodná.

Námitka 11)

Dne 9. 7. 2025 obdržel stavební úřad námitky, které podal pan Josef Lášek (*text kurzívou*):
„Účastník je spoluvlastníkem pozemku čk. 1220/1 kú Liboc a tímto vyslovuje zásadní nesouhlas s jakýmkoliv dotčením uvedené pozemku, zejména pak s umístěním plynovodního potrubí. Účastník dále připomíná, že s umístěním již nesouhlasil v řízení se společností Metroprojekt, Argentinská 1621/36 Praha 7, v řízení vedeném pod značkou 55- 849/2021-Vot. V roce 2021. Dále pak mějte za to ,že toto vyjádření je společné s vyjádřením spoluvlastníka - mojí sestry -MUDr Věrou Dlabalovou -od níž mám plnou moc k zastupování. Uvedený pozemek je jedinečný jak svou polohou,tak i z urbanistického hlediska svými dplňkovými možnostmi pro budoucí výstavbu.Natažením plynovodu bude naprosto znehodnocen.Pokud v minulosti bylo stavebním úřadem uplatňováno stanovisko,že je pozemek v současné době nezastavitelný-tak toto platí i nyní pro realizaci plynovodu.“

K uvedené námitce stavební úřad uvádí:

Stavební úřad posuzuje námitky podané v tomto řízení, námitky podané v předchozích řízeních týkajících se stejného záměru, popř. námitky podané v jiných řízeních není stavební úřad příslušný ani oprávněný v tomto řízení zohledňovat. Stavební úřad není příslušný posuzovat dispozice pozemku a vhodnost umístění jakýchkoliv stavebních objektů, je naopak povinen posoudit žádost v daném rozsahu, soulad žádosti s platnou legislativou a soulad všech potřebných stanovisek, tedy mimo jiné se stavební úřad zabývá i ověřením souladu záměru s platným územním plánem.

Námitka je nedůvodná.

Námitka 12)

Dne 9. 7. 2025 obdržel stavební úřad námitky, které podali paní Marie Vojtková, paní Barbora Dubná, paní Lucie Ježková, pan Pavel Dubný a pan Jaroslav Dubný, které zastupuje paní JUDr. Dana Kořínková, Ph.D. (text kurzívou):

Účastníci tímto podávají do územního řízení dle oznámení NÁMITKY, co do výroků i co do odůvodnění oznámení z dále uvedených důvodů

- I. *Účastníci označují napadené oznámení za nesprávné, nezákonné a neprojednatelné. Účastníci namítají, že stavební úřad řádně neposoudil návrh jako neúplný, nepřesný a nesprávný, zejména co do určení, o jakou stavbu se ve skutečnosti jedná. Pozemek účastníků je kromě stavby, o níž je vedeno územní řízení, dotčen stavbou „Novostavba trati Praha Ruzyně (mimo) - Praha-Letiště Václava Havla (mimo)“, přičemž je v současné době jednáno o jeho výkupu pro účely realizace stavby této železniční trati.*
- II. *Kromě toho, že (zjevně podle návrhu žadatele), je pozemek účastníků uveden v oznámení v úvodním seznamu pozemků dotčených stavbou tak, že na nich má být stavba umístěna, se však z celého textu oznámení dále nepodává, jakým konkrétním způsobem má být pozemek účastníků dotčen, tedy pro účastníky z textu oznámení není možné seznat, jaký konkrétní vliv může mít navrhovaná stavba na možnost dalšího využití pozemku účastníků účastníky, na jeho obvyklou či tržní cenu. či na postup při výkupu či vyvlastnění pozemku účastníků pro účely dopravní "Novostavby trati Praha-Ruzyně (mimo) - Praha-Letiště Václava Havla (mimo)" (dále jen „železniční přivaděč“), kde řízení se Správou železnic, státní organizací (dále jen SŽ) již běží dlouhou dobu, avšak dosud nedošlo k řádnému návrhu v smyslu liniového zákona, neboť dosud nedošlo ani k předložení řádného znaleckého posudku, který by byl pro výkup pozemku ze strany SŽ základem. S předložením tohoto znaleckého posudku je již předkladatel oproti původním slibům drahnou dobu několika měsíců v prodlení.*
- III. *Součástí oznámení není ani jakýkoli konkrétní popis ani vyobrazení, jakým způsobem má být pozemek účastníků dotčen. Je zřejmé, že i pokud by se účastníci jako laici snažili prostřednictvím nahlížení do projektové dokumentace takto rozsáhlé liniové stavby něčeho zjistit, není pro neúplnost oznámení a zjevně i návrhu pro účastníky jakkoli možné vlivy stavby na jejich vlastnictví pozemku účastníků a na řízení se SŽ a případnou obvyklou či tržní cenu pozemku účastníků a na výkupní cenu ze strany SŽ v poskytnuté lhůtě posoudit. Účastníci si alespoň od zástupce žadatele vyžádali část vyobrazení trasy stavby a trasy železničního přivaděče v územním plánu a koordinačním výkresu (přílohy tohoto podání). Stavba v celém textu oznámení uměle vyznívá, jako by byla „nevinnou“ samostatnou stavbou pro účely osvětlení dálnice, nikoli tedy železničního přivaděče a tudíž nebyla součástí stavebního záměru železničního přivaděče, pro který je pozemek účastníků vykupován ze strany SŽ. Předmětná stavba podle napadeného oznámení podávaná jako stavba samostatná a jiná. než na kterou pamatují vyvlastňovací předpisy, může mít a podle všeho má zásadní vliv*

na výkupní cenu pozemku účastníků ze strany SŽ. K tomu účastníci uvádějí, že podle § 3b zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby strategicky významné infrastruktury:

(1) Získávají-li se potřebná práva podle § 3a koupí, sjednává se v kupní smlouvě kupní cena ve výši

a) ceny stanovené znaleckým posudkem vynásobené koeficientem 8 v případě pozemku s výjimkou stavebního pozemku⁷ nebo

b) ceny stanovené znaleckým posudkem vynásobené koeficientem 1,5 v případě stavebního pozemku nebo stavby. “

Uvedené ustanovení se odkazuje odkazem č. 7 na § 9 odst. 1 písm. a) a § 9 odst. 3 zákona č. 151/1997 Sb. o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku). Dle § 9 odst. 1 písm. a) zákona o oceňování majetku: „Pro účely oceňování se pozemky člení na a) stavební pozemky (...), “

Dle § 9 odst. 3 zákona o oceňování majetku: „Další členění pozemku pro účely ocenění v návaznosti na druh pozemku a jeho účel užití stanoví vyhláška.“

Z výše uvedeného vyplývá, že definice „stavebního pozemku“ pro účely zákona č. 416/2009 Sb. je dána definicí „stavebního pozemku“¹ v zákoně o oceňování majetku, když podle jeho § 9 odst. 4: „Stavebním pozemkem pro účely oceňování není pozemek, který je zastavěn jen podzemním nebo nadzemním vedením včetně jejich příslušenství, podzemními stavbami, které nedosahují úrovně terénu, podzemními částmi a příslušenstvím staveb pro dopravu a vodní hospodářství tvořícími součást pozemních staveb. Stavebním pozemkem pro účely oceňování není též pozemek zastavěn stavbami bez základů, studnami, ploty, opěrnými zdmi, pomníky, sochami apod

Umístění stavby na pozemku účastníků může učinit, a to i „uměle učinit“ z pozemku účastníků „stavební pozemek“ ve smyslu zákona č. 416/2009 Sb. Tedy pokud by pozemek účastníků byl dotčen jinak, než stavbou spočívající v podzemním vedení, tedy nadzemními částmi stavby se základy, zjevně by mohl znalec zpracovávající (který je již v prodlení oproti slíbeným termínům) znalecký posudek pro účely výkupu pozemku účastníků ze strany SŽ, ke stavbě, která je podávána jako „jiná“ než stavba železničního přivaděče, přihlížet tak, že cena výkupu bude extrémně podhodnocena právě pro umístění stavby ve smyslu oznámení.

Umístění stavby v územním řízení dle oznámení na výše uvedenou stavbu nesmí tedy bez odškodnění účastníků negativně ovlivnit odhadní cenu pozemku účastníků pro účely výkupu pro železniční přivaděč. Jelikož jednání se SŽ o vykoupení pozemku účastníků není dokončeno, není možno bez dalšího zahájit územní řízení na navazující stavbu, protože tato by mohla nezákonně negativně ovlivnit výkupní cenu pozemku účastníků a/nebo uživatelnost a obvyklou cenu pozemku účastníků.

- IV. Účastníci se však domnívají, že stavba podle oznámení a železniční přivaděč jsou jeden funkční celek, kdy jedno bez druhého by nevznikalo, a kdy stavba má vést pod tělesem železničního přivaděče, jak se podává z výstřižků z ÚP a koordinačního výkresu (přílohy těchto námitek), kde je trasa stavby i železničního přivaděče zakreslena. Narozdíl od textu oznámení lze z veřejných zdrojů zjistit, že železniční přivaděč je nová železniční trať, která propojí Prahu, letiště a Kladno, a bude mít zastávku Dlouhá Míle a podzemní stanici na letišti a MÚK Aviatická je přestavba mimoúrovňové křižovatky na dálnici D7, která zlepšuje dopravu do a z letiště a okolí. Účastníci stavbu a železniční přivaděč, vedené z hlediska povolovacího jako samostatné, považují za jeden stavební celek. Je třeba, aby z návrhu i oznámení byl zřejmý dostatek informací pro posouzení míry poškození práv účastníků.
- V. Účastníci nebyli do obdržení oznámení ohledně stavby nikým nijak kontaktováni, aby se mohli k plánované výše uvedené stavbě jakkoli vyjádřit a vyžádat si informace a podklady.

Oznámení je tím překvapivé. Výše uvedená stavba negativně ovlivňuje práva účastníků k pozemku účastníků tím, že stavba samotná i její ochranné pásmo by měly negativní dopad. resp. by dokonce znemožnily realizaci jakéhokoli rozumného stavebního záměru na pozemku účastníků. Stavba negativně ovlivňuje cenu pozemku účastníků i pro případ, že liniová stavba železničního přivaděče nebude realizována či pozemek účastníků nebude vykoupen ze strany SŽ, a to z důvodů omezením stavbou, která podle oznámení má vést středem pozemku účastníků. Nutno tedy shrnout, že umístění stavby na pozemku účastníků by bylo jednak přímým a nezvratným zásahem do vlastnického práva účastníku, o kterém s účastníky ani nebylo dosud jednáno, a svým umístěním stavba bude mít extrémní negativní vliv na výkupní cenu pozemku od SŽ ve smyslu liniového zákona. Umístění stavby na pozemku účastníků je za uvedených okolností naprosto neoprávněné a nezákonné. Účastníci z důvodu nedostatečnosti oznámení a podkladů i nesprávnosti některých uvedených skutečností tyto své námitky ještě doplní. Účastníci z výše uvedených důvodů navrhuji, aby stavební úřad oznámení zrušil a návrh na vydání územního rozhodnutí zamítl, resp. vydal toto Rozhodnutí: Návrh žadatele ze dne 22. 12. 2022 o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby v žádosti nazvané: „D7 MÚK Aviatická — M ÚK Ruzyně, v úseku I/7m ezi MUK Aviatická a MÚK Ruzyně“ se zamítá.“

K uvedené námitce stavební úřad uvádí:

Ad I. a IV. Stavební úřad úvodem konstatuje, že v tomto řízení posuzuje záměr „D7 MÚK Aviatická - MÚK Ruzyně, v úseku I/7 mezi MÚK Aviatická a MÚK Ruzyně“. Záměr „Novostavba trati Praha Ruzyně (mimo) – Praha-Letiště Václava Havla (mimo)“ je, nebo bude předmětem jiného řízení, stavební úřad MHMP PKD jakékoli řízení v souvislosti s tímto záměrem nevede, ani k tomu nebyl příslušný. Stavební je vázán daným rozsahem žádosti, kterou je povinen posoudit v daném rozsahu. Posuzuje především soulad žádosti s platnou legislativou, zabezpečuje soulad všech potřebných stanovisek a vyjádření.

Ad II. Stavební úřad konstatuje, že oznámení o zahájení řízení obsahovalo všechny zákonem požadované informace a doručováno bylo dle zákona. Grafická příloha, tedy výkresy, situace a další části projektové dokumentace se k oznámení nepřikládají nejen z důvodu jejich rozsahu, ale především z důvodu, že dokumentace podléhá zákonu o právu autorském. Stavební úřad není jejím vlastníkem a nemá tedy oprávnění ani povinnost ji jakkoliv v oznámení zahájení řízení zveřejňovat. Každý účastník řízení má stejné právo nahlížení do spisu, o tomto právu byli účastníci v oznámení o zahájení řízení poučeni. Stavební úřad musí zajistit všem účastníkům rovné postavení v řízení a rovná práva, nemůže tedy v oznámení o zahájení řízení vysvětlovat každý detail záměru a spekulovat o konkrétním dotčení záměrem na tom kterém pozemku, natož vzhledem k majetkoprávním vztahům.

Ad III. a V. Stavební úřad v tomto řízení aplikoval ustanovení § 184a odst. 3 starého stavebního zákona, v němž je uvedeno, že je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem, souhlas vlastníka pozemku či stavby se nedokládá. Stavební úřad tak po stavebníkovi v řízení o změně územního rozhodnutí nepožadoval souhlasy vlastníků pozemků či staveb, na nichž má být stavební záměr uskutečněn. K posouzení jakýchkoli majetkoprávních vztahů není stavební úřad v tomto řízení příslušný.

Námitka je nedůvodná.

Stavební úřad určil ve výroku dobu platnosti územního rozhodnutí v délce 5 let, a to v souladu s ustanovením § 93 odst. 1 stavebního zákona. Důvodem je rozsáhlost a složitost stavebního záměru, velké množství vlastníků pozemků a dále skutečnost, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Soulad stavby s veřejnými zájmy:

Stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost o územní rozhodnutí podle stavebního zákona, z hledisek uvedených v § 86 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy a potvrdil, že předložená projektová dokumentace byla zpracována oprávněnou osobou a je úplná, že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány a zajistil plnění podmínek uplatněných dotčenými orgány a požadavků vlastníků sítí technického vybavení, jejichž plnění není zabezpečeno v ověřené projektové dokumentaci, stanovil podmínky pro umístění stavby.

Odbor ochrany prostředí MHMP ve vyjádření ze dne 21. 1. 2020, č.j. MHMP 119547/2020 a ze dne 9. 8. 2022 pod č. j. MHMP 1451008/2022 a ze dne 24.10.2023, č.j. MHMP 2218053/2023 uvedl, že záměr není předmětem posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

K předmětnému záměru bylo vydáno závazné stanovisko Magistrátu hlavního města Prahy, odboru územního rozvoje, ze dne 20. 11. 2024 pod č. j. MHMP 1965634/2024.

Dle zásad územního rozvoje hl. m. Prahy ve znění Aktualizací č. 1 – 7, 9 a 11 (dále jen „ZÚR“) zasahuje předložený záměr do jevů ZÚR, a to „Koridorů komunikační sítě“, které jsou vymezeny ve schématu S 02 – Dopravní infrastruktura. Dále záměr zasahuje do jevu ZÚR, a to „Koridoru zásobování plynem“, který je vymezen ve Schématu S 03 - Technická infrastruktura. Z těchto jevů ZÚR neplynou žádná omezení, jelikož stavební záměr částečně tyto jevy ZÚR realizuje (SOKP, VTL plynovod). U ostatních jevů, které se kříží, či překrývají s realizovaným záměrem je zajištěna koordinace. Koordinace je dána tím, že jde o křížení závazných jevů ze ZÚR s předkládaným záměrem, který je, jak je uvedeno výše, sám prvkem ze ZÚR. Na základě výše uvedeného úřad územního plánování konstatuje, že posuzovaný stavební záměr je v souladu se ZÚR.

Úřad územního plánování dále posoudil přípustnost umístění stavebního záměru z hlediska jeho souladu s územním plánem. Podle platného Územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy schváleného usnesením Zastupitelstva hl. m. Prahy č. 10/05 ze dne 9. 9. 1999, který nabyl účinnosti dne 1. 1. 2000, včetně platných změn i změny Z 2832/00 vydané usnesením Zastupitelstva hl. m. Prahy č. 39/85 dne 6. 9. 2018 formou opatření obecné povahy č. 55/2018 s účinností od 12. 10. 2018, se předložený záměr nachází v zastavitelném území, v plochách s rozdílným způsobem využití OB/ZVO - čistě obytné s územní rezervou pro budoucí využití plochy ZVO - ostatní s kódem míry využití E, OB/PZO - čistě obytné s územní rezervou pro budoucí využití plochy PZO - zahrádky a zahrádkové osady, ZVO - ostatní s kódem míry využití E a s plovoucími značkami DH a ZP, SD – dálnice, Pražský okruh, silnice 1. třídy, S2 - sběrné komunikace městského významu, S4 - ostatní dopravné významné komunikace, DZ tratě a zařízení železniční dopravy, nákladní terminály, DL - dopravní, vojenská a sportovní letiště, DL/NL - dopravní, vojenská a sportovní letiště s územní rezervou pro budoucí využití plochy NL - louky a pastviny, TVV - vodní hospodářství a v nezastavitelném území v plochách rozdílným způsobem využití, DU - urbanisticky významné plochy a dopravní spojení, veřejná prostranství, VOP - vodní toky a plochy, plavební kanály, SUP - suché nádrže (poldry), ZMK - zeleň městská a krajinná, Iz - izolační zeleň, Iz/DL - izolační zeleň s územní rezervou pro budoucí využití plochy DL — dopravní, vojenská a sportovní letiště, PS - sady, zahrady a vinice, PZO - zahrádky a zahrádkové osady, OP - orná půda, plochy pro pěstování zeleniny a OP/DL - orná půda, plochy pro pěstování zelenin s územní rezervou pro budoucí využití plochy DL - dopravní, vojenská a sportovní letiště.

Využití pozemků musí být v souladu s obecně závaznou vyhláškou hlavního města Prahy č. 32/1999 Sb. HMP, o závazné části Územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy, ze dne 26.10. 1999, ve znění všech pozdějších předpisů, tj. s přílohou č. 1 (Regulativy plošného a prostorového uspořádání území hlavního města Prahy) dle opatření obecné povahy č. 55/2018.

Stavební úřad v řízení posoudil, že záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na výstavbu, stanovenými nařízením č. 10/2016 Sb. hl. m. Prahy (dále jen „pražské stavební předpisy“ či „PSP“), ve znění nařízení č. 14/2018 Sb. hl. m. Prahy,

č. 8/2022 Sb. hl. m. Prahy a č. 15/2022 Sb. hl. m. Prahy. Po posouzení došel stavební úřad k závěru, že stavba je s PSP v souladu, a to zejména s těmito ustanoveními:

- §14 Šířky uličních prostranství
 - o Při návrhu ulic bylo přihlédnuto k šířce uličního prostranství dle jednotlivých urbanistických typů ulic. Ulice Za Teplárnou, která je svým charakterem přístupovou ulicí a šířka uličního prostranství je min. 11,0 m > 8,0 m pro přístupovou ulici dle PSP.
 - o Při stanovení šířky uličního prostranství byl zohledněn charakter území a ulice Za Teplárnou svým charakterem slouží pouze pro místní obsluhu území, v jejím okolí nejsou žádné významnější cíle dopravy.

