



Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí – Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Pardubice



S00BX01ZT0EJ

Č. jednací: OŽP/VOD/149440/2022/Mo
Spis. zn.: SZ_MMP 96979/2022
Počet listů: 7
Vyřizuje: Štěpánka Morávková
Telefon: 466 859 775
E-mail: stepanka.moravkova@mmp.cz
Datum: 14. 12. 2022

ROZHODNUTÍ NABYLO
PRÁVNÍ MOCI DNE 12. 1. 2023



ROZHODNUTÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. – správní řád: Obec Slepotice, Slepotice 101, 530 02 Slepotice, IČO 00274259, která je zastoupena obecným zmocněncem, společností PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO 25943022.

Výroková část:

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2, písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a o změně některých zákonů, jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 a odst. 6 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 jako místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1, písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. – správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve správním řízení posoudil žádost podle § 15 vodního zákona o stavební povolení k vodním dílům, kterou dne 16. 8. 2022 podal stavebník

Obec Slepotice, Slepotice 101, 530 02 Slepotice, IČO 00274259, která je zastoupena obecným zmocněncem, společností PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO 25943022 (dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona

vydává stavební povolení

k provedení vodního díla:

Vodovod Bělešovice, Nové Holešovice, Lípec

(dále jen „stavba“) na místě:

Identifikátor kraje	CZ053
Název kraje	Pardubický
Identifikátor okresu	CZ0532
Název okresu	Pardubice
Identifikátor obce	575658
Název obce	Slepotice
Identifikátor katastrálního území	750492
Název katastrálního území	Slepotice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí:	543/1, 1244, 1294, 1295, 1297, 1304, 1318, 1319
Identifikátor katastrálního území	750468
Název katastrálního území	Bělešovice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí:	21/2, 29/1, 29/2, 29/3, 125/8, 127/1, 509, 514, 515, 537, 544

Identifikátor katastrálního území	750476
Název katastrálního území	Lípec u Slepotic
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí:	534/1, 560/1, 562/1, 779/1, 833/3, 864/1, 864/2, 873/1, 1001, 1002, 1005, 1006, 1007, 1012, 1026, 1033, 1092, 1094, 1095, 1097
Identifikátor okresu	CZ0531
Název okresu	Chrudim
Identifikátor obce	571547
Název obce	Chroustovice
Identifikátor katastrálního území	641111
Název katastrálního území	Holešovice u Chroustovic
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí:	833/1

Stavba obsahuje:

Povolovaná vodní díla	vodovodní řad zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu	skupinový
Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Účel stavby	zásobování obyvatelstva pitnou vodou
Navržený materiál	PE 100 RC SDR 11 D90 typ 3
vodovodní řad A	PE RC D90 – 2 283 m
vodovodní řad A1	PE RC D90 – 844 m
vodovodní řad A1-1	PE RC D90 – 123 m
vodovodní řad A1-1-1	PE RC D90 – 37 m
vodovodní řad A1-2	PE RC D90 – 164 m
vodovodní řad A2	PE RC D90 – 188 m
vodovodní řad A3	PE RC D90 – 197 m
vodovodní řad A3-1	PE RC D90 – 23 m
Celková délka vodovodního řadu	3 859 m
Hydrant podzemní	13

Vodovod bude napojen na stávající vodovod PE D90 v obci Slepotice u čp. 46. Za napojením na stávající vodovod bude na řadu A osazena vodoměrná šachta. Umístěna bude u odbočky na polní cestu. Z vodoměrné šachty povede řad A a dále řady A1, A1-1, A1-1-1, A1-2, A2, A3, A3-1 z PE RC D90.

Na vodovodní síti budou osazeny vzdušníky a kalníky – podzemní hydranty. Poklopy armatur budou řádně výškově osazeny a na armatuře vystředěny. Dále budou poklopy fixovány proti posunutí. Po řádném zhutnění výkopu budou poklopy podbetonovány nebo podezděny. V každém poklopu bude volně namotán měděný vodič v délce min. 0,5 m.

Pro vyhledání uloženého vodovodu bude na potrubí upevněn signalizační vodič.

Vodovod bude křížit bezejmenný vodní tok IDVT 10172766, a to v ř. km 0,786. Podchod pod vodotečí bude realizován řízeným protlakem v hloubce 1 m pode dnem toku, vodovod bude uložen do chráničky.

II. Stanovuje podmínky a povinnosti provedení stavby:

1. Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracoval a ověřil Ing. Roman Klouček, ČKAIT 0602801, v prosinci 2021. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Žadatel oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, a zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).

4. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, která stanovuje technické požadavky na stavby, které náleží do působnosti obecných stavebních úřadů.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Před zahájením stavebních prací předloží stavebnímu úřadu doklady o zhotoviteli stavby (právníké osoby výpis z obchodního rejstříku, fyzické osoby podnikající živnostenský list).
6. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) zahájení stavby
 - b) termíny kontrolních prohlídek
 - c) úplné dokončení stavby – závěrečná kontrolní prohlídka
7. Investor předá zhotoviteli stavby veškerá vyjádření správců podzemních sítí, která byla předložena pro správní řízení. Před zahájením zemních a stavebních prací musí být obnovena veškerá prošlá vyjádření.
8. Před realizací stavby bude provedeno vytýčení všech inženýrských sítí a tyto vč. jejich ochranných pásem. Budou respektovány v souladu s příslušnými předpisy (zejména zákon č. 458/2000 Sb. energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích) a v souladu s platnými normami (zejména ČSN 73 6005, ČSN 73 3050 čl. 54–57, ČSN 33 3301, ČSN EN 12186, ČSN EN 12007 – 1/2/3/4, TPG 702 01, TPG 70204 a technické požadavky VČP Net, s.r.o.). V zájmovém území se může nacházet i zařízení, které není v majetku správců veřejných sítí. V místech možného dotyku s inž. sítěmi bude před zahájením zemních prací projednáno technické řešení styku a podmínky pro výkopové práce se správcí zařízení a zjištěna poloha všech zařízení vč. hloubkového uložení provedením ručně kopanými sondami. Zemní práce prováděné ve vzdálenosti do 1,5 m od inž. sítí budou prováděny výhradně ručním způsobem. V území min. 0,5 m od okrajů poklopů vodovodních armatur nesmí být použito žádných mechanizačních prostředků. Odkrytá stávající podzemní vedení budou zabezpečena před poškozením. Po odkrytí sítí a před záhozem odkrytého zařízení budou zástupci správců inž. sítí přizváni ke kontrole tohoto zařízení, přičemž bude sepsán zápis do stavebního deníku. V průběhu stavby stavebník na vyžádání jejich správců umožní přístup a příjezd k těmto zařízením. Zabezpečení přeježdění těchto zařízení stavební technikou a jiná stavební činnost je možná až po zajištění mechanické ochrany, tj. zpevnění povrchu a po dohodě.
9. Při křížení nebo souběhu trasy se stávajícími podzemními sítěmi bude dodržena ČSN 73 6005 – prostorová úprava vedení technického vybavení.
10. Zemní práce prováděné v blízkosti podzemních technických zařízení budou prováděny jen za dodržení platných norem.
11. Odkrytá stávající podzemní vedení budou zabezpečena před poškozením.
12. Stavebník ponese veškeré náklady na opravy případně poškozených stávajících komunikací v souvislosti se stavbou.
13. V případě nepříznivých klimatických podmínek pro vznik prašnosti z důvodů dopravy materiálu, stavebních prací, příp. prašnosti z deponií zeminy a sypkých hmot na staveništi a z provozu na přilehlé účelové příjezdové komunikaci, musí být provedena vhodná opatření (např. skrápění, snížení max. rychlosti vozidel staveništní dopravy) pro její maximální omezení.
- 14. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
15. Před zahájením zemních prací zajistí stavebník v zájmovém území vytyčení veškerých podzemních inženýrských, energetických a telekomunikačních sítí u jejich provozovatelů a po dobu výstavby zabezpečí zhotovitel stavby ochranu sítí před poškozením.
16. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 13 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.
17. Před zahájením stavebních prací je třeba mít zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady písemnou smlouvou (§ 15 odst. 2 písm. c)).
18. Ve smlouvě s dodavatelem stavby musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při stavbě vzniknou.

19. Dodavatel stavby vytvoří v rámci staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství.
20. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena odpovídající evidence.
21. V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.
22. Nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou.
23. Při realizaci zástavby musí být zachována, resp. zajištěna funkčnost meliorací.
24. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o nezávadnosti pitné vody z nově vybudovaného vodovodního řadu.
25. V rámci kontrolních dnů bude zajištěna účast techniků VAK PA a zástupce vodoprávního úřadu.
26. Vodní díla budou geodeticky zaměřena ve standardu VAK PA.

