



Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:
MHMP 549047/2026
Sp. zn.:
S-MHMP 197552/2026

Vyřizuje/tel.:

Ing. Jaromír Kačer
236 004 267
Počet listů/příloh: **4/1**
Datum:
25.05.2026

OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (dále jen OCP MHMP), jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 31 odst. 2 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, dále podle ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), a dále jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád),

na návrh správce drobného vodního toku **Holyňský potok**, Hlavního města Praha, IČO: 00064581, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1, jednajícím prostřednictvím odboru ochrany prostředí Magistrátu hl.m. Prahy – oddělení péče o zeleň,

A. podle ust. § 66 odst. 7 a ve spojení s ust. § 66 odst. 1 vodního zákona, **stanoví záplavové území** drobného vodního toku **Holyňský potok (IDVT: 10271741)**, ČHP: 1-12-01-0100, v úseku ř.km 0,99 – 1,54, v katastrálním území Hlubočepy.

Souřadnice počátku a konce úseku v systému S-JTSK:

- počátek ř.km 0,99: X= 1048726,16; Y= 748209,19
- konec ř.km 1,54: X= 1049128,99; Y= 748097,62

Rozsah stanoveného záplavového území:

Popis úseku vodního toku, kde se záplavové území vymezuje: počáteční úsek od pramene vedoucí přeloženým a revitalizovaným korytem mezi ulicemi K Barrandovu a U Náhonu, Praha 5 – Hlubočepy.

Záplavové území se stanovuje v rozsahu odpovídajícím vyznačení v situačním výkresu „Mapa záplavového území M 1:5 000“; VODNÍ DÍLA TBD, a.s., září 2025; v měřítku 1: 5.000, který je v příloze a je nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.

B. podle ust. § 66 odst. 7 ve spojení s ust. § 66 odst. 2 vodního zákona vymezuje aktivní zónu záplavového území drobného vodního toku **Holyňský potok (IDVT: 10271741), ČHP: 1-12-01-0100, v úseku ř.km 0,99 – 1,54, v katastrálním území Hlubočepy. Aktivní zóna je vymezena v rozsahu vyznačeném v situačním výkresu „Mapa záplavového území M 1:5 000“; VODNÍ DÍLA TBD, a.s., září 2025; v měřítku 1: 5.000, který je v příloze a je nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.**

OCP MHMP v záplavovém území mimo aktivní zónu s přihlédnutím k povodňovému nebezpečí nebo povodňovému ohrožení nestanovuje omezující podmínky podle ust. § 67 odst. 3 vodního zákona.

Odůvodnění

Holyňský potok je drobný vodní tok, který protéká katastrálním územím Hlubočepy. Jedná se o pravostranný přítok Dalejského potoka. Holyňský potok pramení nedaleko jihovýchodního okraje Městské části Praha – Holyně. V úseku od pramene až k okraji Městské části Praha – Holyně (ř. km 0,99) má vodní tok charakter revitalizovaného meandrujícího vodního toku. Za říčním kilometrem 0,99 dochází k nátoku do zatrubněného úseku, který již není předmětem tohoto opatření obecné povahy. V trase revitalizovaného potoka se nachází 4 propustky DN 400. Za výtokem z propustky od tramvajového pásu se nachází malá tůňka. Asi 120 metrů pod výtokem z propustky pod pozemní komunikací (K Barrandovu) je vybudována otevřená suchá retenční nádrž.

Záplavové území je dle ust. § 66 odst. 1 vodního zákona administrativně určené území, které může být při výskytu přirozené povodně zaplaveno vodou. Dle ust. § 5 odst. 1 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, ve znění pozdějších předpisů, je záplavové území vymezené záplavovou čarou s dobou opakování povodně 100 let.

Pro vodní tok Holyňský potok bylo záplavové území stanoveno jako součást opatření o stanovení záplavových území vodního toku Dalejský potok a jeho přítoků, mezi něž je Holyňský potok zahrnut. Jedná se o opatření obecné povahy odboru životního prostředí Magistrátu hl.m. Prahy ze dne 27. 11. 2013 vydané pod č.j.: MHMP-1455785/2013/OZP-II/Ka.