- § 16 Standard veřejných prostranství, zásady uspořádání dopravní a technické infrastruktury
 - o V rámci návrhu bylo přihlédnuto zejména k potřebám pěšího pohybu a významu místa. Podél ulice Za Teplárnou nejsou budovy pro bydlení, proto nebylo k obytné kvalitě přihlédnuto.
 - o V rámci ulice Za Teplárnou je navržen na levé straně chodník, respektive společná stezka pro chodce a cyklisty šířky 3,0 – 4,0 m. Šíře chodníku je navržena s ohledem na urbanistický typ komunikace (přístupová ulice), charakter území a pohyb osob s omezenou schopností pohybu nebo orientace podle právního předpisu upravující požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb.
 - o Stavby a zařízení ve veřejném prostranství jsou navrženy tak, že je zachován průchod o čisté šíři minimálně 1,5 m.
 - o V uličním prostranství je navrženo veřejné osvětlení.
 - o V rámci stavby nevzniká nová městská třída a významná ulice.
 - o Návrh vedení a parametry dopravní a technické infrastruktury je v souladu se standardem veřejných prostranství a podmínek uspořádání a využití území.
 - o Zařízení technické infrastruktury jsou v uličním prostranství navrženy tak, aby umožňovaly vysazení stromů.

- § 17 Požadavky na dopravní infrastrukturu a dopravní vybavenost
 - o Povrchové úroňové křížení pěších a cyklistických tras s trasami motorových vozidel je upřednostněno před podchody a nadchody s výjimkou křížení s navrhovanou přeložkou I/7.
 - o Křížení pěších a cyklistických tras je v místech, kde to intenzita provozu (a místní podmínky) umožňuje navrženo přednostně chodníkovými nebo stezkovými přejezdy.
 - o Přisvětlení přechodu pro chodce je navrženo tak, aby bylo umožněno jeho samostatné zapínání nezávisle na síti okolního osvětlení.
 - o Provoz jízdních kol je řešen společnými stezkami pro chodce a cyklisty.
 - o V rámci stavby nejsou navrženy zóny se zvýšenými nároky na pobytovou kvalitu veřejných prostranství.
 - o Svodidla jsou umístěna v místech, kde je to dle zvláštního předpisu vyžadováno.

- § 18 Požadavky na technickou infrastrukturu a technickou vybavenost
 - o Sítě technické infrastruktury jsou navrženy do uličního prostranství nebo při okraji zpevněných ploch.
 - o Rozvodná energetická vedení a vedení elektronických komunikací jsou navržena pod terénem (podzemní vedení).
 - o Podzemní sítě jsou v místech, kde je to možné navrženy ve společných koridorech (kolektory nejsou navrženy).
 - o Zařízení technické infrastruktury jsou navržena pod terénem.
 - o Stavba se nachází mimo záplavové území.

- § 19 požadavky na prostorové uspořádání sítí technické infrastruktury
 - o Prostorové uspořádání sítí technické infrastruktury splňuje minimální vodorovné vzdálenosti při souběhu, minimální svislé vzdálenosti při křížení a minimální krytí podle příslušné normy.

