



V Kutné Hoře dne: 5.8.2022

Spis. zn.: 044532/2022/ZPR/VaK

Č.j. MKH/115778/2022

Vyřizuje: Ing. Vancurová

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 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") 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 22.3.2022 podal

Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s., IČO 46356967, Ku ptáku 387, Žižkov, 284 01 Kutná Hora 1,

kterého 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 § 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:

SV Řendějov – Lipina – Hodkov, část vodovod Lipina - Hodkov

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 260/1, 261/3, 274/1, 1009, 1010, 1044, 1048, 1052, 1057, 1062, 1067, 1083, 1089, 1169/2 v katastrálním území Lipina u Zruče nad Sázavou, parc. č. 481/6, 514, 515, 569 v katastrálním území Želivec. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen "společné řízení").

a) Umístění vodního díla na místě:

Název kraje

Název obce

Identifikátory katastrálních území

Názvy katastrálních území

Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Středočeský kraj

Lipina u Zruče nad Sázavou, Želivec

640310, 640336

Lipina u Zruče nad Sázavou, Želivec

parc. č. 260/1, 261/3, 274/1, 1009, 1010,

1044, 1048, 1052, 1057, 1062, 1067, 1083,

1089, 1169/2 v katastrálním území Lipina u

Zruče nad Sázavou, parc. č. 481/6, 514, 515,

Číslo hydrologického pořadí	569 v katastrálním území Želivec
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	1-09-01-1400-0-00 1085485; 697290
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	1083819; 697156

Předmětem tohoto řízení je novostavba příváděcího řadu „A“ PE 100 Rc De 160mm o délce 36 m De 110 mm v délce 2127 m, celková délka 2163 m. Zásobních vodovodních řadů „B“ až „B 4“ PE 100 Rc De 63 mm a příváděcího řadu „C“ PE 100 Rc De 110mm o délce 826 m. Dále je součástí PD novostavba odpadního potrubí z VDJ Lipina, Novostavby přípojek NN pro ČS Lipina a pro VDJ Lipina, novostavba ČS Lipina a VDJ Lipina s ATS.

Spotřeba vody obec Lipina (48 obyvatel) **8 640 l/ den, max 0,18 l/s.**

Spotřeba vody obec Hodkov (48 obyvatel) **8 640 l/ den, max 0,18 l/s.**

Stavba vodovodu bude napojena na budoucí vodovodní řad, na který bylo vydáno stavební povolení dne 11.6.2020 s č.j. MKH/062783/2020, který bude ve správě společnosti VHS Vrchlice – Maleč a.s. Kutná Hora. Na příváděcím vodovodním řadu A bude zhotovena podzemní čerpací stanice, kterou bude zajištěna doprava pitné vody do nově budovaného zemního akumulárního vodojemu.

Záměr je tvořen z níže uvedených objektů:

Stavební objekty:

- SO 01 – Novostavba příváděcího vodovodního řadu A z trub PE 100 RC, SDR 11 De 160 mm, v délce 36 m a De 110 v délce 2127 m, celková délka 2163 m
- SO 02 – Novostavba zásobního vodovodního řadu B z trub PE 100 RC, SDR 11 De 63 mm, délka 813 m
- SO 03 – Novostavba zásobního vodovodního řadu B1 z trub PE 100 RC, SDR 11 De 63 mm, délka 304 m
- SO 04 – Novostavba zásobního vodovodního řadu B2 z trub PE 100 RC, SDR 11 De 63 mm, délka 371 m
- SO 05 – Novostavba zásobního vodovodního řadu B3 z trub PE 100 RC, SDR 11 De 63 mm, délka 51 m
- SO 06 – Novostavba zásobního vodovodního řadu B4 z trub PE 100 RC, SDR 11 De 63 mm, délka 133 m
- SO 07 – Novostavba zásobního vodovodního řadu C z trub PE 100 RC, SDR 11 De 110 mm, délka 826 m
- SO 08 – Novostavba Odpadního potrubí z VDJ z trub PE 100 RC, SDR 11 De 200 mm, délka 375 m a z trub LT, DN 200 mm v délce 15 m, celková délka 390 m
- SO 09 – Novostavba přípojky NN pro ČS Lipina
- SO 10 – Novostavba přípojky NN pro VDJ Lipina
- SO 11 – Novostavba komunikace pro VDJ Lipina
- PS. 01 – Novostavba čerpací stanice Lipina
- PS. 02 – Novostavba vodojemu Lipina s ATS

PS.01 Novostavba čerpací stanice Lipina (ČS)

Navržená ČS bude sloužit pro čerpání pitné vody ze stávajícího rozvodu do novostavby VDJ Lipina. ČS bude osazena do travnatého prostranství u nemovitosti č. p. 31 poblíž místní asfaltové komunikace, která pro ČS bude sloužit jako příjezdová. Technologie ČS bude umístěna v podzemní šachtě, která je navržena jako betonová prefabrikovaná válcová šachta vnějšího průměru 2.3 m.

