



V Kutné Hoře dne: 4.4.2024  
Spis. zn.: 145999/2023/ZPR/VaK  
Č.j. MKH/036707/2024  
Vyřizuje: Ing. Vančurová  
Telefon: 327 710 267  
E-mail: vancurova@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 účinném do 31.12.2023, v souladu s § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon v platném znění (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), v souladu s § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů 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 § 11 odst. 1 písm. a) a b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 11.12.2023 podala

**Obec Zbraslavice, IČO 00236641, Zbraslavice 7, 285 21 Zbraslavice,  
kterou zastupuje Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s., Jiří Růžička, IČO  
46356967, Ku ptáku 387, Žižkov, 284 01 Kutná Hora 1**

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

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

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

na stavbu vodního díla:

### Obec Radvančice – novostavba vodovodu

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 525/1, 525/2, 546/2, 547/1, 547/2, 550/3 v katastrálním území Útěšnovice, st. p. 1211, parc. č. 961/13, 2454/2, 2511, 2577, 2578, 2597/1, 2597/2, 2598, 2599, 2600, 2609 v katastrálním území Zbraslavice. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen "společné řízení").

#### a) Umístění vodního díla na místě:

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Zbraslavice
Identifikátory katastrálních území	791873, 791890, 606146, 620301
Názvy katastrálních území	Útěšnovice, Zbraslavice, Prostřední Ves,

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	Štipoklasy u Černín parc. č. 525/1, 525/2, 546/2, 547/1, 547/2, 550/3 v katastrálním území Útěšenovice, st. p. 1211, parc. č. 961/13, 2454/2, 2511, 2577, 2578, 2597/1, 2597/2, 2598, 2599, 2600, 2609 v katastrálním území Zbraslavice 1-09-01-1370-0-00
Čísla hydrologického pořadí	
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1080880; 692066
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1080754; 691940

## b) Provedení vodního díla:

Předmětem projektové dokumentace je novostavba příváděcího a zásobního vodovodního řadu včetně armatur a armaturní šachty, dále zaslepení stávajícího zásobního vodovodního řadu a přepojení stávajících vodovodních přípojek. Příváděcí vodovodní řad bude proveden z trub PE 100 RC, SDR11, De 90 mm v délce 2037 m. Na trase příváděcího vodovodního řadu A, je navržena prefabrikovaná železobetonová šachta z důvodu osazení armatur, tvarovek a vodoměru pro měření spotřeby vody ve spotřebišti Radvančice. Zásobní vodovodní řad bude proveden z trub PE 100 RC, SDR11, De 90 mm v délce 226 m. Nový vodovod bude napojen na stávající síť vodovodu obce Zbraslavice. Vodojem pro zásobování zájmové lokality je umístěn v obci Zbraslavice, má dostatečnou kapacitu. Zaslepení zásobního vodovodního řadu B13 bude provedeno až po zprovoznění novostavby příváděcího vodovodního řadu A. Přepojení vodovodních přípojek bude provedeno před zrušením zásobního vodovodního řadu B13.

Trasa vodovodu kříží drobný vodní tok IDVT 10 272 939, který je ve správě státního podniku Povodí Vltavy. Vodní tok nemá stanovené záplavové území. Stavba se nachází v ochranném pásmu vodního zdroje Zbraslavice starý zdroj studny, vodojem, stupně 2a, které bylo stanoveno rozhodnutím č. ŽP/1115/4271/95/Mu + MŽP, a dále v ochranném pásmu vodního zdroje Zbraslavice Pančava studny, stupně 2b, které bylo stanoveno rozhodnutím č. VLHZ/472/86. Stavba se mimo CHOPAV. Stavbou nebudou dotčeny pozemky ani stavby s právem hospodaření pro Povodí Vltavy, státní podnik.

### Stavební objekty:

**SO 01** – Příváděcí vodovodní řad A

**SO 01.1** – Armaturní šachta

**PS 01** – Armaturní šachta - elektroinstalace

**SO 02** – Zásobní vodovodní řad A1

**SO 03** – Zásobní vodovodní řad A2

**SO 04** – Uvedení vodovodního řadu B13 mimo provoz a přepojení vodovodních přípojek na novostavbu příváděcího vodovodního řadu A

### SO 01 Příváděcí vodovodní řad A

Příváděcí vodovodní řad bude proveden z trub PE 100 RC, SDR11, De90 mm v délce **2104 m**. Na vodovodním řadu jsou navrženy následující armatury a objekty:

- Armaturní šachta
- Uzavírací armatury – šoupata DN 80 mm, PN 16
- Armatury pro odvodušnění, odkalení a vypouštění vody – hydrant podzemní DN 80 mm, PN 16

### SO 01.1 – Armaturní šachta

Na trase příváděcího vodovodního řadu A je navržena prefabrikovaná železobetonová šachta z důvodu osazení armatur, tvarovek a vodoměru pro měření spotřeby vody ve spotřebišti Radvančice.

### PS 01 – Armaturní šachta – elektroinstalace

Ve vodoměrné šachtě bude zřízeno zařízení pro přenos dat hodnot průtoku a tlaku, toto zařízení bude kompatibilní s telemetrickým systémem GDF.

### SO 02 – Zásobní vodovodní řad A1

Zásobní vodovodní řad bude proveden z trub PE 100 RC, De 90 mm v **délce 226 m**. Na vodovodním řadu jsou navrženy následující armatury:

- Uzavírací armatury – šoupata DN 80 mm, PN16
- Armatury pro odvzdušnění, odkalení a vypouštění vody – hydrant podzemní 80 mm, PN16

### SO 03 – Zásobní vodovodní řad A2

Zásobní vodovodní řad bude proveden z trub PE 100 RC, De 90 mm v **délce 87 m**. Na vodovodním řadu jsou navrženy následující armatury:

- Uzavírací armatury – šoupata DN 80 mm, PN16
- Armatury pro odvzdušnění, odkalení a vypouštění vody – hydrant podzemní 80 mm, PN16

### SO 04 – Uvedení vodovodního řadu B13 mimo provoz a připojení vodovodních přípojek na novostavbu přiváděcího vodovodního řadu A

Zásobní vodovodní řad B13 bude uveden mimo provoz až po zprovoznění novostavby přiváděcího vodovodního řadu A. Vodovodní řad B13 bude uzavřen na stávajícím šoupěti na odbočení za zásobního vodovodního řadu B2.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby a provedení stavby:**

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala v 3/2021 společnost Vodohospodářská společnost – Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, 284 01 Kutná Hora, IČO: 46356967, zodpovědný projektant Jiří Růžička – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT-0011331; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. 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.
3. **Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
4. Při provádění stavby bude veden stavební deník dle § 157 stavebního zákona. Náležitosti a způsob vedení stavebního deníku upravuje příloha č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
5. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník vytyčení všech podzemních sítí jejich správci nebo vlastníky a seznámí s jejich polohou pracovníky provádějící výkop. O zahájení prací budou předem informováni správci nebo vlastníci podzemních sítí, před zahrnutím výkopu bude zajištěno převzetí inženýrských sítí těch správců, kteří si to ve svém vyjádření vyhradili.
6. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů a kanalizací podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů.
7. Při provádění stavby budou dodržovány předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajištěna ochrana zdraví a života osob na staveništi.
8. Se vzniklými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech (o odpadech bude vedena evidence dle § 39 a § 40 zák. o odpadech, včetně bilance výkopových zemin).
9. Pracovní činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami dle ust. § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
10. Stavebník zajistí taková opatření (zkrápění vodou k zamezení úletu prachových částic do okolí, bude zajištěn mokrá úklid dotčených příjezdových komunikací, při přepravě odpadu používat oplachtovaná auta nebo uzavřené kontejnery), aby v rámci realizace stavby bylo zamezeno šíření prašnosti.
11. **Stavba bude provedena v souladu s podmínkami uvedenými ve vyjádřeních, závazných stanoviscích a rozhodnutích těchto účastníků řízení a dotčených orgánů:**
  - Archeologický ústav akademie věd ČR, Praha v.v.i., č.j. ARUP-4762/2023 ze dne 7.8.2023:

- zajistit provedení archeologického dohledu v průběhu stavby uzavřením smlouvy o dílo mezi investorem akce a Archeologickým ústavem AV ČR, Praha v.v.i.,
  - ohlásit termín zahájení akce po tom, co bylo vydáno stavební povolení na adresu: ARÚ AV ČR Praha, pracoviště Kutná Hora, Hloušecká 609, 284 01 Kutná Hora,
  - oznámit průběh vlastních zemních a výkopových prací dodavatelem nejpozději 3 týdny před termínem na adresu uvedenou v bodu 2,
- **Budou dodrženy podmínky společnosti ČEZ Distribuce, a.s., obsažené v souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu el. zař. č.j. 001136419656 ze dne 7.8.2023.**

1. Vytýčení trasy kabelů je pouze informativní a pracovníci žadatele musí být s tímto seznámeni. Vytýčení trasy kabelů lze zdarma objednat na tel. 800 850 860. Veškeré práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny pouze ručně bez poškození kabelů. Každé poškození kabelů, včetně sebemenšího narušení jejich pláště, ohlásí žadatel neprodleně na poruchovou linku 800 850 860. Po provedeném ohledání místa poškození zaměstnancem provozovatele zajistí provozovatel distribuční soustavy opravu poškozeného zařízení na náklady žadatele. Před záhozem výkopu v ochranném pásmu kabelu ČEZ Distribuce a.s. musí být o ukončení prací vyzooměna místně příslušná provozní služebna, která provede kontrolu řádného uložení kabelu ČEZ Distribuce a.s. a jejich krytí dle ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 a ověří, zda je cizí zařízení uloženo v souladu s ČSN 73 6005 se zápisem provedené kontrole do stavebního deníku.

Při budování vodovodu v místě křížení s podzemním kabelovým vedením KNN, KVN dodržet minimální vzdálenost 0,20 m za předpokladu uložení v tech. kanálu nebo chráničkách, nechráněné 0,40m. Při souběhu s kabely NN dodržet minimální vzdálenost 0,40 m od svislé roviny krajního vodiče trasy podzemních vedení.

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové

území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.

3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektrickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.

5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.

6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzeme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.

8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.

9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.

10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vdaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, č.j. KHSSC 44068/2023 ze dne 21.8.2023:
    - Před uvedením stavby do provozu bude proveden proplach a desinfekce vodovodního potrubí a nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník doloží na KHS, že kvalita dodávané pitné vody z nového vodovodního řadu A splňuje hygienické požadavky na pitnou vodu stanovené v § 3 odst. 2 zákona v souladu s § 4 odst. 7 písm. a) vyhlášky č. 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,
    - k užívání stavby stavebník doloží, 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.
  - Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, závazné stanovisko č.j. MKH/095981/2023 ze dne 14.8.2023,
    - při uzavírci silnice II/336 stavebník, event. zhotovitel je povinen cca 1 měsíc před zahájením prací požádat příslušný silniční správní úřad o vydání povolení ke zvláštnímu užívání silnice II/336 v souladu s ustanovením § 24 zákona o pozemních komunikacích
  - Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, závazné stanovisko č.j. MKH/095560/2023 ze dne 23.8.2023
  - budou dodrženy podmínky závazného stanoviska : Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování, závazné stanovisko č.j. MKH/095610/2023 ze dne 1.9.2023,
  - bylo vydáno vyjádření Obecního úřadu Zbraslavice s č.j. 89/2023 ze dne 30.8.2023,
  - budou dodrženy podmínky společnosti Cetin a.s., a.s., obsažené ve vyjádření č.j. 221187/23 ze dne 7.9.2023.
  - budou dodrženy podmínky vyjádření Krajské správy a údržby silnic s č.j. 9387/23/KSUS/KHT/VYC ze dne 24.11.2023:
1. **Upozorňujeme, že v čp. 368 na pozemcích p.č. st. 1200 a p.č. st. 1201 k.ú. Zbraslavice v obci Zbraslavice je umístěno středisko údržby Krajské správy a údržby silnic a zároveň je na tomto středisku parkována mechanizace naší dodavatelské firmy.**
  2. **Veškeré práce na stavbě v komunikacích ve správě KSÚS a v jejich bezprostřední blízkosti (příkopy, zelený pás) a v blízkosti čp. 368 Zbraslavice 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.**
  3. **Upozorňujeme, že KSÚS nepovoluje provádění kontrolních sond pro upřesnění trasy a hloubky uložení stávajících podzemních inženýrských sítí v komunikacích v její správě.**
  4. **Při stavbě zůstanou zachovány všechny příkopy vybudované podél výše uvedené silnice.**
  5. **Výstavbou vodovodu nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů.**
  6. **Ke stavbě uzavře investor s KSÚS smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě (pozemky pod silnicemi jsou ve vlastnictví Středočeského kraje a ve správě KSÚS). Protože uzavření smlouvy o smlouvě budoucí bude schvalováno, bude smlouva uzavřena ihned po jejím schválení. KSÚS z tohoto důvodu souhlasí s tím, aby řízení proběhlo před uzavřením smlouvy.**

Zálohu na jednorázovou náhradu za zřízení věcného břemene uhradí stavebník před zahájením stavebních prací, a to na základě zálohové faktury vyhotovené KSÚS. V případě, že po dokončení stavby bude zjištěn rozdíl mezi plánovanou a skutečnou délkou zásahů, bude výše náhrady za zásah do pozemků a tělesa silnice vyúčtována po vypracování geometrického plánu, a to ve smlouvě o zřízení věcného břemene.