- Uspořádání sítí technické infrastruktury v uličním prostranství respektuje stávající stromořadí a umožňuje jeho obnovu a doplnění.
 - Při umístování technické infrastruktury jsou splněny minimální vzdálenosti sítí od paty kmene stromu dle přílohy č. 1 PSP. Vzdálenosti jsou splněny, protože odstup sítí technické infrastruktury je minimálně 1,5 m (vodovod), 3,0 m (kanalizace), 2,5 m (plynovod), 1,0 m (1 kV), 1,5 m (22kV), 1,0 m (veřejné osvětlení), 1,0 m (elektronické komunikace).
 - V rámci stavby nejsou řešeny ulice šířky od 12 m a 18 m. Není tedy výsadbový pás navržen.
 - Vedení sítí technické infrastruktury není navrženo v souběhu s korytem drobného vodního toku.
- § 30 Požadavky na oplocení
- Oplocení pozemků navazuje svými prostorovými parametry a charakterem vhodně na oplocení v místě obvyklé.
 - Oplocení pozemků bude stejného typu, jako oplocení stávající. Je předpokládáno s průhledným oplocením výšky do 2,0 m.
 - Stavba se nenachází v průtočném záplavovém území.
- § 31 Napojení na komunikace
- V rámci stavby jsou navržena všechna napojení na komunikace navržena jako kapacitně vyhovující.
 - Připojení, kde to místní podmínky umožňují je navrženo formou chodníkového nebo stezkového přejezdu.
 - V rámci stavby nejsou navrženy hromadné garáže.
- § 38 Hospodaření se srážkovými vodami
- Stavba má vyřešeno hospodaření se srážkovými vodami. Vody z přeložky I/7 jsou odváděny do samostatné dešťové kanalizace a následně přes dešťové usazovací nádrže s odlučovači ropných látek vyústěny do recipientu (Kopaninského poldru). Vody z komunikace v ulice Za Teplárnou (přeložka silnice III/2404) jsou svedeny přes uliční vpusti do stávající dešťové kanalizace, systém hospodaření se srážkovými vodami se nemění. V lokalitě Na Padesátníku jsou vody z přeložky silnice III/2404 odváděny do silničních příkopů napojených na stávající. Opět se hospodaření se srážkovými vodami nemění. Vody ze společných stezek pro chodce a cyklisty (cyklostezky) jsou v co největší míře odváděny do okolního terénu, kde se mohou přirozeně zasakovat. V místech, kde to není žádoucí, jsou vody odváděny do příkopu, který je následně napojen do systému odvodnění přeložky I/7.
 - Redukované odvádění dešťových vod je stanoveno na základě správce toku.
 - Případné vsakování je řešeno na stavebním pozemku. Retenční opatření jsou navržena nad hladinu záplavy.
- § 39 Základní zásady a požadavky
- Stavba, výrobky, materiály a konstrukce jsou navrženy tak, že při respektování hospodárnosti jsou vhodné pro určené využití a současně při běžné údržbě a působení běžně předvídatelných vlivů po dobu plánované životnosti stavby, splňují základní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu ochranu zdraví a životního prostředí, ochranu proti hluku, bezpečnost a přístupnost při užívání a úsporu energie a tepelnou ochranu.
- § 40 Obecné požadavky
- Stavba je navržena tak, aby účinky zatížení a nepříznivé vlivy prostředí, včetně technické seismicity, kterým je vystavena během výstavby a užívání při řádně prováděné běžné údržbě, nemohly způsobit situace vyjmenované v odst. 1 § 40 PSP.
 - Konstrukce jsou navrženy tak, aby nedošlo k nepředvídatelnému trvalému ani dočasnému ohrožení provozuschopnosti stavby jako celku.
 - Stavební konstrukce a výrobky instalované do stavby jsou navrženy tak, aby po dobu návrhové životnosti vyhověly požadovanému účelu a odolaly všem účinkům zatížení a

nepříznivým vlivům prostředí, a to i nepředvídatelným mimořádným zatížením, které se mohou běžně vyskytnout při provádění a užívání staveb.

- § 41 Zakládání staveb
 - o Založení stavby je navrženo dle základových poměrů zjištěných geotechnickým a hydrotechnickým průzkumem.
 - o Základy jsou navrženy tak, aby byly dle potřeby chráněny před agresivními vodami a poškozujícími látkami.
- § 43 Obecné požadavky
 - o Stavba je navržena tak, aby neohrožovala život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené v jiných právních předpisech.
- § 52 Ochrana proti hluku a vibracím
 - o Stavba je navržena tak, aby splňovala odpovídající požadavky na ochranu proti hluku a vibracím stanovené právním předpisem upravujícím ochranu zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- § 53 Obecné požadavky
 - o Stavba je navržena tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb. Při provádění stavby nebude docházet k nepřiměřenému omezení přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technické infrastruktury a požárním zařízením na míru obvyklou.
 - o V návaznosti na vyhlášku č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů byly stanoveny zejména následující parametry (vypsány pouze nejdůležitější parametry):
 - v rámci stavby jsou řešeny přirozené vodící linie v podobě obrubníků, podezdívek plotů, stěn domů apod., současně mimo zastavěné území tvoří přirozenou vodící linii okraj komunikace směrem k vegetaci
 - přechody pro chodce jsou doplněny signálním pásem, který má šířku min. 0,8 m a délku min. 1,5 m, signální pás má nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okolí, do vzdálenosti min. 250 mm od tohoto pásu bude rovinný a vůči signálnímu pásu vizuálně kontrastní
 - u přechodů pro chodce v místě poloměru nároží větší než 12 m je přechod doplněn vodícím pásem přechodu, pás přechodu má šířku 550 mm a je tvořen z 2 x 3 pásků
 - v místech, samostatných sjezdů, přechodů pro chodce, na rozhraní chodníku a vozovky v místech, kde je výškový rozdíl mezi vozovkou a pochozí plochou menší než 80 mm, je navržen varovný pás, který má šířku 400 mm, varovný pás má nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okolí, do vzdálenosti min. 250 mm od tohoto pásu bude rovinný a vůči varovnému pásu vizuálně kontrastní
 - komunikace pro chodce mají šířku min. 1,5 m, výškové rozdíly na komunikacích pro chodce nejsou vyšší než 20 mm, podélný sklon je nejvýše 8,33 % a příčný sklon max. 2,0 %, navazující šikmé plochy u přechodů pro chodce mají podélný sklon max. 12,5 %, v místech samostatných sjezdů zůstane pochozí rovná plocha v šířce min. 0,9 m
 - o Nepředpokládá se, že budou veřejná prostranství nebo pozemní komunikace sloužit jako staveniště. Je předpokládáno, že stávající pozemní komunikace budou sloužit pro příjezd na staveniště. Po skončení stavby budou pozemní komunikace uvedeny do původního stavu, případně dojde k jejich opravě, pokud dojde v průběhu výstavby k jejich poškození.
- § 58 Zábradlí
 - o Okraje pochozích ploch, kde je to vyžadováno, jsou opatřeny ochranným zábradlím výšky min. 1,0 m s dvoutyčovou zarážkou, kdy spodní tyč bude umístěná 0,35 – 0,50 m nad hranou. V místech pohybu cyklistů je zábradlí výšky 1,3 m.