PS.02 Novostavba zemního vodojemu Lipina (VDJ) včetně automatické tlakové stanice (ATS)

Navržený VDJ bude sloužit pro zásobování obcí Lipina, Hodkov (výhledově), Jiřice, Nový a Starý Samechov a Řendějov pitnou vodou. Pro zajištění příznivých tlakových poměrů ve vodovodní síti pro obec Lipina bude zřízena ATS v armaturní komoře VDJ. Jedná se o nový dvoukomorový zemní vodojem. Umístění je s výškou hladiny úrovní 506 m.n.m. Akumulační prostory pro VDJ jsou navrženy jako

obdélníkové nádrže vnitřních rozměrů 6x7 m s výškou hladiny 2,5 m. V akumulaci budou osazeny průduchy pro nasávání vzduchu. Odpadní vody od umyvadla budou svedeny do jímky, která bude přečerpávána do odpadního potrubí z VDJ.

Navržená specifikace ATS :

Automatická čerpací stanice se dvěma vertikálními celonerezovými čerpadly včetně regulací.

Účelem stavby je dodávka pitné vody do přilehlých nemovitostí v obci Lipina a výhledově také pro obec Hodkov.

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 09/2019 Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč a.s., se sídlem 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 mokřý 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-2138/2021 ze dne 29.3.2021:

- ve výtýpovaném území zajistit provedení předstihového archeologického výzkumu před zahájením stavby uzavřením dohody o provedení archeologického výzkumu mezi investorem akce a Archeologickým ústavem AV ČR, Praha v.v.i.,
- v ostatních částech stavby 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, Hloušická 609, 284 01 Kutná Hora, 327 511 730
- oznámit průběh vlastních zemních a výkopových prací dodavatelem nejpozději 3 týdny před termínem na adresu uvedenou v bodu 3,
- přivzání k předání staveniště z důvodu získání kontaktu na dodavatele a stavbyvedoucího.

- Budou dodrženy podmínky společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 600126/21 ze dne 23.4.2023.
- 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. 001114529111 ze dne 29.3.2021.
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, č.j. KHSSC 00208/2020 ze dne 1.9.2021:
 - k užívání stavby bude na KHS ÚP Kutná Hora stavebníkem doloženo, že kvalita dodávané pitné vody z koncové části nově realizovaného vodovodního řadu B, B1, B2 a B4 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.
 - V objektu Vodojemu Lipina, kde se bude manipulovat se žiravinami, je nutné zajistit možnost vyplachování oka pitnou vodou – umyvadlo, případně sprška dle požadavku § 2 odst. 1 písm. a) zákona o bezpečnosti ve spojení s § 53 NV č. 361/2007 Sb., který se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozd. Předpisů (dále jen „NV“).
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, č.j. 792/22/KSUS/KHT/VYC ze dne 4.3.2022
- **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.**
- Jelikož je plánováno, že části stavby (potrubí, ČS, VDJ) budou vybudovány do vzdálenosti 15 m od osy vozovky nebo od osy přilehlého jízdního pásu silnic II. a III. tříd, bude stavba zasahovat do silničních ochranných pásem těchto silnic. V tomto případě musí stavebník požádat příslušný silniční správní úřad o vydání povolení stavby v silničním ochranném pásmu silnic III/03317 a III/3367. KSÚS proti stavbě v silničním ochranném pásmu výše uvedených komunikací nemá námítky.

Stavba čerpací stanice v obci Želivec:

Čerpací stanice bude vybudována jako podzemní na zatravněném pozemku u silnice III/03317 a RD čp. 31 za těchto podmínek:

1. Minimální vzdálenost výkopové jámy od vozovky silnice III/03317 bude 2 m, výkop bude pažen.
2. Veškerý stavební materiál bude skladován mimo silniční pozemky a komunikace ve správě KSÚS.
3. 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.
4. 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.

Stavba vodojemu s ATS u obce Lipina:

U silnice III/3367 před obcí Lipina ve směru od Krasoňovic bude vybudován zemní vodojem, v nadzemní části stavby bude elektrorozvodna, chlorovna a vstup do akumulace za těchto podmínek:

5. Vzhledem k tomu, že podél silnice III/3367 je vybudován příkop, bude před zahájením prací na stavbě vodojemu vybudován sjezd ze silnice III/3367 na pozemek p.č. 1169/2 k.ú. Lipina u Zruče nad Sázavou, aby nemohlo docházet k přejíždění příkopu a krajnic.
6. Minimální vzdálenost výkopové jámy od vozovky silnice III/3367 bude 1 m za vnější hranou příkopu.
7. Veškerý stavební materiál bude skladován mimo silniční pozemky a komunikace ve správě KSÚS.
8. 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.

- Dešťové vody ze zpevněných ploch budou likvidovány na pozemku stavebníka, nebudou v žádném případě vypouštěny na silniční pozemek ani do příkopu a zároveň bude zamezeno jejich stékání na silniční pozemek nebo do příkopu.