7. 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.
8. 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. Žádost bude doložena stanoviskem Policie ČR, DI Kutná Hora. Přechodné dopravní značení bude provedeno v souladu s TP (Technické podmínky) č. 66 vydanými Ministerstvem dopravy, jeho instalaci, pravidelnou kontrolu a údržbu po dobu omezení provozu na silnici zajistí stavebník nebo zhotovitel stavby.
9. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník v místě stavby vytýčení tras stávající technické infrastruktury jejich správci nebo vlastníky.
10. Stavbu bude provádět stavební podnikatel, který zabezpečí při její realizaci odborné vedení provádění stavby osobou oprávněnou k výkonu této činnosti – stavbyvedoucí.
11. Stavební práce v silničních pozemcích a silnicích budou zahájeny až po protokolárním předání silnic k provádění stavebních prací. O předání silnic požádá stavebník nebo zhotovitel stavby zástupce KSÚS, oblast Kutná Hora - pí. Renatu Vyčítalovou, mob: 606 603 314.
12. Současně s výstavbou nových řadů vodovodu požadujeme realizaci napojení všech přípojek v rozsahu silničního tělesa.
13. 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, v termínech stanovených rozhodnutím o zvláštním užívání.
14. 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.
15. Při ukládání vodovodního potrubí do pozemků a komunikací ve správě KSÚS budou pokud možno dodrženy způsoby zásahů a jejich rozsah uvedený ve smlouvách.
16. V obci Radvančice bude vodovodní potrubí uloženo podélně do tělesa silnice III/33527 ve správě KSÚS

za těchto podmínek:

- ✓ podélné uložení bude provedeno pomocí zemních protlaků tak, že budou provedeny výkopy (montážní jámy) ve vozovce silnice o rozměrech cca 1 x 2 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 potrubí bude minimálně 1,2 m pod úroveň 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 zhuštění a únosnosti
  - vozovka bude obnovena dle vzorového listu A1. Při provádění jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace budou dodrženy příslušné technické předpisy a technologické postupy.
- ✓ 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 uložení 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 montážních jam

- ✓ zůstane-li od okraje výkopu k obrubníku nebo ke kraji vozovky plocha, jejíž šířka je menší než 1,0 m, potom bude tato část vozovky úplně obnovena spolu s konstrukcí výkopu
  - ✓ styčná spára v místě napojení obnoveného povrchu 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 v obci Radvančice provedena homogenizace celé šíře vozovky silnice III/33527, 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 s tím, že za tuto část stavby bude účtována úhrada za zřízení věcného břemene ve výši 500,-Kč.
  - ✓ po obnově povrchů bude zřízeno VDZ v původní kvalitě a rozsahu
17. Při křížení silnice III/33527 budou dodrženy tyto podmínky:
- ✓ potrubí bude pod silničním tělesem uloženo kolmo k ose vozovky
  - ✓ křížení budou provedena podvrtem-protlakem, ale vzhledem k tomu, že dochází k podélnému uložení do tělesa silnice, budou montážní jámy protlaku umístěny ve vozovce silnice nad hlavními řady vodovodu
18. V obci Zbraslavice dle PD úsek stavby V11 – V12 kříží pozemek p.č. 2577 k.ú. Zbraslavice protlakem tak, že cílová montážní rýha protlaku pod místní komunikací je umístěna uprostřed sjezdu, kterým je napojen pozemek p.č. st. 1201 k.ú. Zbraslavice na místní komunikaci. Další úseky stavby od V12 podél čp. 368 ve Zbraslavicích by dle PD měly být prováděny otevřeným výkopem. To by znemožňovalo výjezd mechanizace a tím i provádění prací naší dodavatelské firmy (viz bod č. 1 tohoto vyjádření). Z tohoto důvodu požadujeme:
- ✓ posunutí protlaku pod místní komunikací mimo uvedený sjezd nebo alespoň k jeho kraji, aby byl umožněn průjezd mechanizace
  - ✓ uložení potrubí podél čp. 368 resp. pozemků p.č. st. 1200 a st. 1201 k.ú. Zbraslavice provést podélnými protlaky tak, aby montážní jámy byly zřízeny mimo sjezdy k uvedeným pozemkům a mimo vjezdy do vrat budovy a dílny čp. 368
19. Vzdálenost vedení potrubí od konstrukce trubních propustků apod. bude minimálně 3,0 m.
20. Po obnově povrchu bude zřízeno VDZ v původní kvalitě a rozsahu.
21. 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.
22. Vytěžená zemina ani stavební materiál nebudou skladovány na vozovce.
23. 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.
24. 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 projíždějícími 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.
25. Veškeré odvodňovací zařízení silnice (příkopy, rigoly, vpusti s přípojkami) bude zachováno případně obnoveno.
26. 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.
27. Záruční lhůta na stavební práce je 60 měsíců od data předání dotčených úseků silnice do správy KSÚS, oblast Kutná Hora. Po dobu záruční lhůty bude stavebník neprodleně zajišťovat na své náklady veškeré opravy povrchu komunikace v místě zásahu.
28. Stavebník zajistí zaměření trasy vodovodního řadu a vypracování geometrického plánu. Na základě geometrického plánu požádá stavebník KSÚS, oblast Kutná Hora o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene, smlouva bude podkladem pro zápis věcného břemene do katastru nemovitostí.

