



KUPAX01IRU0Y

**Krajský úřad
Pardubického kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení vodního hospodářství**

Číslo jednací: KUPA-377/2026-13
Spisová značka: KUPA-377/2026 OŽPZ OVH
Vyřizuje: Ing. Radka Kroutilová
Telefon: 466026680
E-mail: radka.krutilova@pardubickykraj.cz (dle rozdělovníku)
Mobil: 601336747
Datum: 9. 6. 2026

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) a ust. § 107 odst. 1 písm. m) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném a účinném znění (dále jen vodní zákon), místně příslušný podle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném a účinném znění (dále jen „správní řád“), na návrh správce významného vodního toku Novohradka, Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IČO 70890005, postupem podle ust. § 66 odst. 7 vodního zákona v souladu s ust. § 8 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, a ust. § 173 odst. 1 správního řádu,

I. s t a n o v u j e

podle ust. § 66 odst. 1 vodního zákona aktualizovaný **rozsah záplavového území (dále jen ZÚ) významného vodního toku Novohradka, úsek ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000 - 5,194, IDVT 10100079**, v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stíčany a Dvakačovice;

II. v y m e z u j e

podle ust. § 66 odst. 2 vodního zákona aktualizovanou **aktivní zónu záplavového území (dále jen AZZÚ) významného vodního toku Novohradka, úsek ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000 - 5,194, IDVT 10100079**, v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stíčany a Dvakačovice,

a

III. s t a n o v u j e

podle ust. § 67 odst. 3 vodního zákona **mimo aktivní zónu záplavového území (dále jen ZÚ) pro Q₁₀₀ významného vodního toku Novohradka, úsek ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000-5,194, IDVT 10100079**, v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stíčany a Dvakačovice, tyto omezující podmínky:

- omezení nové výstavby liniových objektů významně ovlivňující odtokové poměry,
- omezení skladování nezabezpečených závadných látek, které mohou kontaminací povodňové vody ohrozit jakost povrchových a podzemních vod,

- omezení skladování nezabezpečeného odplavitelného materiálu, který může přemístěním poškodit veřejné i jiné soukromé objekty či vytvořit překážku (ucpat průtočný profil) pro povodňovou vlnu,
- omezení výstavby objektů, v nichž se trvale zdržují lidé nebo které slouží ke shromažďování lidí, např. nemocnice, domovy důchodců, školy, obchodní centra atd.,
- veškerá nová výstavba bude povolována za podmínky zajištění dostatečných protipovodňových opatření tak, aby byla minimalizována možnost vzniku škod na majetku, zdraví a životech lidí a zvířat. Zároveň u nových objektů budou splněny požadavky na zvýšenou odolnost proti účinkům povodně (použitý materiál, dispozice objektu nebo jejich částí – omezení podsklepených objektů, požadavek na umístění úrovně podlah nadzemního podlaží nad úroveň hladiny příslušné Q_{100} , umístění citlivých technologií vnitřního vybavení-např. elektrorozvaděče, plynové kotle, spotřebiče atd., nad úroveň hladiny příslušné Q_{100} , detailní materiálové specifikace pro spodní části staveb – např. nenasákavé případně omyvatelné materiály, aby byla možná rychlá a nenákladná údržba po povodních).

Tímto opatřením obecné povahy (dále „OOP“) se nahradí stanovené ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Novohradka v úseku ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000 - 5,194, IDVT 10100079, stanovené dokumentem čj. OŽPZ/7347/05/Br ze dne 11. 4. 2005. Ř. km navazuje na záplavové území Novohradky stanovené opatřením obecné povahy čj. KrÚ 49524/2014 ze dne 27. 4. 2014 v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stíčany a Dvakačovice.

OOP se týká všech dotčených osob ve správním území obcí Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Dvakačovice, Hrochův Týnec, v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stíčany a Dvakačovice, jejichž práva a povinnosti nebo zájmy mohou být v úseku ř. km 0,000 - 5,194 významného vodního toku Novohradka dotčeny.

Začátek úseku (S-JSTK): X: 1067006, Y: 641737,

konec úseku (S-JSTK): X: 1068713, Y: 639324.

Veškeré podklady – rozsah ZÚ při Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} a hranice změny AZZÚ jsou zakresleny v příložených mapových podkladech s digitálními daty včetně dokumentů (podle ust. § 172 odst. 2 správního řádu) - pro přehlednost k dispozici na níže uvedeném webovém odkazu a po omezenou dobu:

https://mapy.pardubickykraj.cz/app/map/floods/?zapluz=novohradka_0_5

Odůvodnění

Krajskému úřadu Pardubického kraje byly pro stanovení změny ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Novohradka předloženy žadatelem následující podklady:

- žádost o aktualizaci stanovení ZÚ včetně vymezení AZZÚ – významného vodního toku Novohradka, v úseku ústí – Hrochův Týnec v ř. km 0,000 - 5,194, ze dne 17. 12. 2025, č.j. PLa/2025/052777,
- situace ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Novohradka, v úseku ústí – Hrochův Týnec v ř. km 0,000 - 5,194, v měřítku 1: 5 000, popis zpracování, psaný podélný profil, hydrologická data (3 paré v listinné podobě),
- CD s digitálními daty včetně mapy povodňového nebezpečí, mapy povodňového ohrožení a mapy záplavového území a aktivní zóny.

Jedná se o návrh aktualizace ZÚ a vymezení AZZÚ významného vodního toku Novohradka, v úseku ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000 - 5,194 na území obcí Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Dvakačovice, Hrochův Týnec.

Významný vodní tok Novohradka je uveden v příloze č. 1 vyhl. č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků, pod pořadovým číslem 62, identifikátor vodního toku: IDVT 10100079, číslo hydrologického pořadí: ČHP 1-03-03-040. Podle ust. § 107 odst. 1 písm. m) vodního zákona patří do působnosti krajských úřadů stanovovat na návrh správce povodí rozsah ZÚ významných vodních toků a jejich AZZÚ.

V souladu s vodním zákonem byla zpracována aktualizace studie ZÚ včetně vymezení AZZÚ úseku významného vodního toku Novohradka. Aktualizace ZÚ byla zpracována za účelem zpřesnění výšek hladin a rozsahu rozlivů záplavových čar včetně rozsahu AZZÚ z důvodu aktuálních hydrologických dat a aktuálního geodetického zaměření. Tato aktualizace a zpřesnění výpočtu mohou zapříčinit významné lokální zvětšení či zmenšení rozlivu, případně změny výšek hladin. V rámci zpracované studie ZÚ bylo před zahájením prací provedeno místní šetření a byla pořízena fotodokumentace objektů na toku. Posouzení zpracovalo Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové, IČO 70890005, v roce 2024.

Krajský úřad v souladu s vyhl. č. 79/2018 Sb. vydal žadateli vyjádření k záměru aktualizovat ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Novohradka v úseku v úseku ústí – Hrochův Týnec, ř. km 0,000 - 5,194, dne 7. 1. 2026 pod č.j. KUPA-377/2026-2. Dále v souladu s ust. § 172 odst. 1 správního řádu dopisem ze dne 17. 2. 2026 pod č.j. KUPA-377/2026-5 zaslal návrh aktualizace rozsahu ZÚ a AZZÚ významného vodního toku Novohradka v úseku ústí – Hrochův Týnec dotčeným orgánům uvedeným v ust. § 136 správního řádu k projednání. Novým OOP se nahradí ZÚ a AZZÚ v úseku ř. km 0,000 - 5,194 významného vodního toku Novohradka, které bylo stanoveno dokumentem vydaným krajským úřadem pod č.j. OŽPZ/7347/05/Br dne 11. 4. 2005.

Během dané lhůty do 20. 3. 2025 krajský úřad neobdržel k uvedenému návrhu aktualizace ZÚ a AZZÚ žádné návrhy ani připomínky od dotčených orgánů.

Geodetickým podkladem je digitální model reliéfu 5. generace (DMR 5G) z roku 2010 provedený metodou laserového skenování v nepravidelné síti bodů (TIN). Přesnost digitálního modelu reliéfu je zpracovatelem (Český úřad zeměměřičský a katastrální) udávána se střední chybou 0,18 m v odkrytém terénu a 0,3 m v zalesněném terénu.

Hydrologickými daty pro výpočet je řada N-letých teoretických povodňových průtoků v dané třídě přesnosti dodaná výhradně Českým hydrometeorologickým ústavem (ČHMÚ). Následně byl sestaven 1D hydraulický model v režimu nerovnoměrného ustáleného proudění, který vychází z výše uvedených podkladů.