Stanoviska účastníků řízení:

27. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska **Krajské hygienické stanice Pardubického kraje** ze dne 14. 3. 2022 pod čj. KHSPA3432/2022/HOK-Pce:
 - a) Nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou. Podmínka je stanovena v souladu s § 5 odst. 8 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.
 - b) Před uvedením stavby do provozu bude předložen doklad o nezávadnosti pitné vody z nově vyměněných vodovodních řadů. Podmínka je stanovena v souladu s požadavky § 3 odst. 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 4 odst. 7a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost kontroly pitné vody v platném znění.
28. Budou dodrženy podmínky vyjádření **Magistrátu města Pardubic, Odboru životního prostředí** ze dne 5. 8. 2022 pod čj. MmP 82577/2021:
 - a) V místech, kde budou prováděny výkopové práce v alejích, bude výkop umístěn co nejdále od stromů (u oboustranných alejí uprostřed komunikace).
 - b) Stromy budou po celou dobu chráněny v souladu s ČSN DIN 83 90 61 *Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech* – např. obedněním kmene.
 - c) 2,5 m od pat kmenů stromů nebude na nezpevněných plochách docházet k pojezdu těžkou technikou a ukládán materiál.
 - d) V případě, že výkop odhalí kořeny, budou tyto náležitě a prokazatelně odřezány (nikoliv přetrhány a osekány) a ošetřeny (postačí zátěr latexovou barvou).
29. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Labe, státního podniku ze dne 30. 3. 2022 pod čj. PLa/2022/009671 a stanoviska ze dne 5. 8. 2021 pod čj. PLa/2021/033076:
 - a) Startovací jámy pro řízený protlak budou umístěny minimálně 6 m od břehové hrany předmětné vodoteče (bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10172766).
 - b) Termín zahájení stavby bude písemně oznámen s týdenním předstihem zástupci Povodí Labe, státního podniku, v Pardubicích (Cihelna 135, 466 868 248 nebo 721 622 297, p. Janovský, e-mail: janovskym@pla.cz). Po ukončení stavby bude zástupce přizván k odsouhlasení provedených prací.
 - c) Nejpozději před zahájením kolaudačního řízení bude předloženo geodetické zaměření přechodu vodoteče (výškové i směrové).

- d) Vodovodní potrubí bude v místě křížení zabezpečeno tak, aby mohl správce toku pojíždět v korytě těžkou mechanizací (25 t) bez omezení. Tento přechod bude v terénu označen tyčovými trasníky.
- e) Křížení vodního toku bude provedeno v souladu s ČSN 75 2130 *Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními*.
30. Budou dodrženy podmínky souhlasu **ČEZ Distribuce, a.s.** s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 28. 2. 2022 pod čj. 001124219491 a podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. k projektové dokumentaci ze dne 2. 3. 2022 pod čj. 1124219496:
- a) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou 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.
- b) 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.
- c) 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.
- d) 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 žadatel, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- e) 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. 458/200 Sb., v platném znění.
- f) V případě činnosti a 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.
- g) 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.
- h) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- i) 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., nahlaste 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 vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
- j) Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.
31. Budou dodrženy podmínky stanovisko společnosti **GasNet, s.r.o.** ze dne 22. 3. 2022 pod čj. 5002561774:

- a) Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen „PZ“) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- b) Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- c) Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- d) K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- e) Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- f) Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí.
- g) Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- h) Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- i) Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
- j) Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od potrubí.
- k) Ochranné pásmo anodového uzemnění a ostatních technologických objektů je 4 m na každou stranu od půdorysu.
- l) Ochranné pásmo podzemního kabelového vedení do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky je 1 m na obě strany od krajního kabelu.
- m) Bezpečnostní pásmo VTL plynovodů DN 500 a DN 350 je 40 m na obě strany od potrubí.
- n) Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od potrubí.
- o) V místě konce chráničky, kde je osazena čístačka a propojovací objekt, jsou uloženy kabelové rozvody malého napětí, které nesmí být poškozeny.
- p) Veškeré zemní práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení budou prováděny výhradně ručním způsobem.
- q) Při křížení a souběhu podzemního vedení s VTL plynovody je nutno dodržet tyto nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:
 - křížení: min. 0,3 m od potrubí VTL plynovodu;
 - souběh: min. 3 m od potrubí VTL plynovodu;
 - vodovodní šachty: umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (min. 4 m od potrubí).
- r) V případě narušení ochranného pásma trasy kabelového vedení bude pro zvětšení mechanické odolnosti kabelového vedení v místě narušení ochranného pásma uložení kabelu do dělené ochranné trubky SITEL/SYSPRO nebo KOPOS/KOPOHALF, musí být zachováno stávající krytí, přesah ochranné trubky musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany, uložení kabelů do ochranné trubky a následně zpětné zapravení bude vždy provedeno dle technické normy ČSN 33 2000-5-52, v souladu s technickou normou ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí technického vybavení).
- s) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden přímo ve stanovisku společnosti GasNet Služby, s.r.o. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.

- t) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - u) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - v) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - w) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - x) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
 - y) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - z) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - aa) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.
 - bb) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden ve stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
 - cc) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentací o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - dd) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technickedokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - ee) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
 - ff) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené uvedeným stanoviskem, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
32. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti **CETIN a.s.** ze dne 28. 2. 2022 pod čj. 560321/22. Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen:
- a) Řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou součástí výše uvedeného vyjádření.
 - b) Ke kolaudačnímu souhlasu stavby (k závěrečné kontrolní prohlídce stavby) musí stavebník doložit

zápis o kontrole ochrání komunikačních sítí potvrzený společností CETIN a.s. (kontaktní osoba: p. Beníšek – adam.benisek@cetin.cz; 775 108 566).

- c) Pokládka IS v souběhu a křížení SEK musí být provedena dle doporučující normy ČSN 73 6005.
 - d) Inženýrské sítě nesmí být v souběhu uloženy nad SEK.
 - e) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady za nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Pro účely přeložení SEK je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
33. Budou dodrženy podmínky společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.** ze dne 13. 7. 2022 pod čj. VS/Hav/2022/2004:
- a) Při návrhu a realizaci budou respektovány Technické standardy VAK Pardubice (www.vakpce.cz).
 - b) Vodovodní řady budou materiálu PE 100 RC SDR 11 d90 typ 3 dle PAS 1075 v tyčovém provedení délky 6 m nebo 12 m. Součástí vodovodů bude přiložený identifikační vodič CY 6,00 mm², v případě protlaků bude přiloženo ocelové lanko dle ČSN 024320 (6×7-FC) Zn+PVC, DIN 3055, EN 12385-4. Nad potrubím bude uložena folie s nápisem vodovod.
 - c) Vodovod pro veřejnou potřebu není v lokalitě vodovodem požárním a odběr vody pro účely požárních zásahů z tohoto zdroje lze uvažovat pouze dle ustanovení § 8, odst. 10 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích v platném znění. Hydranty nebudou označovány jako požární.
 - d) Vodovodní řady budou před záhozem geodeticky zaměřeny dle Technických standardů a Směrnice VAK Pardubice.
 - e) Investor ani zhotovitel není oprávněn svévolně zasahovat do stávajících zařízení vodovodů a kanalizací ve správě VAK Pardubice.
 - f) Před zahájením prací budou veškeré sítě ve správě VAK v možném dopadu stavby vytyčeny.
 - g) Na hydranty a traťová šoupata nesmí být ukládán materiál z výkopu.
 - h) Veškeré armatury a tvarovky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození technikou zhotovitele.
 - i) Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k veřejnému vodovodnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být průběhem provádění prací ohrožena.
 - j) Vytěžený a stavební materiál nebude ukládán v okolí trasy veřejného vodovodu a kanalizace.
 - k) Průběžně bude probíhat spolupráce s technikou VAK (předání staveniště, zásahy do potrubí, kontrolní dny, řešení změn, zkoušky atd.): p. Bartoníček 725 428 549.
 - l) Zhotovitel před zahájením stavby projedná s provozem VAK navržený materiál pro realizaci k odsouhlasení. Rovněž bude projednán způsob provedení zásahu do stávajícího potrubí. Provoz písemně odsouhlasí, že s navrženým materiálem souhlasí a povoluje jej. Případně předá investorovi materiál, který bude použit.
 - m) Navržené hydranty budou dvojité jistěné.
 - n) Nejpozději ke kolaudaci uzavře investor smlouvy o služebnosti k pozemkům dotčeným nově uloženým vodovodním potrubím a provede zápis do KN (spolupráce VAK p. Lopatová 702 002 560).

Lhůta dokončení stavby vodního díla: do dvou let od nabytí právní moci rozhodnutí

Odůvodnění:

Dne 16. 8. 2022 podal žadatel žádost o stavební povolení k vodním dílům. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební a vodoprávní řízení.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení vodoprávního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení

záměru, a stanovil lhůtu do 15 dnů ode dne doručení oznámení, kdy mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Okruh účastníků společného územního a stavebního řízení byl stanoven dle § 94k stavebního zákona.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním a stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stavebník doložil správnímu orgánu doklady podle § 94l stavebního zákona a to:

- 2x projektová dokumentace, kterou vypracovala společnost PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO 25943022, v prosinci 2021 a kterou ověřil Ing. Roman Klouček, ČKAIT 0602801,
- územní rozhodnutí Městského úřadu Dašice, odboru stavebního, územního plánování a životního prostředí ze dne 27. 6. 2022 pod čj. SÚ/2863/21/Jho/V,
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Pardubického kraje ze dne 14. 3. 2022 pod čj. KHSPA 3432/2022/HOK-Pce,
- závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody ze dne 24. 2. 2022 pod čj. OŽP/22071/2022/Dv,
- závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic, Odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování ze dne 29. 7. 2021 pod čj. MmP 79911/2021,
- závazné stanovisko Městského úřadu Chrudim, Odbor územního plánování a regionálního rozvoje, oddělení územního plánování ze dne 20. 12. 2021 pod čj. CR 069690/2021 ÚPR/HK, CR 069991/2021 ÚPR/HK,
- stanovisko Povodí Labe, státního podniku, ze dne 30. 3. 2022 pod čj. PLa/2022/009671,
- stanovisko společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. ze dne 13. 7. 2022 pod čj. VS/Hav/2022/2004,
- smlouva o spolupráci při přípravě a realizaci stavby č.: 043 s Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.,
- vyjádření společnosti GasNet, s.r.o., ze dne 22. 3. 2022 pod čj. 5002561774,
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s., ze dne 28. 2. 2022 pod čj. 001124219491 – Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení,
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 23. 2. 2022 pod čj. 0101691166 – existence sítí,
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. k PD ze dne 2. 3. 2022 pod čj. 1124219496,
- vyjádření ČEZ ICT Services a.s., ze dne 23. 2. 2022 pod čj. 0700512206,
- vyjádření Telco Pro Services, a. s., ze dne 23. 2. 2022 pod čj. 0201374105,
- vyjádření CETIN a.s. ze dne 28. 2. 2022 pod čj. 560321/22,
- vyjádření „Rozšíření vodovodu Chroustovice“ ze dne 8. 12. 2021 pod čj. 73/2021,
- společné vyjádření Magistrátu města Pardubic, odboru životního prostředí ze dne 5. 8. 2021 pod čj. OŽP/VOD/82577/21/St,
- souhlas ke zvláštnímu užívání silnice Správy a údržby silnic Pardubického kraje ze dne 21. 2. 2022 pod čj. SÚSPK/1283/2022,
- souhlas Městského úřadu Dašice, Odbor stavební, územního plánování a životního prostředí ze dne 8. 8. 2022 pod čj. SÚ/1678/22/Jho,
- souhlas Sekce majetkové Ministerstva obrany, odboru ochrany územních ze dne 29. 4. 2022 pod čj. 115683/2021-1150-OÚZ-BR,
- souhlas Městyse Chroustovice s umístěním stavby ze dne 14. 10. 2022,

- situace podepsané vlastníky pozemků,
- plná moc k zastupování,
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 14. 10. 2022.

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 orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Případné podmínky dotčených orgánů dané jejich stanovisky byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24–26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

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

Hlavní účastníci řízení dle § 27, odst. 1, zák. č. 500/2004 Sb.

Účastníci řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona: Obec Slepotic

Účastníci řízení dle § 94k písm. b) stavebního zákona: Městys Chroustovice

Účastníci řízení dle § 94k písm. d) stavebního zákona: Jaroslav Pilný, Blanka Pilná, Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Martin Smetana, Jana Šestauberová, MORAS akciová společnost, Karel Říha, Otakar Šrámek, Marcela Šrámková, Petr Šrámek.

Účastníci řízení dle § 27, odst. 2, zák. č. 500/2004 Sb. a dle § 94k písm. e): Povodí Labe, státní podnik, Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., CETIN a.s., GasNet Služby, s.r.o., ČEZ Distribuce a.s., osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – v k. ú. Bělešovice pozemkové parcely číslo: 2, 3, 3/1, 3/4, 5, 6, 6/1, 7/1, 7/4, 8/1, 9, 10, 11, 11/1, 12, 13/1, 14, 17, 19, 21/1, 21/5, 27, 29/4, 29/5, 29/6, 29/7, 55/3, 55/4, 55/5, 98/1, 98/2, 121, 125/2, 125/3, 125/4, 125/7, 126/1, 500, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 510, 511, 513, 516, 517, 519, 529, 530, 531, 532, 533, 536, 538, 539, 542, 543, 545, 546, 548, 550, 551, 552, 553, 570, 571, 574, 590, 591, 592, 593; v k. ú. Lípec u Slepotic p. p. č. 66/1, 66/2, 67, 68, 69/1, 71, 72, 73, 74, 75/1, 77, 78, 79, 82, 84, 85/1, 85/2, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 97, 105, 106, 113, 115, 116, 117, 281/1, 530/1, 530/2, 531, 532, 543/2, 549, 550/2, 551/2, 552/3, 552/4, 552/5, 554/3, 556/1, 556/2, 557, 560/4, 560/5, 560/6, 561, 562/2, 562/4, 562/5, 562/6, 562/7, 568/1, 572/1, 572/2, 575, 576, 577, 578/2, 594/3, 596/1, 596/2, 596/3, 675/10, 675/16, 675/66, 675/68, 729, 760, 775, 776, 778/2, 780/1, 780/2, 780/3, 780/4, 780/5, 780/8, 780/9, 780/10, 782/1, 782/2, 783/1, 861/16, 862/1, 872, 875/1, 889/2, 891, 892, 1000, 1003, 1004, 1008, 1009, 1010, 1011, 1013, 1019, 1023, 1024, 1025, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1034, 1035, 1043, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1056, 1058, 1059, 1068, 1076, 1077, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1093, 1096, 1098, 1099, 1100, 1102, 1124, 1135, 1136; v k. ú. Slepotic p. p. č. 38, 132/1, 141/1, 141/12, 141/16, 147/1, 148/1, 149/3, 542/1, 543/4, 1245, 1247, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1296, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324; v k. ú. Holešovice u Chroustovic p. p. č. 206/14, 206/38, 206/39, 206/40, 206/41, 206/41, 206/42, 282, 501/1, 501/57, 501/58, 501/59, 501/60, 501/78, 501/79, 501/80, 501/81, 501/82, 501/83, 501/84, 501/85, 501/86, 501/87, 501/88, 501/96, 501/111, 501/112, 501/121, 501/124, 501/128, 501/139, 521, 830/3, 830/28, 830/30.