- dále budou dodrženy podmínky doplnění výše zmíněného vyjádření Krajské správy a údržby silnic s č.j. 9387/23/KSUS/KHT/VYC ze dne 8.12.2023:
- K prodloužení trasy potrubí dojde takto: z původního místa ukončení bude potrubí prodlouženo dvěma trasami: 1. do křižovatky silnic III/33527 a II/339 a dále v tělese silnice II/339 směr Prostřední Ves. 2. dojde ke křížení silnice III/33527 a bude pokračováno do křižovatky silnic III/33527 a II/339 a dále v tělese silnice II/339 směr Štipoklasy. V celé délce prodloužení bude potrubí uloženo v jízdním pásu silnic III/33527 a II/339.
- Při křížení silnice III/33527 budou dodrženy tyto podmínky:
  - ✓ potrubí bude pod silničním tělesem uloženo kolmo k ose vozovky
  - ✓ hloubka uložení potrubí bude minimálně 1,2 m pod úroveň nivelety vozovky
  - ✓ křížení bude provedeno podvrtem-protlakem, ale vzhledem k tomu, že dochází k podélnému uložení do tělesa silnice, budou montážní jámy protlaku umístěny ve vozovce silnice nad hlavními řady vodovodu
- Vodovodní potrubí bude uloženo podélně do tělesa silnic III/33527 a II/339 ve správě KSÚS za těchto podmínek:
  - ✓ podélné uložení bude provedeno pomocí zemních protlaků tak, že budou provedeny výkopy (montážní jámy) ve vozovce silnice o rozměrech cca 1 x 2 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 potrubí bude minimálně 1,2 m pod úroveň 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 ztuhnutí a únosnosti
    - vozovka bude obnovena dle vzorového listu A1. Při provádění jednotlivých konstrukčních vrstev komunikace budou dodrženy příslušné technické předpisy a technologické postupy.
  - ✓ 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 uložení 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 montážních jam
  - ✓ zůstane-li od okraje výkopu k obrubníku nebo ke kraji vozovky plocha, jejíž šířka je menší než 1,0 m, potom bude tato část vozovky úplně obnovena spolu s konstrukcí výkopu
  - ✓ styčná spára v místě napojení obnoveného povrchu 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 celé šíře vozovky silnic III/33527 a II/339 (u silnice II/339 celý souvislý úsek mezi krajními montážními jámami včetně prostoru křižovatky), 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 s tím, že za tuto část stavby bude účtována úhrada za zřízení věcného břemene ve výši 500,-Kč.
  - ✓ po obnově povrchů bude zřízeno VDZ v původní kvalitě a rozsahu
- Vzdálenost vedení potrubí od konstrukce trubních propustků apod. bude minimálně 3,0 m.
- Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko ze dne 11.9.2023 č.j. PVL-59829/2023/240-Ver:



jako příslušného správce povodí a správce vodního toku je z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu.

