

MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ
ODBOR STAVEBNÍHO ÚŘADU A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
767 01 Kroměříž, Velké náměstí 115/1

vyřizuje	Kateřina Dostálíková
oddělení	ekologie krajiny
e-mail	katerina.dostalikova@mestokm.cz
telefon	+420 573 321 323
číslo záměru	Z/2025/20912
číslo řízení	R/2025/24366
datum	16.04.2025
počet stran	4

Závazné stanovisko

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „ZJES“)

Městský úřad Kroměříž, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 15 písm. a) ZJES v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti:

název: Koryčany, Suchý řádek – splašková kanalizační přípojka pro 5 RD

žadatel: Město Koryčany, Náměstí 401, 768 05 Koryčany, IČ 00287334, IČ 00287334, *zástupce*

žadatele: Ing. Bohumil Krhovský, [REDAKCE]

podklad pro: povolení stavby

den podání žádosti: 27.01.2025

záměr: splašková kanalizační přípojka, která je navržena z trub PVC kanalizačních hrdlových, DN 200 mm, v délce 86 m.

umístění záměru: navržený záměr se nachází v hydrologické pořadí 4-17-01-0680-2-00. Daná lokalita se nachází ve vodním útvaru Kyjovka (Stupava) od pramene po tok Hruškovice ID VÚ: DYJ_1270. Záměrem dojde ke křížení a VT Stříbrník IDVT 10201157 ve správě Lesů ČR. Součástí záměru jsou také odbočky pro napojení jednotlivých nemovitostí, které kříží vodní linii IDVT 10197602, tato linie není v centrální evidenci vodních toků vedena jako vodní tok, bez určení správce.

katastrální území: Koryčany

pozemek parc. č.: 641/24, 524/1, 524/16, 680/2, 680/6, 705/3

projektová dokumentace: *zpracovatel PD:* Ing. Bohumil Krhovský, [REDAKCE]
[REDAKCE], *ID dokumentace:* SR00X00H0V02

vydává v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

Záměr „Koryčany, Suchý řádek – splašková kanalizační přípojka pro 5 RD“ je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný**.

Odůvodnění:

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko (dále jen „JES“).

Charakteristika záměru:

Splašková kanalizační přípojka, která je navržena z trub PVC kanalizačních hrdlových, DN200mm, v délce 86 m.

Navržený stav:

Kanalizační přípojka je navržena z trub PVC kanalizačních hrdlových, DN 200 mm, v délce 86 m a bude napojena na stávající kanalizační stoku „B“, v kanalizační šachtě č. 347. Přípojka je navržena jako splašková, odvádí splaškové vody. Na kanalizační přípojku budou napojeny rodinné domy č. p. 654, 605, 340, 169 a 419. Vedení kanalizace bude vedeno pod místním potokem Stříbrník, kde bude vedeno v chráničce PE100RC SDR11/PN16 DN 315x28,6 mm, v délce 6 m. Chránička bude provedena protlakem pod vodotečí. Pro provedení protlaku budou v sousedství potoka vyhloubeny 2 startovací jámy, které budou po osazení potrubí kanalizace a utěsnění chráničky na obou stranách, zasypány. V trase vedení kanalizace budou sazeny čistící a revizní šachty, typu Tegra 600. Na tyto šachty budou osazena šachtová dna Tegra 600/200. Do dna šachty se vsadí korugovaná roura průměru 600 mm. Poklop šachty se výškově upraví dle nivelety stávajícího terénu. Je navržen litinový poklop B125, s betonovým roznášecím prstencem. Montáž a osazení kanalizačních šachet Tegra bude provedeno dle výrobce.

Kanalizační odbočky:

celkový počet kanalizačních odboček – 5 ks

– 1 ks napojen do kanalizační šachty,

– 4 ks napojeny do potrubí.

Součástí výstavby kanalizace je také vystavení odboček pro napojení jednotlivých rodinných domů. V místě napojení kanalizační odbočky bude na potrubí osazena odbočka z PVC 45° KGEA DN 200/150 mm (popř. DN 200 mm), koleno z PVC – KGB DM150/45° a hrdlová zátka vnitřní KGM DM150 mm. Přesné místo napojení a osazení odbočky bude upřesněno při výstavbě s vlastníky jednotlivých nemovitostí. V projektu jsou kanalizační odbočky zakresleny orientačně. Majitelé jednotlivých nemovitostí se na splaškovou kanalizační odbočku napojí na vlastní náklady. V průběhu výstavby budou prováděny zkoušky vodotěsnosti nebo kamerové zkoušky vybudovaných úseků stoky dle požadavků ČSN 75 6909 „Zkoušky vodotěsnosti stok“ a budoucího provozovatele, resp. Investora stavby. O těchto zkouškách budou provedeny zápisy do stavebního deníku.

Skutečné provedení kanalizace, včetně odboček, musí být zakresleno v PD skutečného provedení stavby a musí být zaměřeno v dgn, odbornou geodetickou firmou.

Výkop zeminy bude prováděn mechanicky a vytěžená zemina bude uložena v blízkosti výkopu, případně uložit dle pokynů odpovědného pracovníka města. Pažení bude provedeno dle skutečných poměrů na staveništi.