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 podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Komenského náměstí č. p. 125, Pardubice 533 53, podáním učiněným u Magistrátu města Pardubic, odboru životního prostředí.

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.

Stavební povolení podle § 115 odst. 4 stavebního zákona pozbývá platnosti, jestli. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

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

Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 vodního zákona tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu došlo.

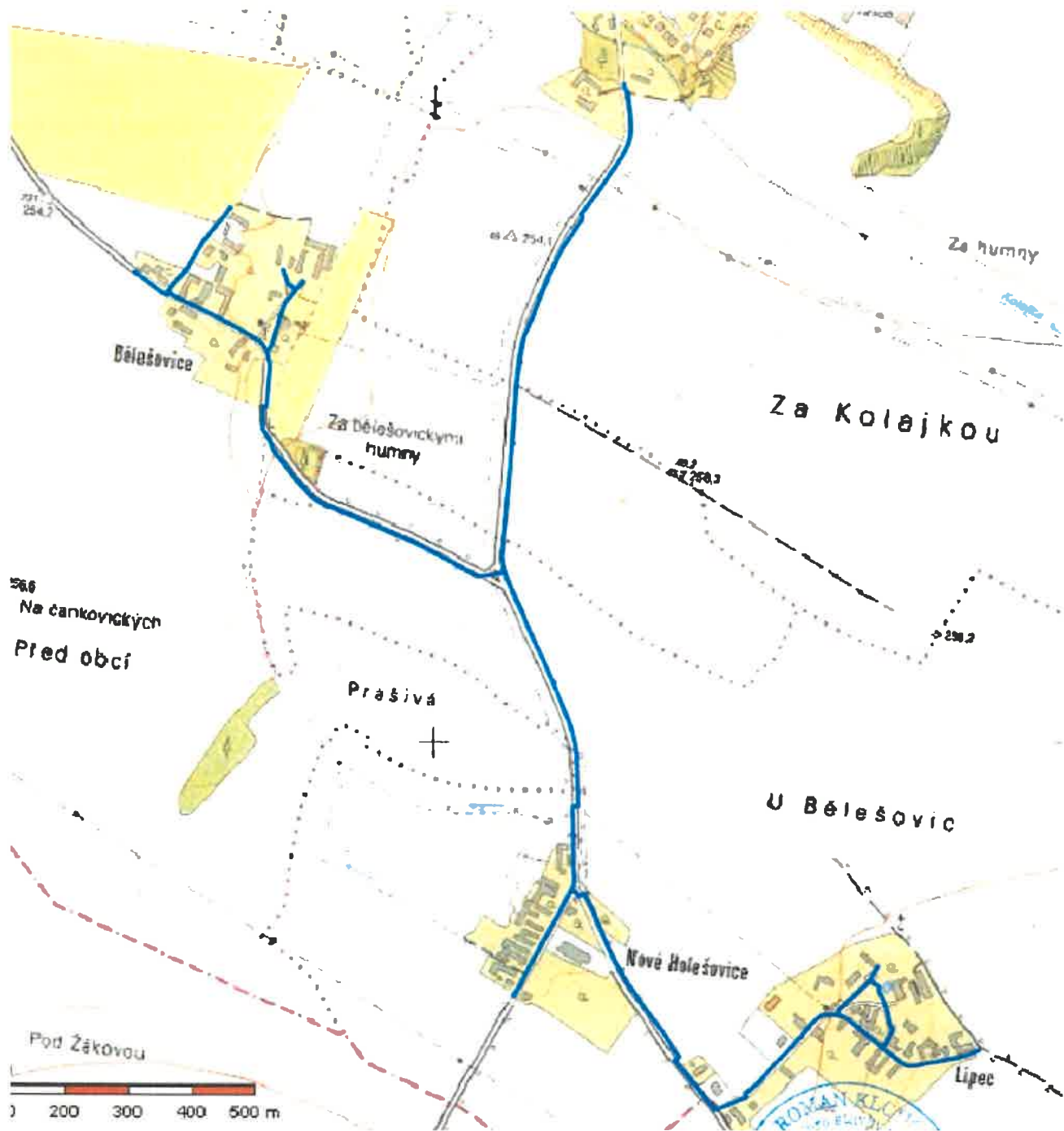
Po ukončení všech prací je stavebník podle § 122 stavebního zákona požádat o vydání kolaudačního souhlasu.