Správce vodního toku Holyňský potok, Hlavní město Praha, IČO: 00064581, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1, jednající prostřednictvím odboru ochrany prostředí Magistrátu hl.m. Prahy – oddělení péče o zeleň, požádal dne 5. 3. 2026 o stanovení záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území Holyňského potoka ve výše uvedeném úseku v souvislosti s provedenou přeložkou a revitalizací této části vodního toku.

Toto opatření obecné povahy nahrazuje v úseku od ř. km 0,99 k prameni dřívější stanovení záplavového území dle opatření obecné povahy č.j.: MHMP-1455785/2013/OZP-II/Ka ze dne 27. 11. 2013. Naopak v úseku ř. km 0,00 – 0,99 zůstává v platnosti původní stanovení.

Účelem stanovování záplavových území je ochrana života, zdraví lidí, majetku a životního prostředí před škodlivými účinky povodní. Projednávané stanovení záplavového území Holyňského potoka zohledňuje novou trasu a parametry koryta vodního toku po provedení revitalizačních opatření, nově platnou metodiku

pro stanovení záplavového území a vymezení jeho aktivní zóny dle vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, ve znění pozdějších předpisů. Návrh vychází z hydrologických dat a geodetického zaměření koryta.

Aktivní zóna záplavového území dle ust. § 66 odst. 2 vodního zákona je část záplavového území, která je nejvíce ohrožena pravidelnými záplavami a kde se uplatňují nejpřísnější režimy využití území. Z hlediska veřejného zájmu je účelem vymezení aktivní zóny záplavového území u drobného vodního toku Holyňský potok prevence a minimalizace rizik způsobených povodněmi. Vymezení aktivní zóny umožňuje zabránit nevhodné zástavbě v nejrizikovější části záplavového území a ochránit lidská sídla a infrastrukturu. Vymezení aktivní zóny sice znamená omezení vlastnického práva (např. zákaz staveb, oplocení či terénních úprav), ale toto omezení je proporcionální, protože sleduje vyšší veřejný zájem – ochranu života, zdraví a majetku většího okruhu osob. Tento princip je v souladu s čl. 11 odst. 3 Listiny základních práv a svobod („vlastnictví zavazuje“), taktéž v souladu s ust. § 1 vodního zákona (povinnost předcházet škodlivým účinkům vod) a obecnými zásadami správního práva (princip prevence a proportionality).

Z uvedených důvodů bylo přistoupeno k realizaci projektu pro návrh záplavového území, který v 09/2025 zpracovala společnost VODNÍ DÍLA – TBD, a.s., vedoucí projektu Ing. Pavel Balvín, Ph.D. Tento projekt je podkladem pro stanovení záplavového území Holyňského potoka, a dále je podkladem pro vymezení aktivní zóny tohoto záplavového území, dle tohoto opatření obecné povahy.

Návrh vychází z hydrologických podkladů (N-leté teoretické povodňové průtoky v dané třídě přesnosti) poskytnutých Českým hydrometeorologickým ústavem, v.v.i. (08/2025). Studie záplavového území byla zpracována v modelu HEC – RAS 6.4.1 2D. Software vyvinutý Hydrologic Engineering Center US Army Corps of Engineers umožňuje provádění simulací jednorozměrného ustáleného proudění, rovněž pak i simulace jedno a dvourozměrného neustáleného proudění. Program umožňuje rovněž výpočet nerovnoměrného proudění v otevřených korytech i v neustáleném režimu, a to jak pro jednorozměrnou, tak dvourozměrnou schematizaci proudění. Je integrovaným prostředkem, který umožňuje interaktivní provoz, obsahuje moduly hydraulické analýzy, obsluhy datové báze, vizualizaci vstupních dat i výsledků. Významné jsou jeho možnosti výpočtu objektů na toku, příčných i podélných staveb. Použitá verze programu disponuje nadstavbou umožňující práci s daty GIS prostředí a v kombinaci s výsledky simulací pak jednoduchou a efektivní možností vizualizace výsledků. HEC-RAS je programový prostředek umožňující dvourozměrné modelování proudění vody v korytech vodních toků a přilehlých inundací. Výpočty se řídí primárně rovnicí kontinuity vyjadřující zákon zachování hmoty a pohybovými rovnicemi vyjadřující zákon zachování hybnosti. Numerické řešení rovnic je pak prováděno kombinací metod konečných diferencí a konečných objemů.