Dle § 90 odst. 1 písm. a) stavebního zákona

Stavební úřad ověřil soulad záměru s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, tj. s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů. Stavební úřad dále posoudil soulad záměru s obecnými požadavky na využívání území, tj. s nařízením hl. m. Prahy č. 10/2016 Sb., kterým se stanovují obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hlavním městě Praze, pražské stavební předpisy (dále jen „PSP“), ve znění pozdějších předpisů. Záměr odpovídá požadovaným předpisům.

Dle § 90 odst. 1 písm. b) stavebního zákona

Stavební úřad posoudil soulad záměru s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení a k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem. K žádosti byla doložena stanoviska dotčených orgánů z hlediska dopravy, souhlasy správců dotčených komunikací, vyjádření vlastníků/správců technických sítí z hlediska křížení jejich sítí, z hlediska dotčení jejich ochranných pásem a z hlediska jejich přeložek, souhlasná stanoviska vodoprávních úřadů, souhlasy správců vodních toků včetně správců dotčených povodí, souhlasná stanoviska dotčených orgánů z hlediska ochrany přírody a krajiny. Jejich požadavky byly zapracovány do dokumentace, případné podmínky stanovisek byly zapracovány do výroku tohoto rozhodnutí.

Dle § 90 odst. 1 písm. c) stavebního zákona

Stavební úřad posoudil soulad záměru s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky a rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona. Žadatelem byla stanoviska a vyjádření dotčených orgánů a další doklady. Všechny podmínky plynoucí ze stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů a organizací byly zahrnuty do výroku tohoto rozhodnutí, anebo jsou v předloženém záměru již tyto požadavky zahrnuty.

Dle § 90 odst. 2) stavebního zákona

Stavební úřad posoudil soulad záměru s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování. Stavebník předložil souhlasné závazné stanovisko odboru územního rozvoje MHMP ze dne 20. 11. 2024, č.j. MHMP 1965634/2024, podle kterého je možno z hlediska sledování cílů a úkolů územního plánování záměr akceptovat a podle kterého je konstatován soulad stavebního záměru s platným Územním plánem sídelního útvaru hl. m. Prahy.

Projektová dokumentace je úplná, přehledná, rozsahem odpovídající a je vypracovaná oprávněnou osobou, v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

K ochraně veřejných zájmů stavební úřad přezkoumal soulad navržené stavby s obecnými technickými požadavky zabezpečujícími užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, přezkoumal a stanovil požadavky k ochraně zdraví a životního prostředí a k ochraně dalších veřejných zájmů, jak vyplynuly z projednání a stanovisek dotčených orgánů, a zajistil časovou a věcnou koordinaci stavby s ostatními stavbami v území. Na základě zjištění, že žádost je v souladu s výše uvedenými veřejnými zájmy, bylo rozhodnuto tak, jak je ve výroku uvedeno.

Vlastnická a jiná práva k dotčeným a sousedním pozemkům byla ověřena stavebním úřadem dálkovým přístupem. Potřebné údaje o fyzických osobách pro vydání tohoto rozhodnutí stavební úřad ztotožnil v registru obyvatel a zároveň usoudil, že vlastnická a jiná věcná práva k dalším pozemkům a stavbám na nich s ohledem na charakter, způsob provedení a dotčení stavby a vzdáleností od ostatních staveb nemohou být umístěním a prováděním stavby dotčena.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily umístění stavby a na základě výše uvedených skutečností rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí za použití ustanovení právních předpisů.

Návrh na umístění stavby je rovněž v souladu s požadavky zvláštních předpisů, podle nichž posuzují návrh dotčené orgány. Výše uvedená předložená stanoviska dotčených orgánů byla souhlasná. Stanoviska byla zkoordinována a podmínky a požadavky z těchto stanovisek pro umístění stavby a pro projektovou a realizační přípravu stavby byly stanoveny ve výrokové části rozhodnutí.

Přílohou územního rozhodnutí o umístění výše uvedené stavby podle § 9 odst. 8 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, je soubor výkresů:

- Situace širších vztahů – C.1 – č. přílohy 1
- Katastrální situační výkres – část 1 – C.2.1 – č. přílohy 2
- Katastrální situační výkres – část 2 – C.2.2 – č. přílohy 3
- Katastrální situační výkres – část 3 – C.2.3 – č. přílohy 4
- Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 1 – C.7.1 – č. přílohy 5
- Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 2 – C.7.2 – č. přílohy 6
- Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 3 – C.7.3 – č. přílohy 7

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu dopravy podáním u zdejšího správního orgánu.

Stavební úřad určil ve výroku dobu platnosti územního rozhodnutí v délce 5 let, a to v souladu s ustanovením § 93 odst. 1. stavebního zákona. Důvodem je velký rozsah stavebního záměru a skutečnost, že se stavba jedná o veřejně prospěšnou stavbu. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Aleš Krejča v. r.
ředitel odboru pozemních komunikací a drah

Za správnost vyhotovení:
Ing. Sylva Malá
podepsáno elektronicky

Přílohy:

Příloha č. 1 - Situace širších vztahů – C.1 (měřítko 1:5000)

Příloha č. 2 - Katastrální situační výkres – část 1 – C.2.1 (měřítko 1: 1000)

Příloha č. 3 - Katastrální situační výkres – část 2 – C.2.2 (měřítko 1: 1000)

Příloha č. 4 - Katastrální situační výkres – část 3 – C.2.3 (měřítko 1: 1000)

Příloha č. 5 - Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 1 – C.7.1 (měřítko 1: 1000)

Příloha č. 6 - Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 2 – C.7.2 (měřítko 1: 1000)

Příloha č. 7 - Koordinační situační výkres na podkladu katastrální mapy – část 3 – C.7.3 (měřítko 1: 1000)

Poplatek:

Od správního poplatku podle položky číslo 17, odst. 1 písm. f), přílohy zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník dle téhož zákona osvobozen.

Rozdělovník

1. Účastník řízení podle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a 27 odst. 1 písm. a) správního řádu (žadatel):

- Ředitelství silnic a dálnic s.p., Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4, v zastoupení: AFRY CZ s.r.o., se sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, IDDS: ay4ur5q

2. Účastníci řízení podle ustanovení § 85 odst.1 písm. b) stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu - obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn

- hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1, zastoupené: Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, Vyšehradská 2077/57, 128 00 Praha 2, IDDS:c2zmahu

3. Ostatní účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou):

- vlastníci dotčených pozemků, uvedených na straně 1, 2 a 3 tohoto rozhodnutí a staveb na nich a osoby, které mají k těmto pozemkům a stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemeni, vlastníci sousedních pozemků, uvedených na straně 5 a 6 tohoto rozhodnutí a staveb na nich a osoby, které mají k těmto sousedním pozemkům a stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemeni,
 - zveřejněním na úřední desce Magistrátu hl. m. Prahy po dobu 15 dní (s účinky doručení), IDDS: 48ia97h,
 - zveřejněním na úředních deskách MČ Praha 6, MČ Praha-Nebošice a MČ Praha-Přední Kopanina po dobu 15 dnů se žádostí o vyvěšení písemnosti a o její zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup a o podání informace o datech vyvěšení a sejmutí písemnosti (pouze pro informaci, bez účinků doručení):
 - Městská část Praha 6, Československé armády 601/23, 160 00 Praha 6, IDDS: bmzbv7c
 - Městská část Praha-Přední Kopanina, Hokešovo náměstí 193, 164 00 Praha 6, IDDS: bndaktz
 - Městská část Praha-Nebošice, Nebošická 128, 164 00 Praha 6, IDDS: 27qb3d8

4. Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

- MHMP odbor pozemních komunikací a drah – silniční správní úřad (PKD – O4)
- MHMP odbor ochrany prostředí (OCP)
- MHMP odbor bezpečnosti (BEZ)
- MHMP odbor územního rozvoje (UZR)
- Úřad městské části Praha 6, odbor dopravy a životního prostředí, Čs. armády 601/23, 160 00 Praha 6, IDDS: bmzbv7c
- Úřad městské části Praha 6, odbor výstavby, odd. veřejné infrastruktury a staveb, úsek vodního hospodářství, Čs. armády 601/23, 160 00 Praha 6, IDDS: bmzbv7c
- Úřad městské části Praha 6, odbor správy majetku, Čs. armády 601/23, 160 00 Praha 6, IDDS: bmzbv7c
- Úřad městské části Praha-Přední Kopanina, Hokešovo náměstí 193, 164 00 Praha 6, IDDS: bndaktz
- Úřad městské části Praha-Nebošice, Nebošická 128, 164 00 Praha 6, IDDS: 27qb3d8
- Hygienická stanice hl. m. Prahy, Rytířská 12, 110 01 Praha 1, IDDS: zpqai2i
- Policie ČR, Krajské ředitelství Policie hl. m. Prahy, odbor služby dopravní policie, Kongresová 1666/2, 140 21 Praha 4, IDDS: rkiai5y
- Ministerstvo dopravy ČR, nábř. Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1, IDDS: n75aau3
- Úřad pro civilní letectví, K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6, IDDS: v8gaaz5
- Ministerstvo vnitra ČR, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7, IDDS: 6bnaawp
- Ministerstvo obrany ČR, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, IDDS: hjyaavk
- Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, IDDS: 9gsaax4

5. Originál:

- spis