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru



„otisk úředního razítka“

Příloha: situace umístění vodovodu a splaškové kanalizace



Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední internetové desce Magistrátu města Pardubic, na úřední desce odboru životního prostředí Magistrátu města Pardubic a na úředních deskách místně příslušných úřadů městských obvodů a obecních úřadů. Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení, sejmutí vyhlášky je možné následující pracovní den po posledním dni vývěsní lhůty. Po uplynutí její potvrzené vrátte odboru životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Magistrátu města Pardubic.

Rozhodnutí – vyhláška zveřejněna dne 15. 1. 2023

Rozhodnutí – vyhláška sejmuta dne 30. 1. 2023

Podpis a razítko:

**Obecní úřad
Slepotice
530 02 Pardubice**

Obecní úřad Slepotice, Obecní úřad Chroustovice, Magistrát města Pardubic, Městský úřad Chrudim (k vyvěšení)

Účastníci řízení ve věci společného územního a stavebního řízení podle § 94k zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) v platném znění

Hlavní účastníci řízení dle § 27, odst. 1, zák. č. 500/2004 Sb. (správní řád) dodejkou:

Účastníci řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona (stavebník)

1. *Obec Slepotice, Slepotice 101, 530 02 Slepotice, doručuje se: PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové*

Účastníci řízení dle § 94k písm. b) stavebního zákona (obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn)

2. Obec Slepotice
3. Městys Chroustovice

Účastníci řízení dle § 94k písm. d) stavebního zákona (vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku)

4. Jaroslav Pilný, Bělešovice 7, 530 02 Slepotice
5. Blanka Pilná, Bělešovice 7, 530 02 Slepotice
6. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice
7. Martin Smetana, Lipec 15, 530 02 Slepotice
8. Jana Šestauberová, J. Opletala 899/25, 370 05 České Budějovice
9. MORAS akciová společnost, Smetanova 1, 533 72 Moravany
10. Karel Říha, Dolní Roveň 271, 533 71 Dolní Roveň
11. Otakar Šrámek, Slepotice 1, 530 02 Slepotice
12. Marcela Šrámková, Slepotice 1, 530 02 Slepotice
13. Petr Šrámek, Slepotice 1, 530 02 Slepotice

Vedlejší účastníci řízení dle § 27, odst. 2, zák. č. 500/2004 Sb. (správní řád):

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona (osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno)

14. Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – v k. ú. Bělešovice pozemkové parcely číslo: 2, 3, 3/1, 3/4, 5, 6, 6/1, 7/1, 7/4, 8/1, 9, 10, 11, 11/1, 12, 13/1, 14, 17, 19, 21/1, 21/5, 27, 29/4, 29/5, 29/6, 29/7, 55/3, 55/4, 55/5, 98/1, 98/2, 121, 125/2, 125/3, 125/4, 125/7, 126/1, 500, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 510, 511, 513, 516, 517, 519, 529, 530, 531, 532, 533, 536, 538, 539, 542, 543, 545, 546, 548, 550, 551, 552, 553, 570, 571, 574, 590, 591, 592, 593
15. Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – v k. ú. Lipec u Slepotic p. p. č. 66/1, 66/2, 67, 68, 69/1, 71, 72, 73, 74, 75/1, 77, 78, 79, 82, 84, 85/1, 85/2, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 97, 105, 106, 113, 115, 116, 117, 281/1, 530/1, 530/2, 531, 532, 543/2, 549, 550/2, 551/2, 552/3, 552/4, 552/5, 554/3, 556/1, 556/2, 557, 560/4, 560/5, 560/6, 561, 562/2, 562/4, 562/5, 562/6, 562/7, 568/1, 572/1, 572/2, 575, 576, 577, 578/2, 594/3, 596/1, 596/2, 596/3, 675/10, 675/16, 675/66, 675/68, 729,