Zřízení sjezdu ze silnice III/3367 k VDJ Lipina:

- Silniční příkop bude v místě sjezdu ze silnice zatrubněn rourami o průměru 400 mm tak, aby byla zachována průtočnost silničního příkopu. Na obou koncích propustku budou uložena prefabrikovaná betonová čela.
- Povrch sjezdu bude zpevněný (dle PD ze zámkové dlažby) a bude plynule napojený na vozovku silnice III/3367, bude dodržena niveleta povrchu vozovky, styčná spára bude ošetřena asfaltovou zálivkou.
- Sjezd bude upraven tak, aby po jeho povrchu nevytékala voda z připojovaného pozemku na vozovku silnice III/3367 a opačně (např. šterbinové žlaby, úprava podélného a příčného sklonu apod.).
- V případě nutnosti instalace nového dopravního značení bude veškeré toto dopravní značení instalováno na náklady investora akce, bude schváleno Policií ČR, DI Kutná Hora, bude provedeno a instalováno v souladu se všemi současně platnými právními normami a technickými předpisy. Stanovení místní úpravy provozu na pozemní komunikaci vydává Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a SH.
- V průběhu stavby sjezdu zodpovídá stavebník za nepřetržitý úklid případných nečistot z přilehlých částí komunikace.
- Vlastník sjezdu (majitel připojované nemovitosti) je povinen udržovat sjezd v dobrém stavebním stavu a čistotě a propustek v průtočném stavu včetně příkopu do vzdálenosti 5 m v obou směrech od jeho čel.
- Zřízení sjezdu musí být projednáno a odsouhlaseno Policií ČR, DI Kutná Hora.
- Stavebník požádá příslušný Městský úřad, odbor dopravy a silničního hospodářství o povolení ke zřízení sjezdu ze silnice tak, aby povolení bylo vydáno nejpozději před zahájením prací na stavbě vodojemu.

Uložení potrubí a kabelů NN

- 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 silnic ve správě KSÚS.
- Výstavbou vodovodu a odpadního potrubí nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů.
- 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 schvaluje Rada Středočeského kraje, bude smlouva uzavřena ihned po jejím schválení Radou. 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 těles silnic vyúčtována po vypracování geometrického plánu, a to ve smlouvě o zřízení věcného břemene.
- 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 dle § 25 odst. 6. písm. c) zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích. Bez tohoto povolení je jakákoliv stavební činnost v silničním pozemku nepřípustná.
- 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.
25. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník v místě stavby vytýčení tras stávající technické infrastruktury jejich správci nebo vlastníky.
 26. Stavbu bude provádět stavební podnikatel, který zabezpečí při její realizaci odborné vedení provádění stavby osobou oprávněnou k výkonu této činnosti – stavbyvedoucí.
 27. 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 - pí. Renatu Vyčítalovou, mob: 606 603 314.
 28. Současně s výstavbou nových řadů vodovodu požadujeme realizaci napojení všech přípojek v rozsahu silničního tělesa.
 29. 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.
 30. 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.
 31. Při ukládání potrubí a kabelů do pozemků a komunikací ve správě KSÚS budou dodrženy způsoby zásahů a jejich rozsah uvedený ve smlouvě o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě.
 32. Trasa: Vodovodní potrubí bude napojeno na stavbu Želivec – novostavba vodovodu v zeleném pásu u RD čp. 42 v obci Želivec, odkud spolu s přípojkou NN bude křížit silnici III/03317 k čerpací silnici. Od ní bude vodovodní potrubí pokračovat křížením silnice III/03317 a dále bude uloženo mimo pozemky a komunikace ve správě KSÚS až k obci Lipina. V celé obci Lipina budou vodovodní potrubí a odpadní potrubí z vodojemu uloženy podélně v tělese silnice III/3367, kabel pro přípojku vodojemu bude uložen v zeleném pásu resp. příkopu.
 33. Pro napojení potrubí v obci Želivec budou dodrženy tyto podmínky:
 - ✓ k napojení nového řadu na potrubí vybudované v rámci stavby Želivec – novostavba vodovodu dojde v zeleném pásu otevřeným výkopem
 - ✓ vzdálenost výkopové rýhy od vozovky silnice bude min. 1 m
 - ✓ vytěžená zemina ani jiný stavební materiál nebudou ukládány na vozovce
 - ✓ zásyp výkopové rýhy bude proveden vhodnou zeminou po vrstvách do 30 cm řádně hutněnou, povrch bude uveden do původního (funkčního) stavu
 34. Při křížení vodovodního potrubí a kabelu se silnicemi ve správě KSÚS (hlavní řady uloženy mimo těleso silnic) budou dodrženy tyto podmínky:
 - ✓ potrubí a kabel budou pod silničním tělesem uloženy kolmo k ose vozovky, 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 nebo příkopu, v extravilánu obcí za vnější hranou příkopu, po uložení potrubí budou za průběžného hutnění zasypány a povrch bude uveden do původního (funkčního) stavu, v případě příkopu bude potrubí uloženo 1,2 m pode dnem příkopu
 35. V případě křížení potrubí se silnicemi ve správě KSÚS (hlavní řady uloženy v tělese silnic) budou dodrženy tyto podmínky:
 - ✓ potrubí bude pod silničním tělesem uloženo kolmo k ose vozovky, v hloubce minimálně 1,2 m pod úrovní nivelety vozovky, v místech s příkopem podél silnice v hloubce 1,2 m pode dnem příkopu
 - ✓ v případě křížení ve stejném jízdním pruhu, ve kterém jsou uloženy hlavní řady, souhlasíme s otevřeným výkopem
 - ✓ v případě křížení vedlejšího jízdního pruhu, než ve kterém jsou uloženy hlavní řady, bude proveden podvrt-protlak s jednou montážní jámou mimo vozovku silnice a s druhou nad hlavním řadem v jízdním pruhu silnice v naší správě
 - ✓ pro zásahy v obou výše uvedených případech budou dodrženy podmínky uvedené pro montážní jámy při podélném podvrtno-protlaku ve vozovkách silnic
 36. V obci Lipina bude potrubí uloženo podélně do vozovek silnic ve správě KSÚS za těchto podmínek:

- ✓ podélné uložení bude provedeno způsobem podélných protlaků tak, že budou provedeny výkopy (startovací jámy) ve vozovce 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 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 vlastní rýhy
 - ✓ zůstane-li od okraje výkopové rýhy 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 rýhy
 - ✓ styčná spára v místě napojení rýhy na stávající kryt vozovky bude zalita flexibilní závlivkou
 - ✓ 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
 - ✓ veškeré poklopy a uzávěry umístěné ve vozovce budou osazeny v úrovni nivelety vozovky pokud možno mimo jízdní stopu, za jejich stav trvale odpovídá vlastník (správce) potrubí
37. Vzdálenost vedení potrubí od konstrukce trubních propustků nebo mostů apod. bude minimálně 3,0 m (u menších propustků) resp. 5,0 m (u větších propustků a mostů).
38. V intravilánu obce Lipina bude potrubí uloženo podélným protlakem v komunikacích ve správě KSÚS. Protože u propustků, které jsou v obci vybudované, nepůjde dodržet podmínku bodu č. 39, KSÚS povoluje křížení potrubí a propustků za těchto podmínek:
- 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 ztuhnutí a únosnosti, protokoly budou předloženy KSÚS
 - vozovka bude obnovena s přesahy dle přiloženého vzorového listu A1, 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
 - zvláště upozorňujeme na propustek v obci Lipina (mezi pozemky p.č. 16/1 a p.č. 1090 k.ú. Lipina u Zruče nad Sázavou), který byl před několika lety zrekonstruován
39. Zásyp výkopové rýhy ve vzdálenosti menší než 150 cm od kraje vozovky bude proveden vhodnou zeminou po vrstvách do 30 cm řádně hutněnou, povrch výkopové rýhy bude uveden do původního (funkčního) stavu. Krajnice bude dosypána šterkodrtí nebo vyfrézovanou drtí frakce 0 – 32 v 8% spádu.

40. Po dokončení stavby (nejlépe s odstupem několika měsíců až jednoho roku) bude provedena homogenizace celé šíře vozovky, tj. bude provedeno sbroušení vozovky tl. 5 cm v celé délce zásahu 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 v minimální výši dle ceníku.
41. Po obnově povrchů bude zřízeno VDZ v původní kvalitě a rozsahu.
42. Při stavbě zůstane zachováno veškeré SDZ.
43. 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.
44. Vytěžená zemina ani stavební materiál nebudou skladovány na vozovce.
45. 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.
46. 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.
47. Veškeré odvodňovací zařízení silnice (příkopy, rigoly, vpusti s přípojkami) bude zachováno případně obnoveno.
48. Realizovanou stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v místě stavby a jejím okolí.
49. 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.
50. 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.
51. Stavebník zajistí zaměření trasy potrubí 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.
52. Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.
53. Toto vyjádření nahrazuje původní vyjádření čj. 5823/21/KSUS/KHT/VYC ze dne 9.8.2021 v plném rozsahu.
 - budou dodrženy podmínky závazného stanoviska: Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, č.j. MKH/040115/2021 ze dne 29.3.2021,
 - budou dodrženy podmínky rozhodnutí Městským úřadem Kutná Hora, odborem dopravy a silničního hospodářství s č. MKH/041973/2022 ze dne 16.3.2022
 - Stavba bude umístěna od osy vozovky silnice č. III/0331 a č. III/3367 ve vzdálenosti dle předložené PD.
 - V ochranném pásmu silnice č. III/0331 a č. III/3367 budou provedeny stavební práce tak, aby nedošlo k poškození silničního tělesa, nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu a nedocházelo k nadměrnému znečištění silnice.
 - budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska: Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, č.j. MKH/129027/2021 ze dne 23.8.2021
 - bylo vydáno závazné stanovisko: Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, příslušný orgán státní správy lesů, č.j. MKH/041343/2021 ze dne 31.3.2022
 - Stavba bude realizována v souladu s dokumentací, která byla dodána s touto žádostí dne 31.3.2021. Dokumentace je nedílnou součástí vedeného spisu. Změny v projektové dokumentaci, které by mohly mít vliv na pozemky určené k plnění funkcí lesa, budou předem projednány s orgánem státní správy lesů, popřípadě řešeny novou žádostí. Projektovou dokumentaci zpracoval žadatel, v 04/21, č. zak. 02321-360.
 - Stavba bude umístěna dle zákresů uvedených v žádosti. Technologie a způsob uložení vodovodu musí vyhovět zátěži a pojezdu lesní mechanizace.
 - Orgán státní správy lesů bude přizván k závěrečné kolaudační prohlídce.
 - Stavitel si před stavbou zajistí výjimku dle § 33 odst. 4 lesního zákona, povolení těžby

dřeva, a bude jednat o eventuálním dočasném odnětí z plnění funkcí lesa před zahájením stavební činnosti, nejpozději 30 dní před prováděním stavby. Pokud dle zákona dojde k potřebě trvalého odnětí z plnění funkcí lesa, bude toto provedeno ihned dle potřeby či nejpozději do doby kolaudace staveb.

- Po celou dobu stavby budou propustky a odvodnění sousedních pozemků udržovány ve funkčním stavu.
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska : Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování, závazné stanovisko č.j. MKH/129028/2021 ze dne 1.9.2021,
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska: ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Kutná Hora č.j. HSKL-8045-2/2021-KH ze dne 9.9.2021
- budou splněny podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Zruč nad Sázavou s č.j. ZRNS/4080/2021 ze dne 7.9.2021,
- Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč a.s. Kutná Hora, vyjádření č.j. 20211207/TPČ ze dne 9.9.2021: VHS Vrchlice – Maleč a.s. v zájmovém území vlastní a provozuje vodovod pro veřejnou potřebu. Při realizaci stavby dojde ke střetu s naším zařízením. Souhlasím se stavbou při dodržení následujících podmínek:
- 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,
- tlak vody v místě napojení je dán současným technickým řešením vodovodu. Případná úprava tlaku musí být řešena stavebníkem jako součást stavby,
- 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 zejména: v místě - ČS Lipina a VDJ Lipina s ATS hodnoty průtoku, tlaku, výška hladiny v akumulaci, chod a ovládání čerpadel a další hodnoty nezbytné k řízení a ochraně objektů. Napojením bez příslušných přenosů by byl telemetrický systém společnosti znehodnocen,
- 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, úspěšné kolaudaci stavby a provedení proplachu a desinfekce potrubí,
- v případě potřeby lze v místě budoucího napojení zřídit staveništní přípojku pro dodavatele stavby,
- 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 mm² neodstíněný,
- 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 dle zák. 274/2001 Sb. a kolmé křížení v chrániče. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez předchozí kontroly nesmí být vodovodní potrubí zasypano,
- 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,
- bude nám předložena kompletní dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby dle závazné směrnice GIS/2011 “Na zaměření vodárenských a kanalizačních zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí “ (Zpracování geodetické dokumentace skutečného provedení stavby). Směrnici, základací výkresy a knihovny značek potřebné pro vytvoření námi požadovaných podkladů obdržíte zároveň s vyjádřením či v oddělení TPČ,

- odpovědným pracovníkem vodovodů je vedoucí provozu Zruč nad Sázavou, tel. 605 983 513, nebo jím pověřený pracovník,
- vyjádření k vodovodním přípojkám bude vydáno samostatně,
- požadujeme písemné ohlášení zahájení stavebních prací.
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Povodí Vltavy, státní podnik, ze dne 22.9.2021 č.j. PVL-66773/2021/240-PI:
 - stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona,
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Policie České Republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje č.j. KRPS-321709-1/ČJ-2021-010506-ZZ
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad, ze dne 22.9.2021 s č.j. 96/2021
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad, závazné stanovisko ze dne 22.9.2021 s č.j. 96/2021
- budou dodrženy podmínky závazného stanoviska: Lesy České republiky, s.p. s č.j. LCR944/078558/2021 ze dne 7.10.2021
- bylo vydáno vyjádření Městského úřadu Zruč nad Sázavou, odboru technických služeb a správy majetku č.j. ZRNS/1378/2019 ze dne 26.3.2021
 - v celém zájmovém území je položeno veden veřejného osvětlení. Požadujeme, aby nedošlo k jeho porušení.
 - V případě, že to stavba dovolí, je nutné použít bezvýkopovou technologii.
 - Po ukončení akce je třeba povrchy uvést do původního stavu. Doplnit zeminu v zelených pásích a oset trávou. Pokud dojde k porušení povrchu komunikací, je nutné provést opravu v co nejkratším termínu. Výkopy ej třeba zhutnit. Převzetí povrchů bude provedeno za přítomnosti zástupce technických služeb a správy majetku a bude vyhotoven písemný protokol.

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 00208/2020 ze dne 1.9.2021
- vyjádření KSÚS, oblast Kutná Hora, kterým bude ověřeno splnění podmínek vyjádření č.j. 792/22/KSUS/KHT/VYC ze dne 4.3.2022,
- 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):

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

Odůvodnění:

Dne 22.3.2022 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 § 94m odst. 1 stavebního zákona stanovil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 26.7.2022.

Dne 19.7. 2022 se dostavil účastník řízení pan JUDr. Ing. Zdeněk Kuneš, nar. 18.1.1954 aby nahlídnul do spisu. Byla vyhotovena kopie situačních výkresů, části D, D.1 a část C. Z tohoto nahlížení, které probíhalo v časovém úseku 10:00 – 11:00, byl vyhotoven záznam do spisu s č.j. MKH/107622/2022.

Dne 20.7.2022 obdržel vodoprávní úřad námitky a vyjádření od výše uvedeného účastníka řízení pana JUDr. Ing. Zdeňka Kuneše.

Námitka:

Jako osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům, nebo stavbám na nich může být společným povolením dotčeno, podávám následující námitky a připomínky.

Z projektové dokumentace, do které jsem měl možnost nahlédnout, nevyplývá s určitostí, kudy přesně vodovodní potrubí v sousedství parcel, které vlastním, povede. Spíše jsem však nabyl dojmu, že z výkresu by vyplývalo, že potrubí má vést takovým způsobem, který mi nevyhovuje a který by mi způsobil několik problémů.

Navrhuji, aby vedení nebylo rozhodně provedeno po části parcely č. 260/1 bezprostředně přiléhající k parcelám č. 1119 a č. 260/15, jejichž jsem vlastníkem. Navrhuji, aby potrubí bylo v tomto úseku vedeno na protější straně cesty, která zde odbočuje ze silnice č. III/3367, v části parcely č.260/1, kde se nachází lípa.

Jako důvody uvádím:

1. V tomto místě jsou nepříznivé poměry odtoku dešťové vody, které vznikly při úpravě obratiště pro motorová vozidla v tomto prostoru. Vyasfaltováním celého trojúhelníku komunikací a zrušením přirozených příkopů směřuje dešťová voda z polí a komunikací při větším dešti přímo k našemu domu. Další výkop a úprava prostoru představuje další zvýšené riziko.

2. Přímo k tomuto prostoru – asfaltové cestě přiléhá svým rohem naše parcela č. 4. Vedení potrubí více do prostoru cesty je nevhodné.

3. Na straně parcely bezprostředně přiléhající k našim parcelám č. 1119 a č. 260/15 je již v zemi elektrické vedení a přímo v cestě případného výkopu stojí sloup veřejného osvětlení, což také není vhodné.

4 Způsob, který navrhuji, je určitě bez komplikací, protože po levé straně cesty směrem k Želivci je několik domů a tato varianta je snazší pro zřízení jejich domovních přípojek.

Vypořádání námitek účastníků řízení:

- *Vodoprávní úřad sděluje: na ústním jednání dne 26.7.2022 byl mj. přítomen projektant pan Ing. Jan Přívratký, pan Jiří Růžička, který zastupuje žadatele a namítající pan JUDr. Ing. Zdeněk Kuneš. Došlo k vzájemné domluvě o změně trasy vedení vodovodního řádu tak, jak požadoval ve svých připomínkách namítající. Vodoprávnímu úřadu byl posléze doručen nový situační výkres se změnou trasy vedení vodovodního řádu na pozemku 260/1 k.ú. Lipina u Zruče nad Sázavou. Zároveň s tímto byl doložen i souhlas vlastníka tohoto pozemku tj. obec Zbraslavice, na situačním výkrese. Jelikož je nová trasa vedení v rámci stejného pozemku, který byl již projednán a změna se nedotýká žádných nových účastníků rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.*

Námítce se vyhovuje v plném rozsahu.

Z ústního jednání byl sepsán dne 26.7.2022 protokol s č.j. MKH/110121/2022. Současně upozornil dotčené orgány a účastníky řízení, že námítky bude možno, podle ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 1 stavebního zákona, uplatnit nejpozději při ústním jednání.

Žádná další stanoviska a vyjádření vodoprávní úřad neobdržel.

Dne 27.7.2022 byly vodoprávnímu úřadu doručeny nové situační výkresy se změnou trasy vedení vodovodního řádu. Délka vodovodního řádu zůstává nezměněná a vzhledem k tomu, že je daná změna v rámci jednoho pozemku par.č. 260/1 k.ú. Lipina u Zruče nad Sázavou, nejsou dotčeni žádní další noví účastníci. Na situačním výkrese byl doložen i souhlas vlastníka daného pozemku, tj. obec Zbraslavice se změnou umístění vodovodního řádu v tomto místě. Vodoprávní úřad se rozhodl, že z výše uvedených důvodů a z důvodu časové i finanční hospodárnosti nebude obesílat všechny účastníky společného řízení, neboť nemá pochybnosti o tom, že by byly touto změnou nějak dotčeni.

Projektová dokumentace stavby byla zpracována společností Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč a.s., se sídlem Ku Ptáku 387, 284 01, Kutná Hora, IČO: 46356967, zodpovědný projektant Ing. Jan Přívratký – autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT-0601911.

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:

- Městský úřad Zruč nad Sázavou, odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí, závazné stanovisko č.j. ZRNS/4080/2021 ze dne 7.9.2021,
- Archeologický ústav AV ČR, Praha v.v.i., vyjádření č.j. ARUP-2138/2021 ze dne 29.3.2021,
- CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření č.j. 600126/21 ze dne 23.4.2023,
- ČEZ Distribuce a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě č.j. 0101362100 ze dne 13.8.2020,
- ČEZ Distribuce, a.s., souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení č.j. č.j. 001114529111 ze dne 29.3.2021,
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, závazné stanovisko s č.j. HSKL-8045-2/2021-KH ze dne 9.9.2021,
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Kutná Hora, závazné stanovisko č.j. KHSSC 00208/2020 ze dne 1.9.2021,
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, vyjádření č.j. 792/22/KSUS/KHT/VYC ze dne 4.3.2022,
- MERO ČR, a.s., vyjádření ze dne 13.8.2020 č.j. 2020/08/17522,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování č.j. MKH/129028/2021 ze dne 1.9.2021,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, závazné stanovisko č.j. MKH/040115/2021 ze dne 29.3.2021,

- Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství rozhodnutí č.j. MKH/041973/2022 ze dne 16.3.2022,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, závazné stanovisko č.j. MKH/129027/2021 ze dne 23.8.2021,
- Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, příslušný orgán státní správy lesů, č.j. MKH/041343/2021 ze dne 31.3.2022,
- Povodí Vltavy, státní podnik, stanovisko ze dne 22.9.2021 č.j. PVL-66773/2021/240-PI,
- Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč,a.s., vyjádření č.j. 20211207/TPČ ze dne 9.9.2021,
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, závazné stanovisko č.j. KRPS-321709-1/ČJ-2021-010506-ZZ,
- Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad, závazné stanovisko ze dne 22.9.2021 s č.j. 96/2021,
- Lesy České republiky, s.p. s č.j. LCR944/078558/2021 ze dne 7.10.2021,
- Městský úřad Zruč nad Sázavou, odbor technických služeb a správy majetku, vyjádření č.j. ZRNS/1378/2019 ze dne 26.3.2021,
- GridServices, s.r.o., vyjádření ze dne 14.8.2020 č.j. 5002203372,
- ČEPRO, a.s., vyjádření ze dne 13.8.2020 č.j. 10319/20,
- ČEZ ICT Services a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě č.j. 0700251433 ze dne 13.8.2020,
- ČEZ Pro Services a.s., sdělení k existenci energetického zařízení sítě č.j. 0201111373 ze dne 13.8.2020,
- NET4GAS, s.r.o., ze dne 13.8.2020 č.j. 7510/20/OVP/N,
- ČD – Telematika a.s., vyjádření ze dne 25.3.2021 č.j. 1202106049,
- Souhlasy s umístěním a provedením stavby s: KSÚS, obec Zbraslavice, Státní pozemkový úřad, město Zruč nad Sázavou, Ministerstvo obrany.

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

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1, 3/1, 3/2, 4, 5, 8, 14, 15, 16/2, 18/1, 18/2, 20, 26, 29, 31, 34, 52, parc. č. 1/1, 7/2, 8/2, 23/2, 23/3, 25, 26, 27, 32/1, 33, 36, 37, 39, 40, 44, 50/8, 56/1, 56/3, 58/2, 66/3, 66/13, 144/1, 144/4, 144/15, 144/18, 167/4, 260/3, 260/4, 260/7, 260/8, 260/9, 260/11, 260/12, 260/13, 261/4, 1001, 1008, 1013, 1019, 1027, 1036, 1039, 1046, 1047, 1051, 1056, 1058, 1059, 1065, 1068, 1070, 1077, 1084, 1085, 1093, 1114, 1118, 1119, 1120, 1129, 1139, 1143, 1144, 1147, 1148, 1149, 1154, 1155, 1158, 1159, 1161, 1166, 1169/1, 1179, 1183, 1197, 1200, 1204, 1206, 1212, 1213, 1216, 1222, 1230, 1234, 1236, 1237, 1238, 1242, 1243, 1256, 1258, 1278, 1280, 1284, 1285, 1288, 1289, 1291, 1294, 1296 v katastrálním území Lipina u Zruče nad Sázavou, st. p. 34, 48, 54, 56, parc. č. 472, 476, 477/1, 479/8, 481/2, 481/5, 481/7, 481/8, 481/10, 481/11, 481/12, 482/1, 482/17, 482/18, 482/21, 482/26, 482/27, 491/2, 495/1, 495/2, 495/3, 496/1 v katastrálním území Želivec

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Zbraslavice, Lipina č.p. 1, č.p. 22, č.p. 39, č.p. 2, č.p. 3, č.p. 10, č.p. 11, č.p. 13, č.p. 12, č.p. 33, č.p. 15, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 27 a č.p. 29, Zruč nad Sázavou, Želivec č.p. 1, č.p. 31, č.p. 46 a č.e. 101

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 nepřipustné.

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.

Ing. Kristýna Vančurová

oprávněná úřední osoba
referent odboru

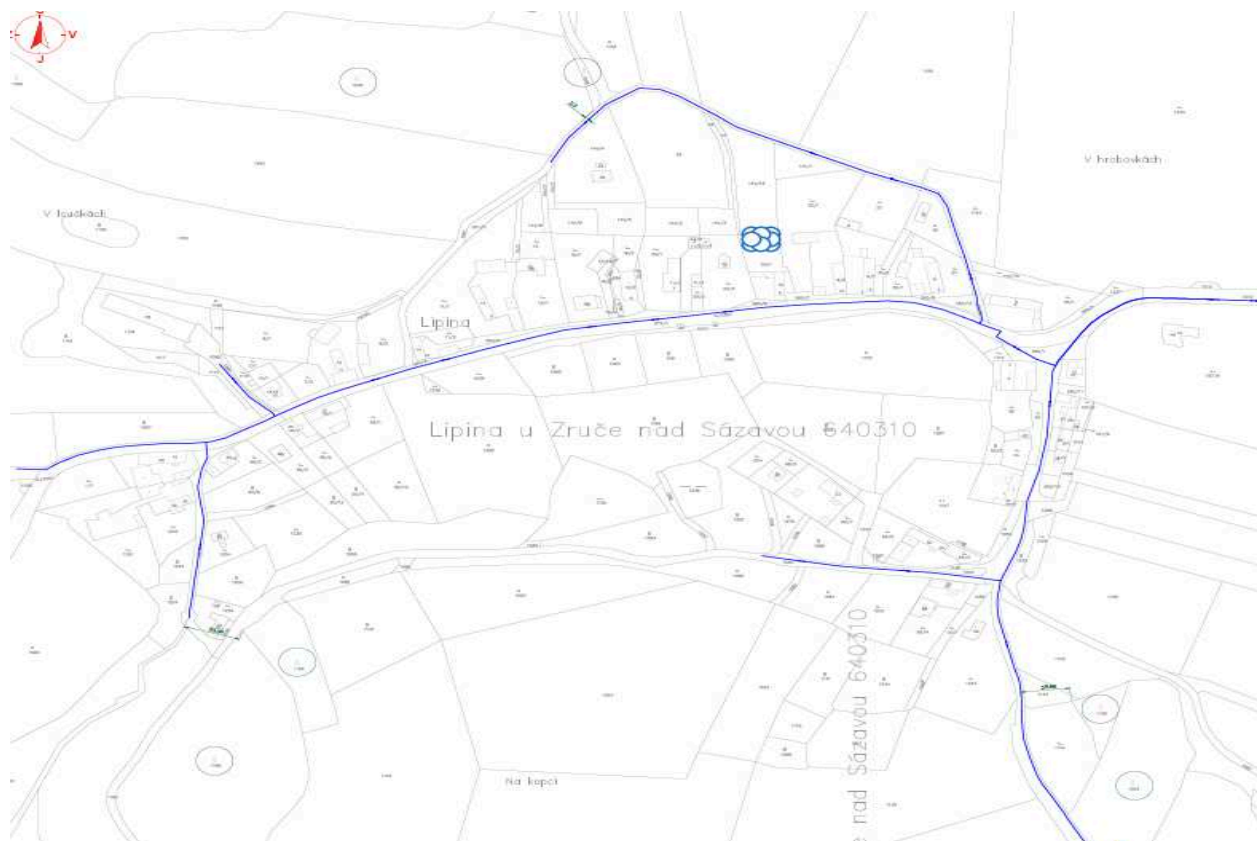
Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Zruč nad Sázavou, Obecního úřadu Zbraslavice a Městského úřadu Kutná Hora.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

Grafická příloha:**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

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

Město Zruč nad Sázavou, IDDS: v3qb2au

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

Státní pozemkový úřad, pobočka Kutná Hora, IDDS: z49per3

Obec Zbraslavice, IDDS: rbkb3mw

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

dotčené správní úřady

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

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

Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství, Havlíčkovo náměstí č.p. 552/1, Kutná Hora-Vnitřní Město, 284 01 Kutná Hora 1

Městský úřad Kutná Hora, odbor regionálního rozvoje a územního plánování, IDDS: b65bfx3

Městský úřad Kutná Hora, odbor životního prostředí, Havlíčkovo náměstí č.p. 552/1, Kutná Hora-Vnitřní Město, 284 24 Kutná Hora 1

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Kutná Hora, Dopravní inspektorát, IDDS: 2dtai5u

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kutná Hora, IDDS: dz4aa73

Obecní úřad Zbraslavice, stavební úřad, IDDS: rbkb3mw

Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Čechy, IDDS: e8jcfns

Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

ostatní

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

Městský úřad Zruč nad Sázavou, odbor stavebního úřadu, územního plánování a životního prostředí,

IDDS: v3qb2au

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

Obecní úřad Zbraslavice: IDDS: rbkb3mw