Základním podkladem pro sestavení modelu proudění byly údolní profily toku. Topologická data jsou základním zdrojem, který je potřebný pro sestavení hydrodynamického modelu. Pomocí nich je možné popsat řešené území, sestavit digitální model terénu a vytvořit vhodnou schematizaci modelu.

Pro návrh na stanovení záplavového území byly použity veškeré podklady vyžadované dle ust. § 4 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace. Jedná se o tyto podklady:

- Digitální model terénu (DMT) zájmové oblasti vytvořený s použitím programu Atlas.
- Rastrová mapa z vektorového topografického modelu Základní báze geografických dat ZABAGED – polohopis, Český úřad zeměměřičský a katastrální, Praha; 2017.
- Ortofotomapy zájmového území; Český úřad zeměměřičský a katastrální.

- Geodetické zaměření koryta Holyňského potoka.
- Hydrologická data – N-leté průtoky; Český hydrometeorologický ústav, v.v.i.; 2025.
- HEC-RAS 6.4.1 River Analysis System – Hydraulic Reference Manual; US Army Corps of Engineers, 2023.
- HEC-RAS 6.4.1 River Analysis System – 2D Modeling User's Manual; US Army Corps of Engineers, 2023.
- Výstupy z místního šetření a fotodokumentace; vlastní šetření VODNÍ DÍLA – TBD, a.s.; 08/2025.

Návrh na stanovení záplavového území byl doložen všemi požadovanými náležitostmi podle ust. § 7 odst. 1 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace. Jedná se o soubor standardních hydrologických údajů, výpočtem zjištěné záplavové čáry ve vektorové podobě, zobrazení navrhovaného záplavového území a navrhované aktivní zóny záplavového území nad mapovým podkladem, popis způsobu zpracování návrhu záplavového území a aktivní zóny záplavového území, včetně odůvodnění změn rozsahu navrhovaného záplavového území vzhledem ke dříve stanovenému, tabulku údajů o vypočtených nadmořských výškách hladin povodně, pro kterou byl návrh zpracován, a to pro povodně s dobou opakování 5, 20, 100 a 500 let, včetně údaje o hladinách u významných příčných objektů na vodním toku; do tabulky se uvádějí údaje o vypočtených nadmořských výškách hladin v ose koryta toku. Zobrazení území zaplaveného nejvyšší zaznamenanou přirozenou povodní návrh neobsahuje z důvodu, že podklady pro vytvoření tohoto zobrazení nejsou k dispozici (jedná se o nově vytvořené koryto v rámci provedených revitalizačních opatření).

Rozsah aktivní zóny záplavového území (AZZÚ) byl v návrhu stanoven v souladu s ust. § 6 odst. 2 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území. Rozsah AZZÚ byl vypočten z fyzikálních charakteristik proudění povodňových N-letých průtoků (hloubky, rychlosti). K návrhu AZZÚ byly využity mapy povodňového nebezpečí, povodňového ohrožení a ostatní podklady uvedené v ust. § 4 uvedené vyhlášky. AZZÚ zahrnuje vlastní koryto vodního toku mezi břehovými čarami, území mezi břehovými čarami a linií PPO podél vodního toku, oblast vymezenou jako vysoké ohrožení a oblast vymezenou jako střední ohrožení v místech, kde při průtocích Q_5 , Q_{20} nebo Q_{100} je hloubka vody větší nebo rovna 1,5 m, nebo je rychlost vody větší nebo rovna 1,5 m/s nebo je součin hloubky a rychlosti vody větší nebo roven $0,75 \text{ m}^2/\text{s}$. AZZÚ dále zahrnuje vyvýšená území v nízkém a středním ohrožení uvnitř AZZÚ vymezené dle výše uvedeného.