760, 775, 776, 778/2, 780/1, 780/2, 780/3, 780/4, 780/5, 780/8, 780/9, 780/10, 782/1, 782/2, 783/1, 861/16, 862/1, 872, 875/1, 889/2, 891, 892, 1000, 1003, 1004, 1008, 1009, 1010, 1011, 1013, 1019, 1023, 1024, 1025, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1034, 1035, 1043, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1056, 1058, 1059, 1068, 1076, 1077, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1093, 1096, 1098, 1099, 1100, 1102, 1124, 1135, 1136

16. Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – v k. ú. Slepotic p. p. č. 38, 132/1, 141/1, 141/12, 141/16, 147/1, 148/1, 149/3, 542/1, 543/4, 1245, 1247, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1296, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324
17. Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům – v k. ú. Holešovice u Chroustovic p. p. č. 206/14, 206/38, 206/39, 206/40, 206/41, 206/41, 206/42, 282, 501/1, 501/57, 501/58, 501/59, 501/60, 501/78, 501/79, 501/80, 501/81, 501/82, 501/83, 501/84, 501/85, 501/86, 501/87, 501/88, 501/96, 501/111, 501/112, 501/121, 501/124, 501/128, 501/139, 521, 830/3, 830/28, 830/30
18. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
19. Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 1343, 530 02 Pardubice
20. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19 Libeň, 190 00 Praha 9
21. GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1 Zábrdovice, 602 00 Brno
22. ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly

Dotčené orgány:

23. Magistrát města Pardubic, OHA, oddělení územního plánování
24. Magistrát města Pardubic, OŽP, oddělení ochrany přírody
25. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje
26. Městský úřad Chrudim, Odbor územního plánování a regionálního rozvoje, oddělení územního plánování
27. Obecní úřad Slepotic
28. Obecní úřad Chroustovice

PROIS, a.s.
Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2114

Ve Slepoticích dne

Předávací protokol

Tímto předáváme ověřenou projektovou dokumentaci DSP ze dne 14.12.2022, rozhodnutí veřejnou vyhláškou ze dne 12.1.2023, sdělení o nabytí právní moci ze dne 12.1.2023 a štítek stavba povolena k plánované stavbě „Vodovod Bělešovice, Nové Holešovice, Lipeč“ dle smlouvy o dílo č.10/05/2021.

Předal :

Převzal :



Ing. Roman Klouček
projektant Prois, a.s.



Ing. Vítězslav Felcman
starosta obce

Potvrzení

Tímto potvrzují, že výše popsaná (předaná a převzatá) projektová dokumentace byla provedena řádně a v souladu s námi požadovaným předmětem plnění a bez závad.



Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí – Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice



S00BX021BYPF

Pardubice

Č. jednací: OŽP/VOD/7693/2023/Mo
Spis. zn.: SZ_MMP 96979/2022
Počet listů: 1
Vyřizuje: Štěpánka Morávková
Telefon: 466 859 775
E-mail: stepanka.moravkova@mmp.cz
Datum: 16. 1. 2023

SDĚLENÍ

Magistrát města Pardubice, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Vám jako příslušný správní orgán sděluje, že rozhodnutí ze dne 14. 12. 2022, spis. zn. SZ_MMP 96979/2022; číslo jednací OŽP/VOD/149440/2022/Mo – „Vodovod Bělešovice, Nové Holešovice, Lípec“

nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů dne **12. 1. 2023** a je vykonatelné.

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru

Otto Sigmund
v zastoupení

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBICE
odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství
Štrossova ulice 44
530 21 Pardubice -1-

„otisk úředního razítka“

obdrží:

Obec Slepotice, Slepotice 101, 530 02 Slepotice
doručuje se: PROIS, a.s., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

na vědomí:

Městský úřad Dašice, Odbor stavební, územního plánování a životního prostředí
Městský úřad Chrast, Odbor výstavby a životního prostředí – stavební úřad

STAVBA POVOLENA

Stavba: Vodovod Bělešovice, Nové Holešovice, Lípec

Stavebník: Obec Slepotice

Stavební podnikatel: Před zahájením stavebních prací stavebník předloží stavebnímu úřadu doklady o zhotoviteli stavby (právnícké osoby výpis z obchodního rejstříku, fyzické osoby osvědčení o autorizaci nebo průkaz zvláštní způsobilosti na provádění staveb).

Stavbu povolil: Magistrát města Pardubic, vodoprávní úřad

Stavební povolení: OŽP/VOD/149440/2022/Mo

Termín dokončení: 12. 1. 2025

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC
odbor životního prostředí
oddělení vodního hospodářství
Strážkova ulice 44
530 21 Pardubice