- Bylo vydáno stanovisko Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje s č.j. KRPS-206447-1/ČJ-2023-0100IT ze dne 15.9.2023
- Budou dodrženy podmínky vyjádření Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s. s č.j. 20231044/TPČ ze dne 18.9.2023
- před zahájením stavby je nutné přesnou trasu vodovodu vytyčit přímo na místě. Vytyčení je možné objednat týden před požadovaným termínem u naší společnosti – pan Buriánek, tel: 602 493 715,
- provoz zařízení vodovodů ve správě společnosti je nepřetržitě sledován a řízen dispečinkem na základě přenosů telemetrického systému GDF. Proto požadujeme u napojovaných staveb zřízení příslušných přenosů, kompatibilních s tímto systémem, nezbytných k nepřetržitému řízení vodovodu, a to: v armaturní šachtě v místě napojení hodnoty průtoku a tlaku. Napojením bez příslušných přenosů by byl telemetrický systém společnosti znehodnocen,
- tlak vody v místě napojení je dán současným technickým řešením vodovodu. Případná úprava tlaku musí být řešena stavebníkem jako součást stavby,
- požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu pro veřejnou potřebu stanovené § 23 odst. 3) zákona 274/2001 Sb., zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění,
- je nutno dodržet podmínky prostorového uspořádání podzemních vedení (ČSN 73 6005), kolmé křížení s ostatními inženýrskými sítěmi v chrániče,
- požadujeme provádět výkopové práce v ochranném pásmu vodovodu ručně, bez použití mechanizace,
- stavba bude napojena na stávající vodovod pro veřejnou potřebu až po jejím dokončení, úspěšně kolaudaci stavby a provedení proplachu a desinfekce potrubí,
- napojení na stávající potrubí (zásah do stávajícího vodovodu) provede výhradně Vodohospodářská společnost Vrchlice-Maleč, a.s.,
- nad vodovodní potrubí bude volně uložen vyhledávací vodič CYKY 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> neodstíněný,
- k vyjádření nám bude předložena kompletní dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby dle závazné směrnice GIS/2011,
- v případě potřeby lze v místě budoucího napojení zřídit staveništní přípojku pro dodavatele stavby, před provedením montáže vodoměru bude doručena naší společnosti žádost o zřízení nového odběrného místa a vlastník uzavře s Vodohospodářskou společností Vrchlice – Maleč, a.s. smlouvu o dodávce vody,
- veškerá manipulace se stávající vodovodní přípojkou a vodoměrnou sestavou a vodoměrem bude provedena výhradně zaměstnanci Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s.,
- ochranné pásmo vodovodní přípojky je 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu,
- vodoměrná šachta musí být betonová, zabezpečená proti vniknutí nečistot, podzemní a povrchové vody a musí být větratelná a přístupná. Rozměry vodoměrné šachty: min. 1,2 m x 1,5 m, min. výška 1,5 m, vstupní otvor 600 x 600 mm. Vodoměrná šachta musí být vybavená žebříkem nebo stupadly, žebřík ani stupadla nesmí zužovat rozměr vstupního otvoru. Sestup do šachty musí být zajištěn vhodným způsobem, např. výsuvným nebo pevným madlem nebo tříbodovou konstrukcí (trojnožkou) vybavenou bezpečnostním navijákem a ochrannými prostředky proti pádům z výšky. Dno armaturní šachty bude spádováno do čerpací jímky tak, aby v případě potřeby mohla být nahromaděná voda odčerpána,
- odpovědný pracovník vodovodů bude přizván ke kontrole při pokládce potrubí,
- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace vyzve zhotovitel stavby odpovědného pracovníka naší společnosti ke kontrole dodržení podmínek prostorového uspořádání podzemních vedení, zejména pak ochranného pásma dle zák. 274/2001 Sb. a kolmé křížení v chrániče. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez předchozí kontroly nesmí být vodovodní a kanalizační 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 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění,

- odpovědným pracovníkem vodovodů je vedoucí provozu Zruč nad Sázavou, tel. 605 983 513, nebo jím pověřený pracovník,
- požadujeme písemné ohlášení zahájení stavebních prací.

12. V dostatečném předstihu bude vodoprávnímu úřadu oznámeno provedení těchto fází rozestavěné stavby, ve kterých budou provedeny **kontrolní prohlídky**:

- po vytýčení prostorové polohy stavby,
- při tlakových zkouškách potrubí a zkoušce těsnosti potrubí,
- po provedení kompletačních konstrukcí jednotlivých SO.

### 13. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

14. Před dokončením stavby požádá stavebník o **kolaudační souhlas**. Žádost bude doložena dle příloh vzoru žádosti o kolaudační souhlas (příloha č. 14 k vyhlášce č. 183/2018 Sb., ve znění pozdějších předpisů), především pak:

- zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi stavebníkem a dodavatelem,
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
- dokumentace skutečného provedení stavby (pokud byly změny),
- seznam pozemků, na kterých byla stavba skutečně realizována,
- doklad o geometrickém zaměření stavby,
- doklad o provedení tlakové zkoušky vodovodu, o proplachu a dezinfekci potrubí,
- certifikáty použitých materiálů a prohlášení o shodě vlastností použitých výrobků,
- doklad o vytýčení, převzetí inženýrských sítí, případně o provedení kontroly způsobu napojení stavby, vydaný správcem nebo vlastníky stavbou dotčených sítí či komunikací po dokončení stavby,
- souhlas KHS Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, s kolaudací stavby, kterým bude ověřeno splnění podmínek ze závazného stanoviska č.j. KHSSC 44068/2023 ze dne 21.8.2023
- zápis o předání a převzetí pozemků přímo dotčených stavbou, ve vlastnictví osob, se kterými byla uzavřena smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě.

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

Obec Zbraslavice, Zbraslavice 7, 285 21 Zbraslavice

### Odůvodnění:

Dne 11.12.2023 podal stavebník žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Vodoprávní úřad oznámil podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona zahájení společného řízení podle § 15 odst. 1 vodního zákona § 94j odst. 1 stavebního zákona – povolení stavby vodního díla, ve kterém podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Současně upozornil dotčené orgány a účastníky řízení, že námítky bude možno, podle ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 3 stavebního zákona, uplatnit do 15 dnů od doručení tohoto oznámení zahájení společného řízení.

Žádná další stanoviska a vyjádření vodoprávní úřad neobdržel.

Projektová dokumentace stavby byla zpracována společností Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s., Ku Ptáku 387, 284 01 Kutná Hora, IČO: 46356967, zodpovědný projektant Jiří Růžička – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, ČKAIT-0011331.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 6 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- vyjádření Obecního úřadu Zbraslavice s č.j. 89/2023 ze dne 30.8.2023,
- Archeologický ústav AV ČR, Praha v.v.i., vyjádření č.j. ARUP-4762/2023 ze dne 7.8.2023,
- ČEPRO, a.s., vyjádření ze dne 2.5.2023 č.j. 8128/23,

- ČEZ ICT Services, a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě č.j. 0700696928 ze dne 2.5.2023
- ČEZ Telco Pro Services, a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě č.j. 0201565314 ze dne 2.5.2023
- společnost Cetin a.s., a.s., vyjádření č.j. 221187/23 ze dne 7.9.2023.
- ČEZ Distribuce, a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě, č.j. 0101932705 ze dne 2.5.2023
- ČEZ Distribuce, a.s., souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, č.j. 001136419656 ze dne 7.8.2023,
- GasNet Služby, s.r.o., vyjádření ze dne 2.5.2023 č.j. 5002815910,
- NET4GAS, s.r.o., vyjádření ze dne 2.5.2023 č.j. 4697/23/OVP/N
- MERO, a.s., sdělení k existenci zařízení č.j. 4778 ze dne 2.5.2023
- Krajské správy a údržby silnic, vyjádření s č.j. 9387/23/KSUS/KHT/VYC ze dne 24.11.2023
- a doplnění výše zmíněného vyjádření Krajské správy a údržby silnic s č.j. 9387/23/KSUS/KHT/VYC ze dne 8.12.2023
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, závazné stanovisko č.j. 44068/2023 ze dne 21.8.2023
- Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování ze dne 4.1.2020 č.j. 095610/2023 ze dne 1.9.2023,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, závazné stanovisko č.j. MKH/095981/2023 ze dne 14.8.2023,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, závazné stanovisko č.j. MKH/095560/2023 ze dne 23.8.2023,
- Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko ze dne 11.9.2023 č.j. PVL-59829/2023/240-Ver,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, stanovisko s č.j. KRPS-206447-1/ČJ-2023-0100IT ze dne 15.9.2023
- Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s., vyjádření s č.j. 20231044/TPČ ze dne 18.9.2023
- ČD - Telematica a.s., vyjádření ze dne 3.8.2023 č.j. 1202315860,
- T- Mobile Czech Republic a.s., vyjádření ze dne 11.5.2023 č.j. E23462/23,

#### Posouzení vodoprávního úřadu:

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, na základě shromážděných právně významných skutečností a zhodnocení podaných námitek nebyly shledány důvody bránící povolení.