S účinností zákona č. 150/2010 Sb., kterým se mění zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 200/1990 Sb., o přestupcích, ve znění pozdějších předpisů, tedy od 1. 8. 2010, se záplavová území vodních toků a aktivní zóny záplavových území podle ust. § 66 odst. 7 vodního zákona stanovují formou opatření obecné povahy. Jedná se o správní akt s konkrétně vymezeným předmětem a obecně určenými adresáty, tj. druhově určené subjekty s vymezenými určitými společnými znaky a upravený v ust. § 66 a ust. § 115a vodního zákona (*lex specialis*) a v části šesté správního řádu (*lex generalis*).

Návrh opatření obecné povahy se, podle ust. § 172 odst. 1 správního řádu, projedná s dotčenými orgány podle ust. § 136 správního řádu. Ty mohou na základě zvláštních právních úprav uplatňovat k návrhu opatření obecné povahy svá vyjádření a stanoviska. Protože návrh na změnu stanoveného záplavového území vodního toku Holyňský potok, včetně vymezení aktivní zóny záplavového území, se nedotýká žádných zájmů chráněných zvláštními právními předpisy, nebyla k věci žádná stanoviska dotčených orgánů vydána.

Novela vodního zákona zákonem č. 113/2018 Sb., s účinností od 1. 1. 2019 zavedla povinnost vodoprávních úřadů stanovit omezující podmínky mimo aktivní zónu v záplavovém území opatřením obecné povahy podle povodňového nebezpečí nebo povodňového ohrožení. K aplikaci této nově zavedené povinnosti vodoprávních úřadů byl odborem ochrany vod Ministerstva životního prostředí (MŽP) vydán metodický pokyn ze dne 4. 10. 2019. Metodický pokyn

https://mzp.gov.cz/system/files/2024-10/OOV_inalni_zneni_met_pokyn_%C2%A7%2067_20191004.pdf

uvádí konkrétní formulace doporučených podmínek, které mají vycházet ze znalostí místních podmínek a výstupů z návrhu záplavových území. Omezující podmínky by se měly týkat aktivit, které by mohly způsobit ohrožení lidských životů, narušení základních funkcí území (např. hygienická a zdravotní služba, náhradní zásobování, doprava), případně které by mohly ztížit provádění povinností vyplývajících z vodního zákona (zejména hlásná povodňová a hlídková služba, záchranné práce, evakuace obyvatelstva) a zabezpečení náhradních funkcí v území. Metodický pokyn dále řeší kompetenci a procesní postup vodoprávních úřadů při stanovování omezujících podmínek, a sice tak, že vodoprávní úřad jedná ve spolupráci s dotčenými obcemi, za něž označuje povodňové orgány zabezpečující řízení ochrany před povodněmi v rámci územní působnosti. V souvislosti s uvedenými zásadami prezentovanými v metodickém pokynu OCP MHMP pro potřeby opatření obecné povahy týkajícího se vodního toku Holyňský potok dopisem ze dne 24. 3. 2026, č.j.: MHMP 254840/2026 vyzval dotčenou Městskou část Praha 5 k uplatnění případných zdůvodněných návrhů omezujících podmínek. Městská část Praha 5 ve stanovené lhůtě návrhy na stanovení omezujících podmínek neuplatnila. Správce vodního toku společně s návrhem na změnu stanovení záplavového území znění omezujících podmínek v záplavovém území mimo aktivní zónu také nenavrhl.

OCP MHMP ve výroku opatření obecné povahy omezující podmínky v záplavovém území nestanovil s ohledem na povahu území, rozsah záplavového území a činnosti, které lze v záplavovém území předpokládat. Posouzením těchto okolností dospěl OCP MHMP k tomu, že stanovení omezujících podmínek není, za účelem ochrany vodních poměrů či jiných hodnot v souvislosti s povodňovým ohrožením, v tomto případě zapotřebí.

