



**Pardubice**

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

Č. jednací: OŽP/VOD/15448/21/No

Č. spisu: MmP 115722/2020

Počet listů: 4

Vyřizuje: Alena Nováková

Telefon: 466 859 153

E-mail: [alena.novakova@mmp.cz](mailto:alena.novakova@mmp.cz)



S00BX01O9BY1

Datum 10.02.2021

ROZHODNUTÍ NABÝLO

PRÁVNÍ MOCI DNE 5.3.2021



## ROZHODNUTÍ

### **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, příslušný podle § 25 písm. v) a § 27 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích, 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 § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 20.11.2020 podal stavebník

**Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČO 60108631, který je zastoupen společností AP INVESTING, s.r.o., divize Praha, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, IČO 60712121, (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:**

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

vodního díla:

**Srch – směrová úprava nátokové stoky DN 800**

(dále jen "stavba") na místě:

**Údaje o místě a předmětu společného rozhodnutí**

**Identifikátor kraje**

**CZ053**

**Název kraje**

**Pardubický**

**Identifikátor okresu**

**CZ0532**

**Název okresu**

**Pardubice**

**Identifikátor obce**

**575682**

**Název obce**

**Srch**

**Identifikátor katastrálního území**

**753076**

Název katastrálního území  
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí

Srch

st. 304, p.p.č. 332/14, 332/18, 537/21,  
537/33, 537/34, 537/40, 537/43, 537/45

Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

začátek X = 1 055 706,0 Y = 647 791,0

konec: X = 1 011 706,0 Y = 647 782,0

**Stavba obsahuje:**

**Gravitační kanalizace**

Povolovaná vodní díla:

Kanalizační soustava

Charakter kanalizační soustavy

Účel stavby

**Druh stokové sítě**

**délka**

**Navržený materiál**

stoková síť

kanalizační soustava pro veřejnou potřebu

jednotná

odvádění odpadních vod

**gravitační**

**8,82 m**

**BET DN 800**

Stoka bude napojena na stávající stoku DN 800 v šachtě Š1 v asfaltové komunikaci před ČS Srch a vede k šachtě Š2, kde je ukončena na stávající stoku DN 800. V rámci stavby bude provedeno přepojení přípojky DN 200 ústící do šachty, která bude zrušena.

Z důvodu provádění prací na stoce za provozu stokové sítě bude před započítím stavebních prací na stoce provedena obtoková stoka PVC DN 600, která bude provizorně propojena na stávající stoku přes Š2 a za Š1. Po ukončení prací na stoce bude obtoková stoka odstraněna.

Stávající stoka DN800 mezi Š1 a Š2 včetně šachty bude mimo funkci, část stoky zasahující do trasy nové stoky bude odstraněna, část mimo výkop bude zaplněna.

Objekty na stoce – revizní šachty Š1 a Š2 budou provedeny jako monolitické podzemní objekty se železobetonovou stropní deskou Dno a stěny budou provedeny z vodostavebního betonu. Ve stropní desce bude proveden otvor DN 600 mm a litinovým poklopem třídy D400.

**Výtlač**

**Druh stokové sítě**

**délka**

**Navržený materiál**

**výtlač**

**9,58 m**

**PE100RC SDR– D110**

Jedná se o úpravu vyústění výtlaču PE 110 do gravitační stoky DN 800. Výtlač začíná napojením na stávající výtlačný řad a končí napojením v šachtě Š1. Na výtlaču bude provedena šachta Šv na osazení indukčního průtokoměru. Indukční průtokoměr bude v odděleném provedení vyhodnocovacího členu, jmenovitá světlost DN100, P16. Část stávajícího výtlaču v úseku od napojení upravené části výtlaču do stávající rušené šachty bude trvale mimo provoz.

**Elektropřípojka k indukčnímu průtokoměru**

Měření průtoku bude zajišťovat soubor měřících přístrojů a technologických zařízení které jsou součástí měřícího obvodu. Z kabelové šachty budou vyústit 2 pancéřové trubky , půjdou svisle po fasádě ČS, oba měřící kabely budou zaúťeny do objektu.

**II. Stanovuje podmínky a povinnosti pro umístění stavby:**

Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

Kanalizační gravitační řad o celkové délce 8,82 m, 5 m z materiálu BET DN 800 a výtlač o celkové délce 9,58 m z materiálu PE100-RC SDR D110, kanalizační přípojka o celkové délce 4,8 m z materiálu PVC DN 200, budou umístěny v katastrálním území Srch na pozemcích číslo stavební č. 304 (zastavěná plocha

a nádvoří), p.p.č. 332/14 (trvalý travní porost), 332/18 (ostatní plocha), 537/21 (ostatní plocha), 537/33 (zahrada), 537/34 (trvalý travní porost), 537/40 (ostatní plocha), 537/43 (ostatní plocha), 537/45 (trvalý travní porost)