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

Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí na adrese Městského úřadu Kutná Hora, odbor životního prostředí, dveře č. 322, v úřední dny pondělí a středa 8:00 - 11:30 a 12:30 - 17:00 hod, v jiných dnech po telefonické domluvě – tel. 327 710 267.

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. 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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřijímatelné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník 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.

**Tato vyhláška bude vyvěšena na úřední desce obce Zbraslavice, Štipoklasy, Bohdaneč a Kutná Hora po dobu 15 dnů.** Ve smyslu ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu bude rozhodnutí též zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup a **vyvěšeno 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 zašlou obce zpět na adresu zdejšího odboru.**

**Ing. Kristýna Vančurová**

oprávněná úřední osoba  
referent odboru

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Poplatek:**

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

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

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

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmX

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

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

dotčené správní úřady

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

Archeologický ústav AV ČR Praha, v.v.i., pracoviště Kutná Hora, IDDS: fxcng6z

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Kutná Hora,

Dopravní inspektorát, IDDS: 2dtai5u

Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: b65bfX3

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, IDDS: b65bfX3

Městský úřad Kutná Hora, oddělení regionálního rozvoje a územního plánování, Havlíčkovo náměstí č.p. 552/1, Vnitřní město, 284 01 Kutná Hora 1

ostatní

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad, IDDS: rbkb3mw

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

**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:

parc. č. 636/2 v katastrálním území Prostřední Ves, parc. č. 720, 746 v katastrálním území Štipoklasy u Černín, st. p. 22/2, 24, 25, 26, 27/1, 28, 32, 33, 34, 40, 41, 42, 48, 49, 50, 51/1, 77, parc. č. 448/1, 448/13, 448/17, 448/18, 451/1, 451/4, 451/5, 454/4, 455, 457/1, 457/2, 458, 460/1, 460/6, 460/8, 460/12, 461/1, 461/22, 461/27, 461/28, 461/31, 461/32, 461/33, 466/1, 466/2, 467/12, 467/17, 472/1, 472/2, 473, 477, 478, 480, 482, 483/1, 483/2, 483/3, 483/4, 488/3, 488/4, 488/8, 493, 498/11, 498/42, 499/2, 499/3, 499/4, 499/5, 499/7, 499/8, 500/2, 500/3, 500/11, 500/12, 500/13, 500/27, 500/28, 500/30, 507/1, 507/2, 508, 516/8, 516/9, 516/24, 516/25, 516/26, 516/27, 526/1, 546/1, 547/3, 548, 559, 634 v katastrálním území Útěšenovice, st. p. 339, 1195, 1200, 1201, 1203, 1204, 1210, 1212, parc. č. 939/3, 939/4, 939/6, 939/8, 949, 950/2, 952/2, 952/4, 953/1, 953/4, 961/9, 961/10, 961/18, 961/19, 961/22, 961/29, 961/30, 961/31, 961/37, 961/38, 961/39, 961/40, 961/41, 961/42, 1088/13, 1088/14, 1088/27, 1088/35, 1088/37, 1088/38, 1589/1, 1589/3, 1596/1, 2454/1, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2510, 2512, 2515, 2520, 2522, 2566, 2571, 2572, 2574/1, 2576, 2583, 2595, 2596, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2610, 2611, 2614, 2615, 2617, 2619, 2620, 2621, 2623, 2624, 2625, 2626/1, 2626/2, 2629, 2636 v katastrálním území Zbraslavice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Zbraslavice, Radvančice č.p. 18, č.p. 3, č.p. 4, č.p. 5, č.p. 6, č.p. 7, č.p. 14, č.p. 13, č.p. 12, č.p. 15, č.p. 23, č.p. 9, č.p. 20, č.p. 24, č.p. 2 a č.p. 19, Zbraslavice č.p. 274, č.p. 368, č.p. 150, č.p. 171 a č.p. 262