Vzhledem k tomu, že systém spisové služby MHMP neumožňuje připojení datových příloh ve formátech *.dbf; *.prj; *.cpg; *.shp; *.shx, které jsou součástí projektové dokumentace, OCP MHMP tyto přílohy zveřejňuje na webových stránkách Portálu životního prostředí MHMP pod níže uvedeným odkazem:

<https://praha.eu/web/portalzp/opatreni-obecne-povahy>

Rozsah záplavového území drobného vodního toku Holyňský potok byl stanoven pouze v nezbytném rozsahu odpovídajícím skutečnému riziku zaplavení. Vymezením není znemožněno obvyklé hospodaření ani jiné využití pozemků, které nenarušuje průtočnost území a neohrožuje účel ochrany před povodněmi. Dané opatření tak sleduje legitimní veřejný cíl ochrany života, zdraví a majetku, je k jeho dosažení vhodné a nezbytné a neukládá dotčeným vlastníkům povinnosti nad nezbytnou míru.

Rozhodnutí o námitkách a vypořádání s připomínkami:

OCP MHMP v následně popsaném procesu vyzval dotčené osoby k uplatnění odůvodněných připomínek.

Žádost o stanovení záplavového území předložil správce vodního toku dne 5. 3. 2026. OCP MHMP oznámil na základě žádosti správce vodního toku návrh opatření obecné povahy o stanovení záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území Holyňského potoka v úseku ř. km 0,99 – 1,54 podle ust. § 115a vodního zákona a ust. § 172 správního řádu. Oznámení návrhu opatření obecné povahy bylo zveřejněno na

úřední desce MHMP (vyvěšeno dne 20. 4. 2026; sejmuta dne 6. 5. 2026). V oznámení návrhu opatření obecné povahy se OCP MHMP odkázal na příslušné podklady pro stanovení záplavového území a vymezení aktivní zóny.

Pro jednoznačné určení rozsahu výroku opatření obecné povahy byl uveden odkaz na přílohu k opatření obecné povahy, obsahující dokumentaci návrhu záplavového území a aktivní zóny záplavového území. Jedná se o situační výkres „Mapa záplavového území M 1:5 000“; VODNÍ DÍLA TBD, a.s., září 2025; v měřítku 1: 5.000. Příloha tvoří nedílnou součást výroku opatření obecné povahy. Rozsah vyjádřený podkladovými daty není s ohledem na nemožnost textové interpretace ve výroku slovně definován a tvoří datovou přílohu výroku. OCP MHMP společně s oznámením návrhu opatření obecné povahy zpřístupnil podklady pro stanovení záplavového území na webových stránkách na adrese:

<https://praha.eu/web/portazp/opatreni-obecne-povahy>

Pod uvedeným odkazem byl k dispozici grafický výstup ve formátu *.pdf a textová část projektové dokumentace, která je podkladem pro stanovení záplavového území a vymezení aktivní zóny. Dále byla na úložišti zveřejněna tabulka s psaným podélným profilem a výškovými úrovněmi povodňových průtoků a soubor záplavových čar stanoveného záplavového území ve vektorové podobě a čar zobrazujících vymezenou aktivní zónu záplavového území ve vektorové podobě a šrafování, který umožňuje detailní zobrazení jejich průběhu v geografických informačních systémech, (ve formátech *.dbf; *.prj; *.cpg; *.shp; *.shx). Tento datový soubor je součástí digitálního obsahu spisového materiálu.

OCP MHMP současně s oznámením návrhu opatření obecné povahy podle ust. § 172 odst. 1 správního řádu vyzval dotčené osoby, aby k výroku A) a B) návrhu opatření podávaly připomínky, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne zveřejnění návrhu opatření obecné povahy. OCP MHMP v oznámení uvedl poučení o možnostech a pravidlech pro uplatnění připomínek k návrhu opatření obecné povahy a způsobu jejich vypořádání ve smyslu ust. § 172 správního řádu, dále zúčastněné osoby poučil o lhůtách k provedení úkonů těchto osob a o následcích zmeškání lhůty.