### **III. Stanovuje podmínky a povinnosti provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracovala společnost AQUA PROCON s.r.o., divize Praha, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha, kterou ověřil Ing. Daniel Kozický, ČKAIT 0007077 v dubnu 2020, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdálenosti od hranic pozemků a sousedních staveb
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 a 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 (právnícké 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 správcem 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 přejíždění 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. Nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou;
17. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o nezávadnosti pitné vody z nově vybudovaného vodovodního řadu.
18. Odpady je nutné nakládat podle § 13 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
19. Ve smlouvě s firmou, která bude stavební práce realizovat, musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při realizaci vzniknou.
20. Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděně.
21. Bude zřízen dostatečný počet stanovišť určených pro umístění nádob na směsný komunální odpad a separovaný sběr. Tato místa budou dostatečně dostupná pro obslužnou techniku.
22. V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.
23. Nejpozději ke kolaudaci budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti použitých materiálů přicházejících do styku s pitnou vodou.
24. Před uvedením stavby do provozu bude předložen doklad o nezávadnosti pitné vody z nově vybudovaného vodovodního řadu.

Stanoviska účastníků řízení:

25. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 19.6.2020 pod čj. 0101332497 pro provádění prací v blízkosti vedení podzemní vedení nn, nadzemní vedení VN a el. stanice v majetku ČEZ Distribuce, a.s.:
  - a) V uvedeném zájmovém prostoru se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., typu: podzemní síť NN – střet; které je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1.
  - b) V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemního vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář ej k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře/činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zák.č. 458/2000 Sb. v platném znění.

- c) Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- d) V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací 14 dní předem požádat o vytýčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.
- e) Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

26. Budou dodrženy podmínky vlastníka a majetkového správce silnice – SÚSPK stanovené v souhlasu ke zvláštnímu užívání silnice ze dne 11.11.2020 pod č.j. SÚSPK/9129/2020

**Lhůta dokončení stavby vodního díla : do 31.12.2021**

#### **Odůvodnění:**

Dne 20.11.2020 podal žadatel žádost o vydání společného povolení a povolení k nakládání s podzemními vodami. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní, stavební a vodoprávní řízení. Dle § 115 odst. 12 vodního zákona se jedná o společné řízení.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení společného 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::

- 3 x projektovou dokumentaci, kterou vypracovala společnost AQUA PROCON s.r.o., - divize Praha, Dukelských hrdinů 12, Praha 7 v dubnu 2020 a kterou ověřil Ing. Daniel Kozický, ČKAIT 0007077
- Plnou moc k zastupování
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje ze dne 5.8.2020 pod čj. HSPA-17-459/2020/ŠP
- Závazné stanovisko Magistrátu města Pardubic, Odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování ze dne 3.8.2020 pod čj. OHA/65615/2020/VI
- Závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru ze dne 1.9.2020 Sp. zn. 87402/2020-1150-OÚZ-PCE
- Rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace – umístění sítí pod č.j. SÚSPK/9129/2020 ze dne 11.11.2020 – Správa a údržba silnic Pardubického kraje
- Vyjádření Povodí Labe, státní podnik ze dne 6.8.2020 pod čj. PLa/2020/029227
- Vyjádření Krajského ředitelství policie Pardubického kraje ze dne 10.7.2020 pod čj. KRPE-47778-1/ČJ-2020-1-170606
- vyjádření společnosti GasNet Služby s.r.o. pod čj 5002171124 ze dne 22.6.2020
- vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., ze dne 19.7.2020 pod čj. Ja/2020/v,k/778
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s., ze dne 19.6.2020 pod čj. 0101332497

- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 24.7.2020 pod čj. 1109661959 – souhlas se stavbou v ochranném pásmu
- vyjádření ČEZ ICT Services a.s. ze dne 19.6.2020 pod čj. 700227901
- vyjádření Českých radiokomunikací ze dne 3.3.2020 pod čj. UPTS/OS/240630/2020
- vyjádření Elektrárny Opatovice a.s., ze dne 10.9.2020 pod čj. 076-20
- vyjádření Telco Pro Services a.s. ze dne 19.6.2020 pod čj. 201087733
- vyjádření T-Mobile a.s. ze dne 3.3.2020 pod čj. E10051/20
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 3.3.2020 pod čj. MW9910146253154280
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. ze dne 19.6.2020 pod čj. 675300/2020
- souhlas Obce Srch se stavbou ze dne 16.7.2020

Doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 13.1.2021

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.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu: **Vodovody a kanalizace Pardubice, Teplého 2014, 530 02 Pardubice, IČO 60108631**

Účastníci řízení - další dotčené osoby: ČEZ Distribuce a.s., Květuše Malochová, Josef Malý, Jiří Suchánek, Miloš Kalhous, Eva Kalhousová,

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému a stavebního řádu a investic Krajského úřadu Pardubického 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 nepřípustné.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. 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, poked 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.