Drnsnostní součinitel je v modelu určen na základě místního šetření, fotodokumentace a dostupných odborných publikací zabývajících se touto tematikou. Pro určení (zpřesnění) drnsnostního součinitele jsou dále využita kalibrační data. Rozsah ZÚ je vytvořen průsečnicí digitálního modelu hladiny a digitálního modelu terénu. Výstupem výpočtu jsou poté čáry rozlivů a záplavového území, rastry povodňového nebezpečí (rastry rychlostí hloubek) povodňové ohrožení ve vektorové podobě a psaný podélný profil výšek hladin v ose vodního toku, případně mapy hladin – vše při průtocích Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} .

Krajský úřad ověřil, že veškeré podklady, včetně „Mapy záplavových čar, záplavového území a aktivní zóny záplavového území“, předložené dokumentace byly vytvořeny v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb. (dle ust. § 6) o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, vydané Ministerstvem životního prostředí s účinností od 1. 6. 2018. Rozsah AZZÚ je počítán z fyzikálních charakteristik proudění povodňových N-letých průtoků (hloubky, rychlosti). K návrhu AZZÚ se využívají mapy povodňového nebezpečí, povodňového ohrožení a ostatní podklady uvedené v ust. § 4 výše 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.

Stanovení ZÚ včetně vymezení AZZÚ by mělo sloužit jako jeden ze základních podkladů pro vyhotovení, resp. změnu územního plánu spočívající ve stanovení omezujících podmínek pro novou výstavbu v souladu s ust. § 66 a § 67 vodního zákona.

Krajskému úřadu podle vodního zákona v souladu s ust. § 67 odst. 3 vodního zákona náleží povinnost stanovení omezujících podmínek mimo aktivní zónu v ZÚ pro Q_{100} na území obcí Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Dvakačovice, Hrochův Týnec, v kú. Úhřetice, Úhřetická Lhota, Vejvanovice, Stičany a Dvakačovice. Omezující podmínky stanovuje vodoprávní úřad na základě znalostí místních podmínek a na základě výstupů z návrhu záplavových území (hloubky a rychlosti proudění vody při Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} ; mapy povodňového ohrožení). Omezující

podmínky se týkají 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. V daném případě se jedná o aktualizaci, změnu stanovení ZÚ včetně AZZÚ významného vodního toku Novohradka v úseku ústí – Hrochův Týnec. Z výše uvedených důvodů krajský úřad stanovuje podmínky týkající se nové výstavby tak, aby byla minimalizována možnost vzniku nepříznivých účinků povodní snížením zranitelnosti objektů a potenciálních škod na majetku, zdraví a životech lidí i zvířat. Zároveň u nových objektů budou splněny požadavky na zvýšenou odolnost proti účinkům povodně (použitý materiál, dispozice objektu – omezení podsklepených objektů, umístění citlivých technologií vnitřního vybavení nebo jejich částí).

Výslovně se upozorňuje, že umísťování jakýchkoliv nových staveb a zařízení v záplavovém území včetně terénních úprav je možné pouze se souhlasem věcně a místně příslušného vodoprávního úřadu (obecního úřadu obce s rozšířenou působností) v souladu s ust. § 17 vodního zákona. Ten může omezující podmínky ještě více upřesnit a doplnit. Všichni vlastníci staveb a pozemků ohrožených povodněmi, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně, mají povinnost zpracovat povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovým orgánem obce, dle ust. § 71 odst. 4 a odst. 5 vodního zákona.

Omezení ve stanovené AZZÚ vyplývají z ust. § 67 odst. 1 a 2 vodního zákona, kde jsou taxativně vyjmenovány zakázané stavby a činnosti, což je důležité zejména při správní činnosti stavebních a vodoprávních úřadů.

Na základě Směrnice Evropského parlamentu a rady 2007/60/ES ze dne 23. 10. 2007, o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik, jsou zpracovány pro Oblasti s významným povodňovým rizikem v České republice mapy povodňového ohrožení a rizika a platí pro ně Plán pro zvládnutí povodňových rizik. V rámci zpracování ZÚ významného vodního toku Novohradka jsou vyhotoveny mapy povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení a rizik v celé délce zpracovaného záplavového území vodního toku. Výstupy poskytují informaci o povodňovém ohrožení pro vyjadřovací činnost správce vodního toku ke stavbám v záplavovém území, pro výkon veřejné správy, zejména pro územní plánování a vodoprávní řízení v souladu s ust. § 23 odst. 2 vodního zákona. Výstupy map ohrožení jsou využitelné i pro povodňový plán jednotlivé obce.

Stanovené ZÚ a vymezená AZZÚ významného vodního toku Novohradka se stane závazným podkladem pro územní plánování v území, jehož se týká, a musí být v příslušném rozsahu zahrnuto do jednotlivých stupňů územně plánovací dokumentace. Stanovené ZÚ je následně i výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí v souladu s ust. § 54 odst. 4 vodního zákona.

Krajský úřad upozorňuje, že v případě vybudování nových protipovodňových opatření na stanoveném rozsahu záplavového území, bude třeba daný úsek vodního toku znovu detailně přeměřit, průběhy hladin v dané lokalitě přepočítat a následně stanovené ZÚ zaktualizovat.

Pro přehlednost všechny podklady krajský úřad zveřejnil v souladu s ust. § 172 odst. 2 správního řádu na webovém odkazu v digitální podobě, kde si je mohl kdokoliv prohlédnout a u mapové přílohy si jednotlivé vrstvy, resp. zakreslené pětileté, dvacetileté, stoleté a pětisetleté vody, porovnávat.

Krajský úřad zabezpečí po nabytí účinnosti OOP v souladu ust. § 66 odst. 4 vodního zákona zpřístupnění dokumentace záplavového území včetně vymezení aktivní zóny významného vodního toku Třebovka a předá jednu kopii této dokumentace Ministerstvu životního prostředí. Nově stanovené ZÚ a vymezená AZZÚ budou po nabytí účinnosti zakreslena do mapových podkladů na internetových stránkách Pardubického kraje: **www.pardubickykraj.cz v části GIS-mapy/Vodní hospodářství/Vodohospodářská mapa/DIBAVOD-záplavová území a zveřejněna v systému veřejné správy Ministerstva životního prostředí.**

Poučení účastníků

Proti opatření obecné povahy nelze podat v souladu s ust. § 173 odst. 2 správního řádu opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze podle ust. § 174 odst. 2 správního řádu posoudit v přezkumném řízení.

Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost podle ust. § 25 odst. 2 správního řádu považuje za doručenu. Opatření obecné povahy nabývá účinnosti v souladu s ust. § 173 odst. 1 správního řádu patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Dnem vyvěšení je podle ust. § 25 odst. 3 správního řádu den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (tj. na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje).

Veškeré podklady s digitálními daty včetně aktualizovaných map a dokumentů jsou podle ust. § 172 odst. 2 správního řádu k dispozici na webovém odkazu (po omezenou dobu):

https://mapy.pardubickykraj.cz/app/map/floods/?zapluz=novohradka_0_5

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru

Příloha:

Přehledná situace úseku ZÚ (s Q₅-Q₂₀-Q₁₀₀ a Q₅₀₀) a AZZÚ významného vodního toku Novohradka v ř. km 0,000 – 5,194.

Obdrží:

Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí, oddělení vodoprávní a stavební úřad

Městský úřad Chrudim, odbor územního plánování a regionálního rozvoje

Městský úřad Chrudim, odbor stavební

(IS DS 3y8b2pi), se sídlem Pardubická 67, 537 16 Chrudim

Magistrát města Pardubic, odbor hlavního architekta

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství

Magistrát města Pardubic, Stavební úřad

(IS DS ukzbx4z), se sídlem Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Městský úřad Dašice, odbor stavební úřad, životního prostředí a silničního správního úřadu

(IS DS 95mbn7y), Komenského 25, 533 03 Dašice v Čechách

MěÚ Chrast, odbor výstavby a životního prostředí – stavební úřad (IS DS gtrbrq5),

Náměstí 1, 538 51 Chrast

Obec Úhřetice (IS DS aqha3e6), Úhřetice 36, 538 32 Úhřetice

Obec Úhřetická Lhota (IS DS bdfb5bx), Úhřetická Lhota 9, 530 02 Pardubice 2

Obec Vejvanovice (IS DS vrsa5ks), Vejvanovice 11, 538 32 Hrochův Týnec

Obec Dvakačovice (IS DS e9ib2nd), Dvakačovice 73, 538 62 Hrochův Týnec

Město Hrochův Týnec (IS DS mjybd2z), Smetanova 25, 538 62 Hrochův Týnec

Na vědomí:

- Povodí Labe, státní podnik, odbor péče o vodní zdroje (IS DS dbyt8g2), se sídlem Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

Dalším účastníkům řízení je návrh opatření obecné povahy doručeno veřejnou vyhláškou vyvěšenou po dobu 15 dnů – způsobem umožňujícím dálkový přístup:

- na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje,
- na úřední desce Obecního úřadu Úhřetice
- na úřední desce Obecního úřadu Úhřetická Lhota
- na úřední desce Obecního úřadu Vejvanovice