V případě obou částí výroku A) a B) dle návrhu opatření obecné povahy, jímž se stanovuje záplavové území a vymezuje aktivní zóna, je možné dotčenými osobami podávat pouze připomínky k návrhu opatření, neboť ust. § 115a odst. 3 vodního zákona vylučuje možnost uplatnění námitek podle ust. § 172 odst. 5 správního řádu.

Dotčeným osobám oprávněným k uplatnění připomínek byla nad rámec zveřejněných podkladů poskytnuta možnost seznámit se s návrhem týkajícím se záplavového území a aktivní zóny Holyňského potoka na pracovišti OCP MHMP.

Ve stanovené lhůtě možnosti nahlédnout do podkladů žádná z dotčených osob nevyužila. Ve stanovené lhůtě zároveň nebyly ze strany dotčených osob uplatněny žádné připomínky.

Toto opatření obecné povahy, které se týká správního území Městská část Praha 5, se vyvěsí na úřední desce tohoto úřadu městské části po dobu 15 dnů, s tím, že dnem vyvěšení je podle ust. § 25 odst. 3 správního řádu den vyvěšení na úřední desce OCP MHMP. Dotčený úřad se současně žádá o zpětné zaslání dokladu o vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce.

Poučení

Toto opatření obecné povahy nabývá dle ust. § 173 odst. 1 správního řádu účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Proti opatření obecné povahy nelze dle ust. § 173 odst. 2 správního řádu podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze posoudit v přezkumném řízení.

RNDr. Štěpán Kyjovský

ředitel odboru ochrany prostředí

podepsáno elektronicky

Grafická příloha dle závazné části opatření obecné povahy A (vymezení záplavového území drobného vodního toku Holyňský potok) a závazné části B (vymezení aktivní zóny záplavového území drobného vodního toku Holyňský potok): Jedná se o nedílnou součást výroku, na kterou je ve výrocích A a B opatření obecné povahy odkazováno: „**Mapa záplavového území M 1:5 000**“; **VODNÍ DÍLA TBD, a.s., září 2025; v měřítku 1: 5.000.**

Náhled na přílohy je součástí této písemnosti a je uveden za rozdělovníkem.

Poznámka: příloha je společně s kompletní projektovou dokumentací, která je podkladem pro opatření obecné povahy, k dispozici též na internetových stránkách Magistrátu hl.m. Prahy na adrese:

<https://praha.eu/web/portalzp/opatreni-obecne-povahy>

Rozdělovník:

Doručuje se:

I. Zveřejňuje se veřejnou vyhláškou na úřední desce MHMP:

- 1) OCP MHMP

II. Ke zveřejnění na úřední desce bez účinků doručení (do datové schránky):

- 2) Městská část Praha 5, náměstí 14. října 4, Praha 5 (IČO: 00063631 / IDDS: yctbyzq)