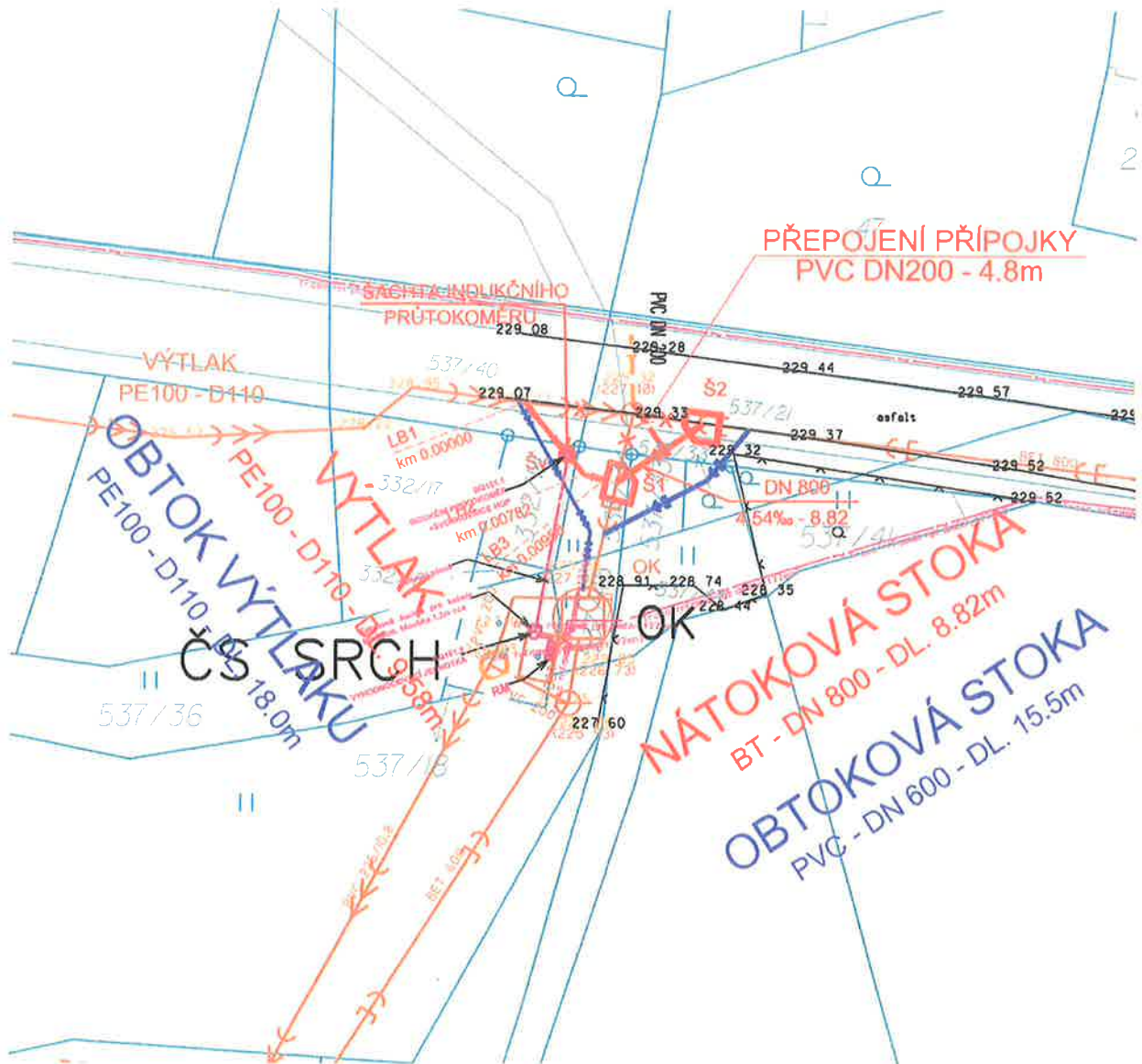
Po ukončení všech prací je stavebník podle § 122 stavebního zákona požádat o vydání kolaudačního souhlasu.

Ing. Miroslav Míča  
vedoucí odboru



„otisk úředního razítka“

Příloha: situace umístění stavby



**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích byl uhrazen dne 13.1.2021

**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:**

1. Vodovody a kanallzace Pardubice a.s., Teplého 2014, Pardubice, AP INVESTINGs.r.o., divize Praha, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, paní Romana Hrubá
2. Obec Srch
3. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

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

4. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, Pardubice
5. ČEZ Distribuce a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň
6. Květuše Malochová, Na Kopečku 94, 533 52 Srch
7. Josef Malý, U Zvoničky 84, 533 52 Srch
8. Jiří Suchánek, U Zvoničky 28, 533 52 Srch
9. Miloš Kalhous, U Zvoničky 26, 533 52 Srch
10. Eva Kalhousová, U Zvoničky 26, 533 52 Srch

**Dotčené orgány:**

11. Magistrát města Pardubic, OHA, oddělení územního plánování
12. Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje
13. Obecní úřad Srch
14. Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru