



\* M U K H S P 0 7 6 4 9 5 4 8 \*

**MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA**  
Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01 Kutná Hora, IČ: 00236195  
**odbor životního prostředí**  
sídlo odboru: Radnická 178, Kutná Hora  
tel.: 327 710 111\*, fax: 327 710 364, ID: b65bfx3  
e-mail: podatelna@kutnahora.cz, www.mu.kutnahora.cz

V Kutné Hoře dne: 27.10.2022

Spis. zn.: 119849/2022/ZPR/POM

Č.j. MKH/156958/2022

Vyřizuje: Ing. Pospíšilová

Telefon: 327 710 265

E-mail: pospisilova@mu.kutnahora.cz

Dle rozdělovníku

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 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 speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), jako stavební úřad příslušný k vydání společného povolení podle § 94j odst. 1 stavebního zákona ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") a místně příslušný orgán státní správy podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a podle § 11 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 15.8.2022 podala

**Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s., IČO 46356967, Ku ptáku 387, Žižkov,  
284 01 Kutná Hora 1,  
kterou zastupuje Jiří Růžička, nar. 10.4.1982, Šandova 146, Šipší, 284 01 Kutná Hora 1**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

**I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

pro stavbu označenou jako:

### **Bláto - novostavba vodovodu**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 310/1 (orná půda), parc. č. 855 (ostatní plocha), parc. č. 863/7 (ostatní plocha), parc. č. 867/2 (ostatní plocha), parc. č. 880 (ostatní plocha) v katastrálním území Bláto.

v rozsahu

#### a) Umístění stavby na místě:

Název kraje

Název obce

Identifikátory katastrálních území

Názvy katastrálních území

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Číselný identifikátor vodního toku

Středočeský kraj

Uhlířské Janovice

773191

Bláto

parc. č. 855, 310/1, 863/7, 880, 867/2

10178720

Název vodního toku	bezejmenný vodní tok
Číslo hydrologického pořadí	1-04-06-008-0-00
Vodní útvar povrchových vod	HSL_2600 – Výrovka od pramene po Ostašovský potok včetně
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1070696; 702287 H3-V
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1070692; 702584 napojení ve VŠ Bláto

stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací

## b) Provedení stavby

### Popis a umístění stavby:

#### **SO 01 – Vodovodní řad „1“**

bude napojen na stávající přiváděcí řad „B“ z potrubí LT DN 250 mm v místě stávající vodoměrné šachty (VŠ) umístěné na pozemku parc. č. 310/1 v k. ú. Bláto. Od VŠ bude přecházet ke krajské asfaltové komunikaci, kterou bude křížit zemním protlakem. Dále bude potrubí uloženo v místní asfaltové komunikaci. Potrubí v km 0,0-0,011 bude uloženo v zapažené rýze, dále bude potrubí uloženo pomocí řízeného zemního protlaku. Křížení zatrubněného vodního toku s vodovodem je navrženo v chrániče potrubí z trub PE 100 RC, SDR11, o dimenzi De 180/16,4 mm v délce 5 m. Křížení komunikace s vodovodem je navrženo v chrániče potrubí z trub PE 100 RC, SDR11, o dimenzi De 180/16,4 mm v délce 12 m.

#### **SO 02 – Vodovodní řad „2“**

bude napojen na vodovodní řad „1“ z potrubí PE De 90 mm v km 0,0308. Uložen bude v místní asfaltové komunikaci, a po 7 m bude uložena v krajské asfaltové komunikaci III/33510. Způsob pokládky potrubí je navržen pomocí řízeného zemního protlaku.

#### **SO 03 – Vodovodní řad „3“**

bude napojen na vodovodní řad „1“ z potrubí PE De 90 mm v km 0,3548. Uložen bude v místní asfaltové komunikaci. Způsob pokládky potrubí je navržen pomocí řízeného zemního protlaku. Součástí vodovodních řadů je odbočení pro vodovodní přípojky. Na vodovodu bude instalováno 6 kusů podzemních hydrantů DN 80 mm (2 vzdušníky, 4 kalníky).

#### **PS 01 – Vodoměrná šachta Bláto - elektroinstalace**

Při stavbě přiváděcího řadu „B“ z potrubí LT DN 250 mm byla vybudována vodoměrná šachta Bláto s vybudovaným odbočením pro budoucí napojení obce Bláto na vodovod. Na připravené odbočení ve vodoměrné šachtě budou osazeny tvarovky, armatury, tlakový snímač a vodoměr pro měření spotřeby vody v obci Bláto. Do armaturní šachty bude dodatečně vyvrtán kruhový prostup pro potrubí vodovodního řadu „1“. Po protažení potrubí bude prostup utěsněn vodotěsným prostupovým těsněním. Ve vodoměrné šachtě bude zřízeno zařízení pro přenos dat hodnot průtoku a tlaku, čidlo na poklop VŠ a zaplavení VŠ.

### Materiálové provedení:

<b>SO 01 – Vodovodní řad „1“</b> z trub PE100 RC SDR11 PN16 De 90/8,2 mm – délka	669,5 m
<b>SO 02 – Vodovodní řad „2“</b> z trub PE100 RC SDR11 PN16 De 90/8,2 mm – délka	85,0 m
<b>SO 03 – Vodovodní řad „3“</b> z trub PE100 RC SDR11 PN16 De 90/8,2 mm – délka	114,0 m
<b>celkem</b>	<b>868,5 m</b>

#### **PS 01 – Vodoměrná šachta Bláto - elektroinstalace**

Účel stavby: Dodávka pitné vody pro přilehlé nemovitosti v místní části Bláto města Uhlířské Janovice z nového vodovodního řadu napojeného na stávající přiváděcí vodovodní řad B, který je součástí vodovodního přivaděče Kutná Hora - Sázava.

Vodoprávní úřad podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona stanovuje **podmínky pro umístění, provedení a užívání stavby:**

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem, kterou vypracovala Ilona Pažičanová, Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, Kutná Hora; odpovědný projektant Jiří Růžička – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0011331 v březnu 2022, č. zakázky 12/2021; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením prací stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby podle ověřené projektové dokumentace odborně způsobilými osobami. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičem.
3. Stavba bude provedena dodavatelsky, termín zahájení stavby a dále údaje o stavebním podnikateli, o odborném vedení provádění stavby stavbyvedoucím včetně oprávnění k provádění staveb podle § 158 stavebního zákona budou předány vodoprávnímu úřadu do zahájení prací.
4. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
5. Stavbou dotčené pozemky budou uvedeny do řádného technického stavu. Budou zajištěny přechody a přejezdy, případně bude postup stavebních prací organizován tak, aby byl zajištěn přístup vlastníků a složek IZS k nemovitostem.
6. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník (stavbyvedoucí) vytýčení všech podzemních sítí jejich správci nebo vlastníky a seznámí s jejich polohou pracovníky provádějící výkop. O zahájení prací budou 15 dní předem informováni správci nebo vlastníci podzemních sítí, před zahrnutím výkopu bude zajištěno převzetí inženýrských sítí těch správců, kteří si to ve svém vyjádření vyhradili. Veškeré zemní práce v ochranných pásmech budou prováděny ručně. Případné poškození sítí bude neprodleně nahlášeno jejich správci.
7. Při provádění stavby budou dodržovány předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a zajištěna ochrana zdraví a života osob na staveništi.
8. Na stavbě budou k dispozici prostředky k likvidaci případné havárie.
9. **Stavba bude provedena v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádřeních, závazných stanoviscích a rozhodnutích účastníků řízení a dotčených orgánů:**
  - Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí - souhrnné vyjádření ze dne 15.11.2021 pod č.j. MKH/171742/2021  
ochrana ovzduší  
Stavebník zajistí taková opatření (zkrápění vodou k zamezení úletu prachových částic do okolí, bude zajištěn mokrý úklid dotčených příjezdových komunikací, při přepravě odpadu používat oplachtovaná auta nebo uzavřené kontejnery), aby v rámci realizace stavby bylo zamezeno šíření prašnosti.  
ochrana přírody  
při provádění výkopových a stavebních prací bude dodržena ČSN 83 90 61 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejména kap. 4.10. V případě nevyhnutelných prací v kořenové zóně dřevin pracovat výhradně ručně tak, aby nedošlo k poškození kořenů. Stavební výkopy nesmí zůstat dlouhodobě odkryté a výkopová zemina ani jiný stavební materiál nebude ukládán či přihrnován ke kmenům stromů či ke keřům. Výkopy v okapové linii dřevin nebudou prováděny v době mrazu.
  - Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, č.j. KHSSC 23115/2022 ze dne 3.5.2022  
K užívání stavby vodovodu bude na KHS stavebníkem předložen doklad, že kvalita dodávané pitné vody z koncových částí nově realizovaných vodovodních řadů, splňuje hygienické požadavky na pitnou vodu stanovené § 3 odst. 2 zákona v souladu s § 4 odst. 7 písm. a) vyhlášky 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah její kontroly, v platném znění, v rozsahu kráceného rozboru. Dále bude na KHS stavebníkem předložen doklad, že při realizaci stavby byly pro přímý styk s pitnou a teplou vodou použity pouze výrobky, které byly před uvedením na trh ověřeny, že při účelu jejich užití nedojde k nežádoucímu ovlivnění pitné vody, jak stanoví § 5 odst. 11 zákona.

- Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i., pracoviště Kutná Hora, č.j. ARUP-3237/2022 ze dne 9.5.2022
    - bude zajištěno provedení archeologického dohledu v průběhu stavby uzavřením dohody o provedení archeologického výzkumu mezi investorem a Archeologickým ústavem AV ČR, Praha, v.v.i.
    - termín zahájení akce bude ohlášen na adresu ARÚ AV ČR Praha, pracoviště Kutná Hora
    - průběh vlastních zemních a výkopových prací bude oznámen dodavatelem nejpozději 3 týdny před termínem na adresu výše uvedenou.
  - Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, souhlas č.j. KRPS-118153-2/ČJ-2022-010506-ZZ ze dne 19.5.2022
    - zásah do pozemní komunikace nebude prováděn v zimním období roku. Během celé stavby budou okolní pozemní komunikace udržovány v čistém stavu a nebude docházet k jejich znečištění stavebními stroji. K provedení stavby v silničním pozemku je nutné povolení ke zvláštnímu užívání pozemních komunikací.
  - Povodí Labe, státní podnik – stanovisko správce povodí a správce vodního toku ze dne 9.5.2022, zn.: PLa/2022/021816:
    - technologie prací bude volena tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod,
    - při provádění prací nesmí dojít k poškození zatrubnění vodního toku v místě komunikace a tím k jeho znečištění,
    - křížení se zatrubněným vodním tokem projednat s vlastníkem tohoto zatrubnění,
    - zahájení a ukončení prací bude oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Čáslav.
10. **Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádřeních správců veřejné dopravní nebo technické infrastruktury:**
- Městský úřad Uhlířské Janovice, hospodářský odbor, č.j.: MUUJ/2079/2022/la
    - v dotčené lokalitě dojde ke styku s kabely veřejného osvětlení ve správě Města Uhlířské Janovice, nesmí dojít k jejich poškození.
    - v pozemku parc. č. 867/2 v k. ú. Bláto se souběžně s pozemkem parc. č. 863/1 a v pozemku parc. č. 880 nachází dešťová kanalizace - její přesné zaměření není známo. Před realizací stavby je nutné mít vytyčeny všechny sítě ostatních správců technické infrastruktury.
    - Vlastníkem komunikace jsou stanoveny podmínky pro zásah do komunikace a její uvedení do původního stavu. Narušení komunikace bude provedeno v pravidelném geometrickém tvaru v nejkratší trase. Nebudou prováděny šikmé zářezy. Vytěžený výkopek bude odvezen na skládku. Po skončení montážních prací bude výkop zasypán v celé výši štěrkopískem nebo kamennou drtí 0-4mm (prosívkou) po vrstvách (max. 30 cm), strojně hutněn.
    - V místě zásahu do asfaltového povrchu komunikace bude před jeho obnovou místo zpevněno betonem v tloušťce 20 cm. Dotčené povrchy budou uvedeny do původního stavu.
    - Travnatou plochu po výkopu je nutné urovnat, odstranit kameny a osít travním semenem. Nebude poničena městská zeleň, výkopové práce v blízkosti vzrostlých stromů budou prováděny ručně.
  - Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace - vyjádření č.j.: 5862/22/KSUS/KHT/VYC ze dne 28.7.2022:
    - Veškeré práce na stavbě v komunikacích ve správě KSÚS a v jejich bezprostřední blízkosti (příkopy, zelený pás) budou probíhat mimo období zimní údržby silnic 1.11. – 31.3., tj. pouze v období od 1.4. do 31.10., a to tak, aby v termínu do 31.10. byl proveden zásyp veškerých výkopů a obnova povrchu vozovky včetně odstranění přechodného dopravního značení.
    - Upozorňujeme, že KSÚS nepovoluje provádění kontrolních sond pro upřesnění trasy a hloubky uložení stávajících podzemních inženýrských sítí v komunikacích v její správě.
    - Při stavbě zůstanou zachovány všechny příkopy vybudované podél výše uvedených silnic.
    - Výstavbou vodovodu nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů.
    - Pro vjezd techniky na pozemky podél silnic budou využívány pouze stávající sjezdy.
    - Před zahájením stavebních prací požádá stavebník nebo zhotovitel stavby Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství o vydání povolení ke zvláštnímu užívání silnic k provádění stavebních prací. Bez tohoto povolení je jakákoliv stavební činnost v silničním pozemku nepřipustná.
    - Před zahájením stavebních prací požádá stavebník nebo zhotovitel stavby Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci.

- Stavební práce v silničním pozemku budou zahájeny až po protokolárním předání silnice k provádění stavebních prací. O předání silnice požádá stavebník nebo zhotovitel stavby zástupce KSÚS, oblast Kutná Hora.
- Současně s výstavbou nových řadů vodovodu požadujeme realizaci napojení všech přípojek v rozsahu silničního tělesa.
- Výkopové práce, zásypy a obnova konstrukčních vrstev komunikace budou prováděny v souladu s TP 146 „Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“, v průběhu stavby budou důsledně dodrženy „Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací“, stavební práce v silničním tělese budou prováděny odbornou firmou, kvalitně.
- Pro případy vjezdu techniky na pozemky podél silnic ve správě KSÚS je nutno využívat stávající komunikační napojení (sjezdy), v žádném případě nesmí docházet k přejíždění silničních příkopů a krajnic.
- Vzdálenost vedení potrubí od konstrukce trubních propustků apod. bude minimálně 3,0 m (u menších propustků) resp. 5,0 m (u větších propustků).
- V intravilánu obcí bude potrubí uloženo podélným protlakem v komunikacích ve správě KSÚS. V případě, že by u propustků, které jsou v obcích vybudované, nešlo dodržet výše uvedenou podmínku, KSÚS povoluje křížení potrubí a propustků za těchto podmínek:
  - vodovodní potrubí bude uloženo do pozemku pod propustkem řízeným podvrtem-protlakem v chrániče
  - minimální hloubka uložení chráničky bude 1 m pod propustkem
  - kryt vozovky bude před zahájením výkopových prací na startovací a cílové jámě oddělen odříznutím, řez bude přesahovat výkop o 25 cm na každou stranu
  - po uložení potrubí bude zásyp obou výkopů hutněn po vrstvách tl. do 20 cm, zásypový materiál musí být soudržný a svými vlastnostmi vyhovovat příslušným ČSN, k zásypu nesmí být v žádném případě použita vytěžená zemina, na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění a únosnosti, protokoly budou předloženy KSÚS
  - vozovka bude obnovena s přesahy, při provádění jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace budou dodrženy příslušné technické předpisy a technologické postupy, na jednotlivých vrstvách budou prováděny zkoušky dle příslušných ČSN, kryt vozovky balenou směsí bude proveden finišerem, firmou specializující se na tyto práce
  - v případě pochybností kontaktujte zástupce KSÚS, oblast Kutná Hora.
- Při křížení vodovodního potrubí se silnicí ve správě KSÚS budou dodrženy tyto podmínky:
  - potrubí bude pod silničním tělesem uloženo v hloubce minimálně 1,2 m pod úrovní nivelety vozovky, v místech s příkopem podél silnice v hloubce 1,2 m pode dnem příkopu
  - křížení budou provedena bez narušení konstrukce vozovky – podvrtem
  - montážní jámy pro podvrty budou umístěny mimo vozovku minimálně 1 m od jejího kraje v zel.pásu, příkopu nebo MK, po uložení potrubí budou za průběžného hutnění zasypány a povrch bude uveden do původního (funkčního) stavu
- V zastavěném území obcí bude vodovodní potrubí uloženo podélně do vozovky silnice ve správě KSÚS za těchto podmínek: podélné uložení bude provedeno způsobem podélných protlaků tak, že budou provedeny výkopy (startovací jámy) v kraji silnice o rozměrech 1 x 1 m pro provedení protlaků za těchto podmínek:
  - kryt vozovky bude před zahájením výkopových prací oddělen odříznutím, řez bude přesahovat výkop o 25 cm na každou stranu
  - hloubka uložení bude minimálně 1,2 m pod úrovní nivelety vozovky
  - zásyp výkopové rýhy bude hutněn po vrstvách tl. do 20 cm, zásypový materiál musí být soudržný a svými vlastnostmi vyhovovat příslušným ČSN, k zásypu nesmí být v žádném případě použita vytěžená zemina, na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění a únosnosti, protokoly budou předloženy KSÚS
  - Při provádění jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace budou dodrženy příslušné technické předpisy a technologické postupy, na jednotlivých vrstvách budou prováděny zkoušky dle příslušných ČSN, kryt vozovky balenou směsí bude proveden finišerem, firmou specializující se na tyto práce
  - V případě, že by práce byly prováděny bez vyloučení provozu, lze předpokládat poškození vozovky či polámání jejích krajů na protější straně silnice, než kde budou probíhat stavební práce, vyhýbajícími se vozidly. V tomto případě bude provedena oprava i těchto poškozených úseků.

- V místech, kde nebude možnost provedení podélných protlaků, souhlasíme s uložením potrubí vodovodu do otevřených výkopů za podmínek totožných jako při provádění startovacích jam ve vozovce.
- při výkopových pracích může dojít k narušení okrajů sousední konstrukce vozovky nebo k poklesu konstrukce vozovky, tyto porušené a uvolněné vrstvy budou před provedením konečné úpravy odstraněny, způsob opravy je obdobný jako u vlastní rýhy
- zůstane-li od okraje výkopové rýhy ke kraji vozovky plocha, jejíž šířka je menší než 1,0 m, potom bude tato část vozovky úplně obnovena spolu s konstrukcí rýhy
- styčná spára v místě napojení rýhy na stávající kryt vozovky bude zalita flexibilní zálivkou
- do provedení konečné úpravy vozovky je stavebník případně zhotovitel stavby povinen předmětný úsek silnice udržovat v bezpečně sjízdném stavu, to je průběžně dle potřeby doplňovat a upravovat výkopy
- šoupátkové uzávěry a podzemní hydranty umístěné ve vozovce budou osazeny v úrovni nivelety vozovky pokud možno mimo jízdní stopu, za jejich stav trvale odpovídá vlastník (správce) vodovodu
- Po dokončení stavby (nejlépe s odstupem několika měsíců až jednoho roku) bude provedena homogenizace ½ resp. celé šíře vozovky, tj. bude provedeno sbroušení vozovky tl. 5 cm v celé délce zásahů a povrch bude opatřen novým krytem z kameniva obaleného asfaltem tl. 5 cm.
- Po obnově povrchů bude zřízeno VDZ v původní kvalitě a rozsahu
- Zásyp výkopové rýhy ve vzdálenosti menší než 150 cm od kraje vozovky bude proveden vhodnou zemínou po vrstvách do 30 cm řádně hutněnou, povrch výkopové rýhy bude uveden do původního (funkčního) stavu. Krajnice bude dosypána štěrkodrtí nebo vyfrézovanou drtí frakce 0 – 32 v 8% spádu.
- Veškeré nadzemní hydranty budou umístěny v minimální vzdálenosti 1,5 m od vozovek silnic ve správě KSÚS.
- Při stavbě zůstane zachováno veškeré SDZ.
- Případné změny v umístění nebo ve způsobu uložení vodovodního potrubí do silničního pozemku vlivem technických podmínek nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu zástupce KSÚS, oblast Kutná Hora.
- Vytěžená zemina ani stavební materiál nebudou skladovány na vozovce.
- V průběhu stavby zodpovídá stavebník za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě provádění prací a rovněž zodpovídá za nepřetržitý úklid případných nečistot z přilehlých částí komunikace.
- V případě, že by práce byly prováděny bez vyloučení provozu, lze předpokládat - vzhledem k šířce dotčených komunikací ve správě KSÚS - že může při objíždění pracovních míst projížděcími automobily dojít k poškození vozovky nebo polámání jejích krajů na protější straně silnice, než kde budou probíhat stavební práce. V tomto případě budou poškozené části silnice resp příkopu a zeleného pásu opraveny dle požadavků zástupce KSÚS.
- Veškeré odvodňovací zařízení silnice (příkopy, rigoly, vpusti s přípojkami) bude zachováno případně obnoveno.
- Po dokončení stavebních prací a před uvedením stavby do provozu předá stavebník nebo zhotovitel stavby dotčené úseky silnice zástupci KSÚS, oblast Kutná Hora, o předání bude sepsán předávací protokol.
- Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., č.j. 20220677/TPČ ze dne 30.5.2022
- před zahájením stavby bude přesná trasa vodovodu vytýčena přímo na místě
- budou dodrženy podmínky prostorového uspořádání podzemních vedení (ČSN 73 6005), ochranných pásem vodovodů pro veřejnou potřebu a kolmé křížení s ostatními inženýrskými sítěmi v chráničce
- výkopové práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace budou prováděny ručně, bez použití mechanizace
- tlak vody v místě napojení je dán současným technickým řešením vodovodu, případná úprava tlaku musí být řešena stavebníkem jako součást stavby
- nad vodovodním potrubím bude uložen vyhledávací vodič a výstražná folie
- odpovědný pracovník vodovodů bude přizván ke kontrole při pokládce potrubí,
- stavba bude napojena na stávající vodovod pro veřejnou potřebu až po jejím dokončení, kolaudaci stavby a provedení proplachu, tlakové zkoušky a desinfekce potrubí
- napojení na stávající potrubí (zásah do stávajícího vodovodu) provede výhradně Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., nebo s jejím souhlasem jiný zhotovitel,

- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu vodovodu vyzve zhotovitel stavby odpovědného pracovníka naší společnosti ke kontrole dodržení podmínek prostorového uspořádání podzemních vedení, zejména pak ochranného pásma a kolmého křížení v chrániče,
  - o provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez předchozí kontroly nesmí být vodovodní potrubí zasypáno,
  - v případě, že nebude možno dodržet ochranné pásmo, bude toto řešeno na místě samém s odpovědným pracovníkem naší společnosti,
  - před provedením napojení bude s naší společností uzavřena dohoda ve smyslu § 8 odst. 3 zákona 274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění,
  - Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s. bude předložena dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby k vyjádření
  - zahájení stavebních prací bude písemně ohlášeno společnosti Vrchlice – Maleč, a.s.
  - odpovědným pracovníkem vodovodů je vedoucí provozu Zruč nad Sázavou.
  - ČEZ Distribuce a.s. – sdělení o existenci energetického zařízení zn. 0101721447 ze dne 11.4.2022.
  - ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření k umístění stavby a činnosti v ochranném pásmu zařízení zn. 001125744859 ze dne 6.5.2022.
  - ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření k projektové dokumentaci zn. 001125744781 ze dne 6.5.2022.
11. CETIN a.s. - vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany SEK č.j. 638005/22 ze dne 4.5.2022:
- podmínky ochrany SEK jsou stanoveny ve vyjádření a ve všeobecných podmínkách ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito všeobecnými podmínkami ochrany SEK,
- práce v ochranném pásmu SEK budou prováděny s největší opatrností
- před zahájením prací je nezbytné skutečnou polohu zařízení SEK vytýčit. Případné kolize zařízení SEK se stavbou a konkrétní podmínky ochrany SEK budou řešeny se zaměstnancem společnosti pověřeným ochranou sítě (POS) na místě v průběhu stavby
- zahájení prací bude oznámeno písemně 5 pracovních dnů předem na adresu elektronické pošty POS ke kontrole před zakrytím výkopu se zařízením SEK bude vyzván POS tři pracovní dny předem. Před zakrytím SEK bude vystaven POS písemný souhlas se zakrytím,
12. V dostatečném předstihu bude vodoprávnímu úřadu oznámeno provedení těchto fází rozestavěné stavby, ve kterých budou provedeny **kontrolní prohlídky:**
- při provedení protlaku přes III/33510 a protlaku pod zatrubněným bezejmenným vodním tokem
  - provedení tlakových zkoušek vodovodního potrubí
13. **Stavbu lze užívat**, v souladu s § 119 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, **jen na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí.**
14. Před dokončením stavby požádá investor o **kolaudační souhlas**. Žádost bude doložena dle příloh vzoru žádosti o kolaudační souhlas (příloha č. 14 k vyhlášce č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu), především pak:
- zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi stavebníkem a dodavatelem,
  - popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
  - dokumentace skutečného provedení stavby,
  - seznam pozemků, na kterých byla stavba realizována,
  - doklad o geodetickém zaměření stavby,
  - doklad o provedení předepsaných tlakových a komplexních zkoušek,
  - doklad o zkoušce funkčnosti identifikačního vodiče,
  - certifikáty použitých materiálů a prohlášení o shodě vlastností použitých výrobků,
  - souhlas KHS Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, s kolaudací stavby, kterým bude ověřeno splnění podmínek ze závazného stanoviska,
  - zápis s vlastníky pozemků přímo dotčených stavbou o předání a převzetí těchto pozemků
  - souhlasné vyjádření VHS Vrchlice – Maleč, a.s. ke kolaudaci jako vlastníka a provozovatele provozně související vodovodu
  - doklad o provedení kontroly stavby (protokoly, kopie zápisů ze stavebního deníku) a souhlas s kolaudací vydaný správcem nebo vlastníky stavbou dotčených sítí, komunikací atp. po dokončení stavby, pokud si to ve svém vyjádření vyhradili
  - **povolení k provozování vodovodu** podle § 15 odst. 4 vodního zákona

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s., Ku ptáku 387, Žižkov, 284 01 Kutná Hora 1

**Odůvodnění:**

Dne 15.8.2022 podal žadatel žádost o vydání společného územního a stavebního povolení na stavbu vodního díla „Bláto - novostavba vodovodu“. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení ve věci umístění a provedení staveb.

Podle § 94j stavebního zákona jde o společné územní a stavební řízení. Vodoprávní úřad je dle § 94j odst. 1 stavebního zákona stavebním úřadem příslušným k vydání společného povolení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle vodního zákona, stavebního zákona, vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady a to:

- Projektová dokumentace stavby 2x – vypracovala Ilona Pažičanová, Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, Kutná Hora; odpovědný projektant Jiří Růžička – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0011331 v březnu 2022, č. zakázky 12/2021.
- Plná moc k zastupování pro Jiřího Růžičku, návrh kontrolních prohlídek stavby.
- Seznam dotčených pozemků, seznam účastníků stavebního řízení (informace o pozemku).
- Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí - souhrnné vyjádření ze dne 15.11.2021 pod č.j. MKH/171742/2021.
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, č.j. KHSSC 23115/2022 ze dne 3.5.2022.
- Archeologický ústav AV ČR, Praha, v.v.i., pracoviště Kutná Hora, č.j. ARUP-3237/2022 ze dne 9.5.2022.
- Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, souhlas č.j. KRPS-118153-2/ČJ-2022-010506-ZZ ze dne 19.5.2022.
- Povodí Labe, státní podnik – stanovisko správce povodí a správce vodního toku ze dne 9.5.2022, zn.: PLa/2022/021816.
- Městský úřad Uhlířské Janovice, hospodářský odbor, č.j.: MUUJ/2079/2022/la.
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace - vyjádření č.j.: 5862/22/KSUS/KHT/VYC ze dne 28.7.2022 dodatek k vyjádření ze dne 31.10.2022, č.j.: 8571/22/KSUS/KHT/VYC.
- Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., č.j. 20220677/TPČ ze dne 30.5.2022.
- ČEZ Distribuce a.s. – sdělení o existenci energetického zařízení zn. 0101721447 ze dne 11.4.2022.
- ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření k umístění stavby a činnosti v ochranném pásmu zařízení zn. 001125744859 ze dne 6.5.2022.
- ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření k projektové dokumentaci zn. 001125744781 ze dne 6.5.2022.
- CETIN a.s. - vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany SEK č.j. 638005/22 ze dne 4.5.2022.
- Městský úřad Uhlířské Janovice, souhlas rady města ze dne 17.5.2022 č.j.: MUUJ/2215/2022/la.
- Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování – závazné stanovisko ze dne 24.5.2022 pod č.j. MKH/081271/2022.
- Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství sdělení ze dne 6.5.2022 pod č.j. MKH/71670/2022.

Projektová dokumentace stavby:

Projektovou dokumentaci stavby vypracovala Ilona Pažičanová, Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, Kutná Hora; odpovědný projektant Jiří Růžička – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0011331 v březnu 2022, č. zakázky 12/2021.



V rámci stavby bude vybudován vodovodní řad „1“, „2“, „3“ k zásobování pitnou vodou přilehlých nemovitostí ve výše uvedené lokalitě (rodinné domy, Farma Bláto) místní části Bláto obce Uhlířské Janovice. Vodovod Bláto bude napojen na stávající příváděcí řad „B“ z potrubí LT DN 250 mm v místě stávající vodoměrné šachty (VŠ) umístěné na pozemku parc. č. 310/1 v k. ú. Bláto. Příváděcí řad „B“ je součástí vodovodního přivaděče Kutná Hora - Sázava, zásobovaného pitnou vodou ze zemního vodojemu Dubina umístěného poblíž místní části Žišov. Vlastníkem a provozovatelem stávajícího přivaděče je VHS Vrchlice – Maleč, a.s. Kutná Hora. Zdrojem pitné vody je upravená voda z vodárenské nádrže Vrchlice z ÚV Svatá Trojice. Pro stavbu nebude zřizováno samostatné zařízení staveniště. Pro příjezd na staveniště bude využívána stávající místní komunikace a pozemky.

Vodoprávní úřad oznámil veřejnou vyhláškou v souladu s § 144 správního řádu a § 115 odst. 1 vodního zákona, podle § 94m odst. 1 stavebního zákona zahájení společného stavebního řízení podle § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona – povolení výše uvedené stavby, ve kterém podle § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště, žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provedení a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům byla dána možnost nahlížet do spisu a seznámit se s podklady rozhodnutí. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 3 stavebního zákona, brát zřetel.

Žádné námitky či připomínky do doby stanovené v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu v oznámení o zahájení řízení vodoprávní úřad neobdržel. Účastníci řízení se k podkladům pro vydání rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Posouzení vodoprávního úřadu:**

Stavba se dotýká zájmů chráněných vodním zákonem – jako povinný podklad pro rozhodnutí bylo doloženo stanovisko správce povodí, tj. Povodí Labe, státní podnik – stanovisko správce povodí a správce vodního toku ze dne 9.5.2022, zn.: PLa/2022/021816. Povinnost mít toto stanovisko vychází z vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, kde je v příloze č. 13 je zakotvena povinnost předložit s žádostí stanovisko správce povodí, s výjimkou případů v ní uvedených. Stanovisko správce povodí zahrnuje stručný popis záměru, popis dotčeného vodního útvaru a závěr, že uvedený záměr je možný, neboť lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu dotčeného vodního útvaru povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Správce povodí souhlasí s povolovaným záměrem s podmínkami, které byly splněny, nebo byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí.

Ochranné pásmo vodovodního řadu je dle § 23 odst. 3 písm. a) zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, vymezen vodorovnou vzdáleností 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí nebo stoky na každou stranu. Ochranná pásma budou součástí pozemků dotčených stavbou, případně pozemků ve vlastnictví investora.

K žádosti byly doloženy souhlasy vlastníků pozemků přímo dotčených stavbou dle § 184a stavebního zákona, vyznačené na situačním výkrese.

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu veřejné infrastruktury a stavbu, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit, lze ji užívat v souladu s § 119 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona pouze na základě kolaudačního souhlasu.

Vlastník a provozovatel stavby bude vodoprávnímu úřadu oznámen nejpozději při podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.

Jako podklad pro rozhodnutí bylo vodoprávnímu úřadu spolu s žádostí předloženo závazné stanovisko Městského úřadu Kutná Hora, odboru regionálního rozvoje a územního plánování bez podmínek, ve kterém se uvádí, že je posuzovaný záměr přípustný. Záměr byl přezkoumán z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování. Záměr je situován v místní části Bláto obce Uhlířské Janovice v zastavěném území určeném platným územním plánem jako „plochy dopravní infrastruktury“, uvedený záměr není v rozporu s platným územním plánem obce Uhlířské Janovice. Jedná se o veřejně prospěšnou stavbu „stavbu technické infrastruktury“, která je v uvedené ploše přípustná.

V souladu s § 144 odst. 1 správního řádu vodoprávní úřad doručuje písemnost účastníkům řízení podle § 144 odst. 6 správního řádu veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu. Písemnosti v řízení jsou doručovány postupem podle § 94m odst. 2 stavebního zákona a § 144 odst. 6 správního řádu.

Vodoprávní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy.

Podmínky dotčených orgánů, účastníků řízení a správců sítí jsou součástí projektové dokumentace nebo byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí v rozsahu, ve kterém se dotýkaly této předmětné stavby.

Podmínky účastníků řízení, správců technické infrastruktury a dotčených orgánů, které překračují pravomoc svěřenou správnímu orgánu zákonem, jsou občanskoprávního charakteru, nebo jsou dány příslušnými právními předpisy, a které by tedy vodoprávní úřad stanovil neoprávněně nebo nadbytečně, do výrokových částí rozhodnutí zahrnuty nebyly.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost a posoudil ji podle § 94o odst. 1, 2 a 3 stavebního zákona a podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona stanovil podmínky pro umístění, provedení a užívání stavby.

Dále vodoprávní úřad posoudil záměr z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a dílčího povodí Horního a středního Labe, a na základě stanoviska správce povodí (Povodí Labe, státní podnik – stanovisko správce povodí a správce vodního toku ze dne 9.5.2022, zn.: PLa/2022/021816) dospěl k závěru, že je možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměrem nebude znemožněno dosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Záměr je v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Středočeského kraje.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a vzhledem ke skutečnostem v odůvodnění uváděných zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení, které vydal podle a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci společného územního a stavebního řízení ve věci výše uvedené stavby jsou určeni ustanovením § 94k stavebního zákona, tj.:

- dle § 94k písm. a) stavebník,
- dle § 94k písm. b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn,
- dle § 94k písm. c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn
- dle § 94k písm. d) vlastník předmětného pozemku, není-li sám stavebníkem, nebo ten kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku
- dle § 94k písm. e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat § 81 a následujících do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Podané odvolání má podle § 85 odst. 1) správního řádu odkladný účinek.

Rozhodnutí je účastníkům oznámeno doručením stejnopisu do vlastních rukou. Do běhu lhůt se nezapočítává den, kdy došlo ke skutečnosti určující počátek lhůty. V případech doručování veřejnou vyhláškou se podle § 25 odst. 2 správního řádu písemnost považuje za doručenu patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je

správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 6.9.2022.

**Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce města Uhlířské Janovice po dobu 15 dnů.** Ve smyslu ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu bude písemnost též zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup a **vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Kutná Hora.** Dnem vyvěšení je pak první den vyvěšení písemnosti na úřední desce MěÚ Kutná Hora. **Rozhodnutí s vyznačeným datem vyvěšení a sejmutí zašle obec zpět na adresu zdejšího odboru.**

*Otisk úředního razítka*

Ing. Martina Pospíšilová  
oprávněná úřední osoba  
referent odboru

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

#### **Obdrží k vyvěšení na úřední desce:**

Město Uhlířské Janovice, IDDS: fpcbau2

Městský úřad Kutná Hora, oddělení zastupitelských orgánů, IDDS: w2nhuj7

#### **Obdrží:**

Účastníci společného územního a stavebního řízení dle § 94k stavebního zákona (dodejky)

Jiří Růžička, Šandova č.p. 146, Šipší, 284 01 Kutná Hora 1

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx

Město Uhlířské Janovice, IDDS: fpcbau2

QUODLIBET nemovitosti s.r.o., IDDS: 6zc4h4c

Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s., IDDS: fyrgwxw

Městský úřad Uhlířské Janovice, Hospodářskosprávní odbor, IDDS: fpcbau2

#### Dotčené správní úřady

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, IDDS: hhcai8e

Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, dopravní inspektorát, IDDS: 2dtai5u

Městský úřad Kutná Hora, Odbor regionálního rozvoje, IDDS: b65bfx3

Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, Havlíčkovo nám. č.p. 552, 284 01 Kutná Hora-Vnitřní Město

**Ostatní**

Archeologický ústav AV ČR Praha, v.v.i., pracoviště Kutná Hora, IDDS: fxcng6z  
Městský úřad Uhlířské Janovice, odbor životního prostředí a výstavby, IDDS: fpcbau2

**účastníci řízení (veřejnou vyhláškou):**

*účastníci řízení podle § 94k písm. e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno (§ 94m odst. 2 stavebního zákona):*

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 114/1, 118, 89, 90, 117, 91/1, 99, 98, 97/1, 101/1, 103, 115, parc. č. 881/2, 195/6, 227/1, 852/2, 195/5, 234/1, 235, 252/3, 252/4, 863/6, 863/5, 250/2, 248/1, 255, 863/4, 863/2, 256, 257/8, 257/7, 257/6, 883, 261/4, 261/2, 865/1, 295, 293/1, 863/1, 292/10, 292/6, 238, 292/1, 229, 292/3 v katastrálním území Bláto

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Uhlířské Janovice, Bláto č.p. 17, č.p. 20, č.p. 6, č.p. 3, č.p. 15, č.p. 4, č.p. 9, č.p. 7, č.p. 8, č.p. 16 a č.p. 18

**Grafická příloha (umístění stavby):**