Uložení potrubí – závisí na kvalitě zeminy. Uložení potrubí se provede dle typového výkresu, na základě skutečného složení zeminy – buď na upravené dno výkopu pro zeminy bez kamení a balvanů nebo na pískové lůžko tl. 10 cm pro zeminy s kamením a balvanu.

Obsyp potrubí – bude proveden do výše 10 cm nad vrchol potrubí. Celkový boční a krycí obsyp se provede po eventuální zkoušce vodotěsnosti. Obsyp se provede kopaným pískem nebo štěrkopískem. Obsyp se ukládá rovnoměrně po obou stranách potrubí po vrstvách 150 mm a následně se hutní lehkou mechanizací. Přímo nad vrcholem potrubí se nesmí hutnit.

Zásyp potrubí – zásyp bude v části místní komunikace proveden hutněným štěrkopískem. Těžší zhutňovací zařízení se může použít, jakmile zásyp dosáhne výšky 1,0 m nad vrchol potrubí. Zemina se ukládá rovnoměrně po obou stranách potrubí a následně se hutní. Pro kontrolu zhutnění zeminy platí ustanovení ČSN 72 1003 „Kontrola zhutnění zemin a sypanin“. Zhutnění závisí na druhu zeminy a udává se jako procento z max. objemové tíže zeminy. Zásyp rýhy bude proveden zeminou vytěženou z výkopu. Přebytková zemina bude odvezena na řízenou skládku.

Doručené podklady:

Dne 27.01.2025 (přes datovou schránku) Městský úřad Kroměříž, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, obdržel žádost, jejíž součástí byla plná moc a projektová dokumentace k záměru. Dne 19.02.2025 byl záměr doplněn, 04.02.2025 byl záměr vložen do ISSŘ a 14.04.2025 byl záměr doplněn do datové schránky. Příslušný orgán shledal doručené podklady za úplné a mohl přistoupit k vydání tohoto JES.

Předmětným záměrem budou dotčeny složky životního prostředí, chráněné následujícími zákony:

– zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)

Záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné těmito zákony:

- zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 256/2001 Sb., o pohřebnictví, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 289/1995 Sb., o lesích, a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů
- zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 541/2020 Sb., zákon o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o odpadech“)
- zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů

Zákon o vodách:

Vodoprávní úřad posoudil soulad záměru se zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon a zjistil, že s výše uvedeným záměrem lze souhlasit, neboť jsou splněny podmínky ustanovení § 5 odst. 3) a dále, že provedení záměru nemůže vést ke zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo ke zhoršení stavu útvaru podzemní vody nebo znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo dobrého stavu útvaru podzemní vody.

Záměrem dojde ke křížení a VT Stříbrník IDVT 10201157 ve správě Lesů ČR a ke křížení vodní linie IDVT 10197602, tato linie není v centrální evidenci vodních toků vedena jako vodní tok, jedná se o meliorační kanál, bez určení správce. Záměr podléhá vydání souhlasu vodoprávního úřadu dle § 17 odst. 1) písm. a) vodního zákona prostřednictvím JES.

K žádosti bylo přiloženo souhlasné stanovisko správce povodí - Povodí Moravy, s.p. Brno ze dne 19.03.2025 zn.: PM-9911/2025/5203/Kol a příslušného správce vodního toku - LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p., ST - oblast povodí Dyje, Náměšť nad Oslavou ze dne 06.03.2025 č. j. LCR952/000921/2025, ve kterém jsou stanoveny podmínky k provádění záměru

Na vydání JES se podílely tyto oprávněné úřední osoby:

- zákon č. 254/2001 Sb., vodní zákon – Jana Urbanová

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení:

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Informace:

Upozorňujeme, že při stavebních pracích prováděných na pozemcích pod ochranou ZPF, je nutné respektovat a dodržovat zásady ochrany ZPF ve smyslu zákona 334/1992 Sb., o ochraně

zemědělského půdního fondu a § 11 - 15 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu.

Veřejné zájmy na úseku státní památkové péče nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Upozornění:

Předmětné území je klasifikováno jako území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Dle § 22 odst. 2 zákona č.20/1987 Sb., má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo (§ 23 odst. 2 zákona č.20/1987 Sb).

Formulář pro splnění oznamovací povinnosti naleznete na webových stránkách Archeologického ústavu AV ČR, Brno, v.v.i.: <https://www.arub.cz/archeologicke-sluzby/informace-pro-stavebniky>

Ing. Petr Vodák
vedoucí oddělení ochrany vod a prostředí
odboru stavebního úřadu a životního prostředí
Městského úřadu Kroměříž

Doručí se:

Zástupce žadatele:

Ing. Bohumil Krhovský, 

Na vědomí:

Město Koryčany, Náměstí 401, 768 05 Koryčany, IČ 00287334, ISDS 3p3bdj7

Ve smyslu ustanovení § 10 odst. 1 ZJES se závazné stanovisko zasílá příslušnému obecnímu úřadu k vyvěšení na úřední desku:

Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 797 01 Kroměříž, IČ 00287351