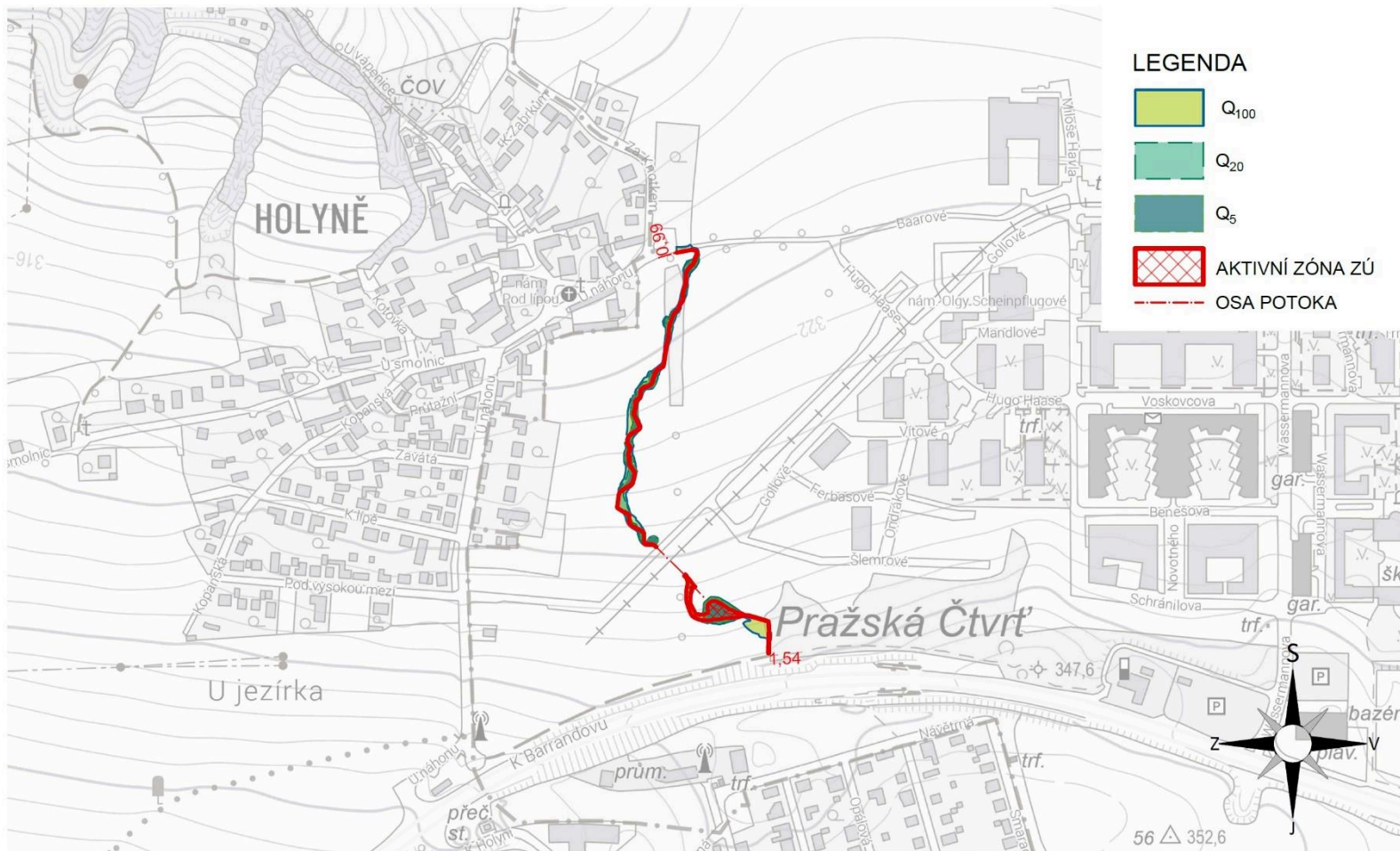
III. Na vědomí (dokumentace stanoveného záplavového území bude v elektronické podobě zaslána po nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy společně s doložkou nabytí účinnosti):

- 3) BEZ MHMP – oddělení preventivní ochrany
- 4) Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod, odd. ochrany před povodněmi, Vršovická 1442/65, Praha 10, (IČO: 00164801 / IDDS: 9gsaax4)
- 5) Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 8, Praha 5, (IČO: 70889953 / IDDS: gg4t8hf)
- 6) ČIŽP OI Praha – OOV, Wolkerova 40, Praha 6, (IČO: 41693205 / IDDS: 4dkdzty)
- 7) Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, Vyšehradská 57/2077, Praha 2 (IČO: 70883858 / IDDS: c2zmahu)
- 8) OCP MHMP/XII – Ing. Jiří Karnecki
- 9) MHMP OCP/II – spis

Náhled přílohy:

MAPA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
M 1:5 000

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ HOLYŇSKÉHO
POTOKA, Ř. KM 0,99 - 1,54



VODNÍ DÍLA - TBD a.s., září 2025

MAPA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ

