

Dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE: 26.04.2021  
ČJ.: MMCH/92952/2021/ZSO  
SP. ZNAČKA: SZ MMCH/49505/2021/ZSO  
VYŘIZUJE: Ing. Zuzana Šorová  
TELEFON: 474 637 948  
E-MAIL: z.sorova@chomutov.cz  
DATUM: 13.07.2021

## ROZHODNUTÍ

(Veřejnou vyhláškou)

### Výroková část:

Magistrát města Chomutova, Vodoprávní úřad, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 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. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 26.04.2021 podal

**Povodí Ohře, státní podnik, závod Chomutov, IČO 70889988, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov**

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

**I. Vydává** podle § 15 vodního zákona

### stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

#### „Okořínský vodovod - VT Srpina“

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Identifikátor katastrálního území	757195, 759597
Název katastrálního území	Strupčice, Sušany,
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 488/1, 489, 490/10, 494/1, 494/5, 494/6, 495/1, 497/1, 497/10, 497/38, 497/39, 497/50, 497/51, 497/70, 497/71, 497/72, 497/73, 497/74, 508/1, 508/5,

Magistrát města Chomutova

Zborovská 4602, 430 28 Chomutov | tel.: +420 474 637 111 | fax Magistrát města Chomutova  
: +420 474 652 777 | e-mail: [podatelna@chomutov-mesto.cz](mailto:podatelna@chomutov-mesto.cz)

Datová schránka: 497beyz | IČ: 00261891 | DIČ: CZ 00261891 | číslo účtu: KB 19-0000626441/0100 | [www.chomutov-mesto.cz](http://www.chomutov-mesto.cz)

Úřední dny a hodiny: pondělí, středa 08.00-17.00 hodin | úterý, čtvrtek 08.00-15.00 hodin.

	508/6, 508/7, 510/1, 790, 791/1, 791/2, 795/2, 814/1, 814/12, 820, 827/1, 827/4, 842/1, 842/2, 842/3, 842/4, 842/5 v katastrálním území Strupčice, parc. č. 114/2, 114/3, 114/5, 114/6, 114/7, 114/18, 116/7, 116/8, 116/9, 116/12, 116/14, 116/15, 116/16, 116/17, 118/17, 118/23, 121/8, 122/1, 124/1, 124/2, 124/3, 124/5, 124/6, 124/7, 124/8, 124/10, 124/12, 124/16, 124/17, 127/1, 127/2, 127/3, 128/1, 129/1, 130/1, 131/1, 133/1, 133/2, 225/6, 226/1, 228/1, 229, 232/9, 233/1, 233/4, 239/1, 244/1 v katastrálním území Sušany
Číselný identifikátor vodního toku	10100202
Název vodního toku	Srpina
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-01-026
Hydrogeologický rajon	2131
Přímé určení polohy začátek (souřadnice X,Y)	-799292,42; -995971,34
Přímé určení polohy konec (souřadnice X,Y)	-801079,47; -991313,31

**Stavební objekty:****Vodovodní řady**

Druh vodovodního řadu (Č 28)	zásobovací síť
Řad – DN 200, PE 100 RC SDR 11, PN 16	5 375,0 m

**Údaje o předmětu rozhodnutí:**

Název vodovodu	Vodovod
Příslušnost k systému vodovodu (Č 20)	samostatný
Ostatní odběry povrchové vody nepodléhající platbě	jiný
Stavby vodovodních řadů a objektů včetně úpraven vody	
Název vodního díla	Okořínský vodovod – VT Srpina

**II. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval PROVOD – inženýrská společnost s r. o., IČO 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem, zapsaná v OR KS Ústí nad Labem odd. C, vl. 12676, zodpovědný projektant Ing. Petr Plichta, ČKAIT 0401243 v prosinci 2020, číslo zakázky 443; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením stavby stavbyvedoucí zajistí vytýčení veškerých tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
3. Správci dotčené technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou budou požádáni o stanovení podmínek a normových hodnot pro případ střetu (tj. např. křížení, souběh a práce prováděné v ochranných pásmech inženýrských sítí).
4. Stavební materiál může být skladován a stavba prováděna pouze na pozemcích nebo na částech pozemků, které byly předmětem projednávání ve vodoprávním řízení o povolení této stavby.
5. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů 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 (zákon o vodovodech a kanalizacích).
6. Stavbou dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu a předány vlastníků formou zápisu o předání a převzetí.
7. Stavba bude dokončena nejpozději do **2 let od nabytí právní moci rozhodnutí**.

8. Nebude-li stavba zahájena do 2 let od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, stavební povolení pozbývá platnosti.
9. Stavby vodních děl je oprávněn provádět stavební podnikatel s oprávněním k provádění vodních děl nebo při jejich provádění zabezpečí odborné vedení provádění stavbyvedoucím s příslušným oprávněním, který bude vodní díla provádět.
10. Budou splněny podmínky z koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Chomutova, č. j.: MMCH/22928/2021 ze dne 25. 02. 2021 a to zejména:
  - Při realizaci bude stavba zabezpečena proti zvýšené prašnosti a manipulační plochy budou průběžně čištěny.
  - Odkryté suché a sypké plochy a deponie budou skrápěny a to zejména při větrném počasí.
  - Kola vozidel musí být před výjezdem ze stavby na vozovku očištěna.
  - Volnoběhy nákladních automobilů a stavebních strojů budou redukovány na minimum.
  - Bude pravidelně prováděna kontrola technického stavu strojní techniky a podmínek na stanovišti (např. povětrnostní podmínky, dostupnost protiprašných opatření).
11. Budou splněny podmínky povolení vydaného Magistrátem města Chomutova, odbor stavební úřad vykonávajícího působnost silničního správního úřadu ve věcech silnic II. a III. tříd, č. j.: MMCH/04564/2021 ze dne 16. 02. 2021 a to zejména:
  - Příčné uložení vodovodního řádu bude provedeno bezvýkopovou technologií (protlakem) a bude křížit vozovku kolmo k její ose v hloubce min. 1,2 m pod povrchem AB krytu komunikace.
  - Vstupní a výstupní jámy budou umístěny mimo AB kryt komunikace za příkopem či zeleným pásem. Jámy budou dostatečně zabezpečeny proti pádu osob.
12. Budou splněny podmínky povolení vydaného Magistrátem města Chomutova, odbor stavební úřad vykonávajícího působnost silničního správního úřadu ve věcech silnic II. a III. tříd, č. j.: MMCH/17138/2021 ze dne 18. 02. 2021 a to zejména:
  - Sjezd a nájezd se zřizuje se zpevněním, které vyhovuje předpokládanému zatížení nákladními vozidly a technikou a se snadno čistitelným krytem, z pevného neprašného materiálu min. 2 m od hrany AB krytu, až po zaříznutí stávajícího AB krytu vozovky.
  - Místo napojení bude kopírovat stávající niveletu vozovky.
  - Nesmí být narušen odvodňovací systém silničního tělesa, propustek musí mít průměr 400 mm pro délku do 6 m, jeho údržbu bude provádět investor (resp. Vlastník připojované nemovitosti) a to 1 m před propustkem a 1 m za propustkem. Čela propustku musí být zpevněna se sklonem 45°- 60°.
  - Povrchové vody ze stavby, ploch a pozemku nesmí být vypouštěny na vozovku silnice ani na silniční pozemek. V opačném případě bude provedena okamžitá náprava na náklady vlastníka připojované nemovitosti.
  - Na ploše vymezených rozhledových trojúhelníků nesmí být žádné překážky vyšší než 0,7 m nad úrovní hran těles silnice i sjezdu, ani zde nemůže být osázena/oseta žádná vegetace vyšší než 0,7 m.
13. Budou splněny podmínky závazného stanoviska vydaného Dopravním inspektorátem Krajského ředitelství Ústeckého kraje Policie České republiky, č. j.: KRPU-98376-1/ČJ-2020-040306 ze dne 15. 06. 2020.
14. Budou splněny podmínky ve vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05461/2020 ze dne 06. 04. 2020.
15. Budou splněny podmínky ve vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05462/2020 ze dne 06. 04. 2020 a to zejména:
  - Křížení krajské komunikace č. II/251 (p. p. č. 239/1, k. ú. Sušany) bude provedeno protlakem, startovací a koncové jámy budou umístěny mimo těleso komunikace za příkopem či zeleným pásem.
  - Vodovod bude uložen v min. hloubce 120 cm za nepřetržitého silničního provozu.
  - Vykopaná zemina nebude ukládána na AB kryt krajské komunikace.
  - Po ukončení prací budou dotčená místa uvedena do původního stavu včetně zatravnění, nebude narušeno odvodnění komunikace.
  - Krajnice bude hutněna v šíři 50 - 70 cm.

- Mechanizace ani jiné stroje nebudou umístěny na krajské komunikaci.
  - Napojení na krajskou komunikaci III/25118 (úprava stávajícího sjezdu) bude provedeno dle podmínek vydaných Magistrátem města Chomutova odborem dopravních a správních činností.
  - Za bezpečnost a plynulost silničního provozu včetně umístění přechodného DZ odpovídá po celou dobu provádění prací zhotovitel.
  - Případné DZ — řešení odsouhlasí DI Policie ČR Chomutov.
  - Do doby vydání stavebního povolení bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti IS na p. p. č. 239/1 k. ú. Sušany a smlouva o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do tělesa silnice v důsledku realizace stavby.
  - Před započítím prací požadujeme uzavřít protokol o předání a převzetí místa dotčeného stavbou.
  - Podrobné technické podmínky budou stanoveny v rámci zvláštního užívání komunikace před započítím prací.
  - Stavbou nebude narušena, poškozena či znečišťována krajská komunikace č. II/251, v opačném případě dojde k okamžité nápravě na náklady žadatele.
16. Budou splněny podmínky ve vyjádření Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05463/2020 ze dne 06. 04. 2020 a to zejména:
- Sjezd na krajskou komunikaci č. III/25118 bude proveden z pevného neprašného materiálu až po zaříznutí stávajícího AB krytu komunikace dle předložené situace.
  - Napojení bude kopírovat stávající profil a niveletu vozovky.
  - Stavební uspořádání sjezdu bude takové, aby nedocházelo ke stékání srážkových vod na krajskou komunikaci.
  - Zřízením napojení nebude narušeno odvodnění krajské komunikace, v případě příkopu bude napojení opatřeno propustem příslušné světlosti.
  - Napojení odsouhlasí DI Policie ČR Chomutov.
  - Za bezpečnost silničního provozu odpovídá po celou dobu provádění prací zhotovitel.
  - Stavbou nebude narušena, poškozena či znečišťována dotčená krajská komunikace č. III/25118 včetně příslušenství, v opačném případě dojde k okamžité nápravě na náklady žadatele.
17. Budou splněny podmínky ve vyjádření Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech, č. j.: 87/2021 ze dne 28. 01. 2021 a to zejména:
- Investor oznámí začátek zemních prací s cca dvoutýdenním předstihem, oznámení zašle poštou nebo na e-mail.
18. Budou splněny podmínky vyjádření státního podniku Ohře, č. j. POH/03061/2021-2/032100 ze dne 25. 01. 2021.
19. Budou splněny podmínky uvedené v rozhodnutí o pokácení dřevin rostoucích mimo les vydaného Obecním úřadem Strupčice, ze dne 17. 02. 2021 a to zejména:
- Kácení bude provedeno v době vegetačního klidu, tzn. V období od listopadu do března.
20. Budou splněny podmínky ve vyjádření Vršanské uhelné a. s., zn.: VUAS/TR-SN/17/2021 ze dne: 02. 02. 2021 a to zejména:
- Vlastníci stavby, popř. jejich právní nástupci, stavbu na vlastní náklady a bez jakýchkoliv nároků vůči organizaci oprávněné dobývat v Dobývacím prostoru hnědé uhlí v potřebném čase zlikvidují tak, aby dobývání výhradního ložiska nebylo ztíženo ani znemožněno.
21. Budou splněny podmínky souhlasného stanoviska Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, č. j.: UZSVM/UCV/3036/2020-UCVM ze dne 16. 06. 2020 a to zejména:
- Práce budou na pozemcích ČR – ÚZSVM prováděny po nezbytně nutnou dobu a nemovitosti budou využity jen v rozsahu potřebném pro provedení prací.
  - Po ukončení prací budou nemovitosti uvedeny na náklady investora di náležitého stavu.
  - Případné vzniklé škody uhradí investor.
  - Zahájení prací oznámí investor vlastníku nejméně 14 dní předem, ukončení prací oznámí investor vlastníku tuto skutečnost do 14 dnů.
22. Budou splněny podmínky ve vyjádření Magistrátu města Chomutova, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, č. j.: MMCH/39287/2021 ze dne 08. 04. 2021 a to zejména:

- Stavební činnost bude na zemědělské půdě ukončena do jednoho roku od zahájení stavebních prací, a to včetně doby potřebné k uvedení dotčených zemědělských pozemkových parcel do původního stavu. Nebude-li možno tento termín dodržet, je investor povinen požádat o udělení souhlasu s dočasným odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu ve smyslu ustanovení § 9 odst. 3 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu.
  - Termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy bude nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.
  - Investor zabezpečí, aby v souvislosti s používáním mechanizačních prostředků nedocházelo k únikům pohonných hmot a mazadel a tím ke kontaminaci půdy škodlivými látkami. V případě vzniku škod na porostech (např. pojížděním mechanizace) zajistí investor po dohodě s vlastníky (případně uživateli) provedení nápravných opatření spočívající zejména v dorovnání dotčených ploch na úroveň okolního terénu s následnou obnovou vegetačního krytu.
  - Investor seznámí s dostatečným časovým předstihem vlastníky (nájemce) zemědělské půdy s termínem zahájení stavby a projedná podmínky vstupu na pozemky.
  - Ke skladování stavebního materiálu musí být v maximální míře využity nezemědělské pozemky.
  - V celé šíři pruhu výkopů stavby, dále v místech osazení rozebíratelných silničních panelů a v místech umístění kalníkových, vzdušňkových a vodoměrných šachet bude provedena skrývku kulturních vrstev půdy.
  - Skrytá ornice a níže uložené úrodné vrstvy půdy budou deponovány na okraji manipulačních prostorů odděleně od ostatních výkopových materiálů a použity na zpětné ohumusování dotčených pozemkových parcel. Po dobu deponování budou ornice a níže uložené úrodné vrstvy zemědělské půdy udržovány v bezplevelném stavu a zabezpečeny proti znehodnocení a ztrátám.
  - Případně pokud by nebylo možno skryté ornice a níže uložené úrodné vrstvy půdy využít na zpětné ohumusování dotčených pozemkových parcel, pak bude toto předem projednáno se zdejším orgánem ochrany zemědělského půdního fondu.
  - O činnostech souvisejících s nakládáním s kulturními vrstvami půdy budou vedeny záznamy ve stavebním (pracovním) deníku v souladu s vyhláškou č. 271/2019 Sb., o stanovení postupu k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu.
  - Realizaci záměru nesmí dojít k narušení funkcí zařízení sloužících k zajištění vodních a odtokových poměrů (tj. melioračních zařízení) v předmětném území, pro něž byla zřízena. Nesmí být negativně dotčena ani okolní zemědělská půda, kde se nachází pokračování těchto zařízení. Pokud by při realizaci záměru došlo k porušení funkcí těchto zařízení, je osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který je vydáváno toto rozhodnutí o souhlasu s odnětím ze zemědělského půdního fondu, povinna provést po dohodě se správcem těchto zařízení (Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, Povodí Ohře, s. p., Lesy ČR, s. p.) zhodnocení stavu, návrh opatření a realizace nápravných opatření k zajištění obnovení funkcí těchto zařízení, popřípadě jejich uvedení do neškodného stavu.
  - Případné odchylky od odsouhlasené trasy stavby na zemědělské půdě nad rámec tohoto vyjádření budou investorem stavby projednány s příslušným orgánem ochrany zemědělského půdního fondu v návaznosti na její geometrické zaměření.
  - Ukončení nezemědělské činnosti a předání zemědělských pozemků zpět jejich vlastníkům (uživatelům) bude investorem stavby oznámeno příslušnému orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.
23. Budou splněny podmínky ve vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., zn.: SCVKZAD88176 ze dne 01. 12. 2020 a to zejména:
- Vodovodní řad DN<500
- Skutečné umístění zařízení je nutno zjistit vytýčením přímo na místě, nejlépe před zahájením projektových prací. V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou.
  - Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli.
  - Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.

- Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obračejte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejích části zřízených přede nabytí účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak.
  - Pro provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují.
  - Při odkrytí zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací, je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti.
24. Budou splněny podmínky ve vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., zn.: O21690017459/UTPCMO/Kt ze dne 09. 02. 2021 a to zejména:
- Stavebník bere na vědomí skutečnost, že v dané lokalitě se nachází zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace a.s. a nadále se bude řídit ustanovením zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění.
  - Zahájení prací nám bude oznámeno 15 dní předem písemně, nebo e-mailovou poštou, včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby — email: [info@scvk.cz](mailto:info@scvk.cz),
  - Před zahájením prací požadujeme vytyčení stávajícího vodohospodářského zařízení na místě.
  - Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou mezní směrodatnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
  - Při křížení bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a další zákony a předpisy pro ukládání sítí.
  - Minimální úhel křížení bude 45°, v místě křížení bude kabel uložen v chrániče s přesahem min. 1 m na každou stranu od vnějšího líce potrubí.
  - Místo křížení bude před záhozem zkontrolováno našimi provozními pracovníky vodovodů a kanalizací a o této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku, případně vytvořen samostatný protokol, který bude podkladem pro kolaudační nebo předávací a přijímací řízení.
  - Související objekty (pilíře apod.) požadujeme umístit mimo ochranná pásma námi provozovaných zařízení.
  - Zemní práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace budou prováděny vždy ručně (kopaná sonda pro obnažení vodovodu při protlaku.
  - Je nutno respektovat a zachovat funkční povrchové znaky vodohospodářského zařízení. Požadujeme přizpůsobit nové úrovni povrchu veškerá zařízení a příslušenství vodovodního řádu a stoky mající vazbu na terén a ve spolupráci s provozem vodovodů a kanalizací zajistit jejich funkčnost.
  - V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
  - Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz. § 3 odst. 3 zákona 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obračejte na jejich vlastníky.
  - Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci bude předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
  - Kontakty: Severočeské vodovody a.s. provoz vodovodů tel.: 417 807 311.
  - Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škoda uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.
25. Budou splněny podmínky ve vyjádření společnosti GasNet Služby, s.r.o., zn. 5002289693 ze dne 03. 02. 2021 a to zejména:
- STL plvnovod

- Při souběhu a křížení IS dodržet odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ, během stavby kontrola PZ.
- V ochr. pásmu STL plyn. zařízení nebudou umístovány základy staveb, budov, podezdívky, patky, pilíře, prováděna skládka materiálu a výškový úprava terénu, PZ musí být volně přístupné.
- Souběh vodovodu a plyn. zařízení bude min. 0,5 m, křížení min. 0,15 m dle ČSN 73 6005.
- Obrys vodoměrné šachty bude umístěn minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení.
- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

#### VTL plynovod DN 500, DN 250 a DN 200

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu
- bezpečnostní pásmo VTL Plynovodu DN 500 je 40 m na obě strany od plynovodu
- bezpečnostní pásmo VTL Plynovodu DN 250 je 20 m na obě strany od plynovodu
- bezpečnostní pásmo VTL Plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu

#### VODOVOD:

- nejmenší vzdálenost mezi povrchy potrubí plynovodu a vodovodu při křížení je 0,3 m
- nejmenší vzdálenost mezi povrchy plynovodu a vodovodu při souběhu jsou 3 m
- nejmenší vzdálenost stěny vodovodní šachty od stěny plynovodu je 4 m

#### VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- Před zahájením prací je nutné požádat o vytyčení.
- Výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně.
- Nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.).
- Nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu.
- V ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál.
- Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní C, pásmo VTL plynovodu.
- Po dobu prací požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou).
- Před záhozem v místě křížení s VTL plynovodem a před dokončením stavby přizvat zaměstnance GasNet Služby, s.r.o. \* regionální oblast Čechy ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek a vystavení souhlasu se záhozem výkopu, popř. s provozem zařízení ([www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/](http://www.GasNet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/)).

#### PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

- 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 v tomto stanovisku. při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto 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.
- 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

- prokazatelné seznámení s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 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.
  - 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.
  - 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.
  - Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
  - 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.
  - Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - 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.
  - 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 v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto 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.
  - 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 dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
  - PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01, TPG 702 04.
  - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
  - Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
26. Budou splněny podmínky ve vyjádření společnosti CETIN a. s., č. j.: 511185/21 ze dne 12. 01. 2021 a to zejména:
- V ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu.
  - V místě kolize stavby bude dodržena ČSN 736005.
  - Z důvodu důležitosti vedení SEK je nutné vedení SEK elektronicky vytýčit. Seznam vytýčovatelů je součástí vyjádření existenci sítě.



- V místech křížení s vedením SEK je nutné uložit vedení SEK do dělené chráničky (např. Kopohalf, podélně rozříznutá trubka, žlaby s krytem apod.) o min. průměru 100 mm s přesahem do volného terénu alespoň 0,5 metru.
  - řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK.
27. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101442175 ze dne 12. 01. 2021 a to zejména:
- Nutné dodržet podmínky pro provádění činností v ochr. pásmech podzemních vedení, nadzemních vedení a elektrických stanic.
28. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Telco Pro Services, a. s., zn.: 0201175719 ze dne 12. 01. 2021 a to zejména:
- Za předpokladu, že stavba zasáhne do komunikačního vedení, je povinností stavebníka objednat si vytýčení polohy podzemního komunikačního vedení do 15 dnů před zahájením stavby.
29. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 1112651540 ze dne 20. 01. 2021 a to zejména:
- Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
  - Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 0 prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
  - Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude realizováno podle přehledná situace PROVOĐ inž. spol. s r.o., dat. 12/2020, zak. č. 443, výkr. č. C3. 1 – 7.
  - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
  - Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
  - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
  - Při realizaci stavby 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 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
  - S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
  - Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
  - Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
  - Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
  - Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT services, a.s. a Telco Pro Services, a.s.
30. 27. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu s umístěním stavby společnosti Telco Pro Services, a. s., zn.: 1112651540 ze dne 20. 01. 2021.

31. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasném stanovisku společnosti NET4GAS s.r.o., zn.: 2058/21/OVP/Z ze dne 04. 03. 2021 a to zejména:

- 30 dní před zahájením stavby předložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů. Kontaktní osobou je p. Ladislav Hess, email: ladislav.hess@fiberservices.cz, mobil: 603151951. Bez schváleného harmonogramu prací nebudou práce v ochranném pásmu Telekomunikační sítě NET4GAS povoleny.
- Křížení vodovodního řádu s kabely Telekomunikační sítě NET4GAS musí být provedeny dle ČSN 73 6005. V místě křížení požadujeme budovaný vodovodní řád uložit pod kabely Telekomunikační sítě NET4GAS, kabely NET4GAS požadujeme opatřit chráničkou (např. dělená chránička Kopohalf) s přesahem 2,0 m na obě strany od místa křížení. Upozorňujeme na možnost vyřešit křížení s Telekomunikační sítí NET4GAS podvrtem v dostatečných vzdálenostech od Telekomunikačních sítích NET4GAS. Při budování podvrtů musí být trasa kabelů NET4GAS nasondována a ověřena hloubka krytí kabelů.
- V místech odkrytí kabelů Telekomunikační Sítě NET4GAS musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k poškození, nebo k prověšení kabelů.
- Požadujeme dodat řezy skutečného provedení křížení budovaného vodovodního přivaděče s kabely Telekomunikační sítě NET4GAS, které musí být provedeny dle ČSN 73 6005.
- V místech křížení VTL plynovodů budou provedeny kopané sondy pro ověření hloubky uložení jednotlivých VTL plynovodů.
- Při stavebních pracích je nutné dodržet "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě NET4GAS, s.r.o", viz <https://www.net4gas.cz/cz/ospolecnosti/pro-dodavatele/obchodni-technicke-podminky>.
- Místa případných přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu a kabelu nejsou dovoleny.

Další závazné podmínky:

- Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovody a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozi ochrany), optické telekomunikační trasy a dálkového metalického kabelu.
- Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochránění kabelů telekomunikační sítě NET4GAS.
- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací (viz odkaz níže).
- Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodů a telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region. Sazba za vytyčovací práce a za dozor provozovatele je 1177,-Kč/1 hod./ 1 pracovník (bez DPH) v případě Regionu NET4GAS. V písemné objednávce prací u firmy Fiber Services uveďte následující adresu: Fiber Services, a.s., Křižíkova 237/36a, 186 OO Praha 8.
- Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu \*.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a plynárenským zařízením.

32. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření společnosti NET4GAS s.r.o., zn.: 6842/19/OVP/Z ze dne 19. 08. 2019.
33. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření společnosti ČEPRO, a. s., č. j.: 2/FR/2021 ze dne 11. 01. 2021 a to konkrétně:
  - V ochranném pásmu produktovodu je každý povinen dodržovat podmínky stanovené zákonem č. 189/199 Sb., (zej. § 3 odst. 4 až 11) a další podmínky s přihlédnutím k ustanovení technických norem, podle kterých je produktovod provozován, zejména ČSN 650204 a ČSN EN 14161.
  - V zabezpečovacím pásmu produktovodu, nesmí být prováděny žádné práce nebo činnosti, jenž by mohly vést k poškození produktovodu.
  - V místě křížení bude dodržena minimální 0,5 m bezpečnostní vzdálenost mezi povrchy obou zařízení, vodovod bude uložen pod zařízením ČEPRO, a.s. Křížení doprovodného kabelu bude výkopem s uložením doprovodného kabelu do chráničky s přesahem 2 m na obě strany od místa křížení. Kabel zabezpečit proti prověšení.
  - Před zahájením stavby, je nutné požádat o vytyčení zařízení. Při vytyčení bude předán protokol a zápis o projednání a stanovení dalších podmínek v ochranném pásmu. Křížení požadujeme zaměřit.
34. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu společnosti Vodafone Czech Republic a. s., zn.: 210115-0824247039 ze dne 25. 01. 2021.
35. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 827/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
36. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 508/5, 827/4, 508/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
37. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 791/2, 495/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
38. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 133/2, 124/3 k. ú. Sušany ze dne 04. 09. 2019 a 01. 08.2019.
39. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemků p. č. 122/1, 118/17, 232/9, 244/1, 121/8, 228/1, 124/8, 124/12, 124/1 k. ú. Sušany a 497/73 k. ú. Strupčice ze dne 20. 09. 2019.
40. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 497/71, 497/39 k. ú. Strupčice ze dne 30. 10. 2019
41. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 508/7 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
42. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 114/17 k. ú. Sušany ze dne 14. 08. 2019.
43. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 114/6 k. ú. Sušany ze dne 14. 08. 2019.
44. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 497/38, 497/72 k. ú. Strupčice ze dne 01. 07.
45. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 124/7 k. ú. Sušany ze dne 24. 06. 2019.
46. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 124/10, 133/1, 124/5, 233/4 k. ú. Sušany a 790, 791/1, 820, 497/51, 814/12 k. ú. Strupčice ze dne 26. 01. 2021.
47. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 114/3 k. ú. Sušany ze dne 20. 01. 2021.
48. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 494/1, 497/74 k. ú. Strupčice a 127/2, 116/12, 124/6, 127/3, 124/2, 127/1, 128/1, 129/1, 130/1, 131/1 k. ú. Sušany ze dne 27. 01. 2021.
49. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 490/10, 489 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
50. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 116/17, 116/15, 116/14 k. ú. Sušany a 510/1, 795/2, 508/6, 497/1, 495/1, 791/2 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
51. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 497/50 k. ú. Strupčice ze dne 02. 09. 2019 a 25. 08. 2019.

52. Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu vlastníka pozemku p. č. 114/18, 116/7 k. ú. Sušany ze dne 04. 11. 2019.
53. Budou splněny podmínky souhlasného stanoviska Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, č. j.: UZSVM/UCV/3036/2020-UCVM ze dne 16. 06. 2020.
54. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
55. Návrh na vydání kolaudačního souhlasu se podává těsně před úplným dokončením stavby.
56. Fáze výstavby, které budou oznámeny vodoprávnímu úřadu:
- prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu.
57. S žádostí o kolaudační souhlas budou předložena stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury o provedení kontroly způsobu napojení a křížení stavby a další doklady:
- doklad o předání a převzetí dokončené stavby
  - doklad o tom, že stavbu vedla a prováděla osoba oprávněná k provádění staveb vodních děl
  - geodetické zaměření skutečného provedení stavby
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (min. ve dvojím vyhotovení) k ověření dle § 125 odst. 4 stavebního zákona
  - stavební deník (kopie) se záznamy o provedených kontrolách
  - popis a zdůvodnění provedených odchylek od vodoprávního povolení (pokud k nim došlo)
  - doklad o likvidaci nebezpečných odpadů, pokud na stavbě vznikly
  - doklady o jakosti výrobků použitých ke stavbě (prohlášení o shodě, atesty a certifikáty)
  - stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury o provedení kontroly způsobu napojení
  - stanoviska dotčených orgánů

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Povodí Ohře, státní podnik, závod Chomutov, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

#### **Odůvodnění:**

Dne 26.04.2021 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

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:

- Projektovou dokumentací.
- Koordinovaným závazným stanoviskem Magistrátu města Chomutova, č. j.: MMCH/22928/2021 ze dne 25. 02. 2021.
- Povolením Magistrátu města Chomutov, odbor stavební úřad vykonávajícího působnost silničního správního úřadu ve věcech silnic II. a III. tříd, č. j.: MMCH/04564/2021 ze dne 16. 02. 2021.
- Povolením Magistrátu města Chomutov, odbor stavební úřad vykonávajícího působnost silničního správního úřadu ve věcech silnic II. a III. tříd, č. j.: MMCH/17138/2021 ze dne 18. 02. 2021.
- Závazné stanovisko Dopravního inspektorátu Krajského ředitelství Ústeckého kraje Policie České republiky, č. j.: KRPU-98376-1/ČJ-2020-040306 ze dne 15. 06. 2020.
- Vyjádřením Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05461/2020 ze dne 06. 04. 2020.
- Vyjádřením Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05462/2020 ze dne 06. 04. 2020.
- Vyjádřením, Správy a údržby silnic Ústeckého kraje, č. j.: SUSUKCU/LTA/05463/2020 ze dne 06. 04. 2020.
- Vyjádřením Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech, č. j.: 87/2021 ze dne 28. 01. 2021.
- Závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje, č. j.: KHSUL 14578/2021 ze dne 12. 02. 2021.
- Závazným stanoviskem Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, č. j.: HSUL-445-2/CV-2021 ze dne 03. 02. 2021.

- Vyjádřením státního podniku Ohře, č. j. POH/03061/2021-2/032100 ze dne 25. 01. 2021.
- Vyjádřením České geologické služby, zn. ČGS-441/21/2021\*SOG-441/0040/2021 ze dne 202. 02. 2021.
- Vyjádřením Obvodního Báňského úřadu pro území kraje Ústeckého, č. j.: SBS 01462/2021/OBÚ-04/1 ze dne 14. 01. 2021.
- Souhlasným závazným stanoviskem Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č.j.: KUUK/025036/2021/ZPZ.
- Rozhodnutím o pokácení dřevin rostoucích mimo les, vydaného Obecním úřadem Strupčice, ze dne 17. 02. 2021.
- Rozhodnutím o pokácení dřevin rostoucích mimo les, vydaného Obecním úřadem Strupčice ze dne 27. 01. 2021.
- Vyjádřením Vršanské uhelné a. s., zn.: VUAS/TRŘ-SN/17/2021 ze dne: 02. 02. 2021.
- Souhlasným stanoviskem Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, č. j.: UZSVM/UCV/3036/2020-UCVM ze dne 16. 06. 2020.
- Vyjádřením Magistrátu města Chomutova, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, č. j.: MMCH/39287/2021 ze dne 08. 04. 2021.
- Vyjádřením společnosti Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s., zn.: SCVKZAD88176 ze dne 01. 12. 2020.
- Vyjádřením společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., zn.: O21690017459/UTPCMO/Kt ze dne 09. 02. 2021.
- Vyjádřením společnosti GasNet Služby, s.r.o., zn. 5002289693 ze dne 03. 02. 2021.
- Vyjádřením společnosti CETIN a. s., č. j.: 511185/21 ze dne 12. 01. 2021.
- Vyjádřením společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 0101442175 ze dne 12. 01. 2021.
- Vyjádřením společnosti Telco Pro Services, a. s., zn.: 0201175719 ze dne 12. 01. 2021.
- Vyjádřením společnosti ČEZ Distribuce, a. s., zn.: 1112651540 ze dne 20. 01. 2021
- Souhlasem s umístěním stavby společnosti Telco Pro Services, a. s., zn.: 1112651540 ze dne 20. 01. 2021
- Souhlasným stanoviskem společnosti NET4GAS s.r.o., zn.: 2058/21/OVP/Z ze dne 04. 03. 2021.
- Vyjádřením společnosti NET4GAS s.r.o., zn.: 6842/19/OVP/Z ze dne 19. 08. 2019.
- Vyjádřením společnosti ČEPRO, a. s., č. j.: 2/FR/2021 ze dne 11. 01. 2021 Budou splněny podmínky uvedené v souhlasu společnosti Vodafone Czech Republic a. s., zn.: 210115-0824247039 ze dne 25. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 827/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 508/5, 827/4, 508/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 791/2, 495/1 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 133/2, 124/3 k. ú. Sušany ze dne 04. 09. 2019 a 01. 08. 2019.
- Souhlasem vlastníka pozemků p. č. 122/1, 118/17, 232/9, 244/1, 121/8, 228/1, 124/8, 124/12, 124/1 k. ú. Sušany a 497/73 k. ú. Strupčice ze dne 20. 09. 2019.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 497/71, 497/39 k. ú. Strupčice ze dne 30. 10. 2019
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 508/7 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 114/17 k. ú. Sušany ze dne 14. 08. 2019.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 114/6 k. ú. Sušany ze dne 14. 08. 2019.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 497/38, 497/72 k. ú. Strupčice ze dne 01. 07.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 124/7 k. ú. Sušany ze dne 24. 06. 2019.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 124/10, 133/1, 124/5, 233/4 k. ú. Sušany a 790, 791/1, 820, 497/51, 814/12 k. ú. Strupčice ze dne 26. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 114/3 k. ú. Sušany ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 494/1, 497/74 k. ú. Strupčice a 127/2, 116/12, 124/6, 127/3, 124/2, 127/1, 128/1, 129/1, 130/1, 131/1 k. ú. Sušany ze dne 27. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 490/10, 489 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 116/17, 116/15, 116/14 k. ú. Sušany a 510/1, 795/2, 508/6, 497/1, 495/1, 791/2 k. ú. Strupčice ze dne 20. 01. 2021.
- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 497/50 k. ú. Strupčice ze dne 02. 09. 2019 a 25. 08. 2019.

- Souhlasem vlastníka pozemku p. č. 114/18, 116/7 k. ú. Sušany ze dne 04. 11. 2019.
- Souhlasným stanoviskem Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových, č. j.: UZSVM/UCV/3036/2020-UCVM ze dne 16. 06. 2020.
- Smlouvou o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene pozemkové služebnosti, č. j.: SPU 073367/2021/508203/Hra účinné a platné ode dne 02. 03. 2021.
- Souhlasem Státního pozemkového úřadu ze dne 10. 03. 20221.
- Souhlasem Obce Strupčice ze dne 26. 01. 2021.
- Souhlasným závazným stanoviskem Městského úřadu Jirkov, Stavební úřad a ŽP, č. j.: MUJIR/604/2021/TOML ze dne 16. 03. 2021.

Vodoprávní úřad oznámil oznámením ze dne 25. 05. 2021 č. j. MMCH/66492/2021/ZSO zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 12 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby vypracoval vypracoval PROVOD – inženýrská společnost s r. o., IČO 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem, zapsaná v OR KS Ústí nad Labem odd. C, vl. 12676, zodpovědný projektant Ing. Petr Plichta, ČKAIT 0401243 v prosinci 2020, číslo zakázky 443.

#### **Projektová dokumentace stavby řeší:**

Jedná se o vodovodní přivaděč surové vody PE DN 200 PN 16, SDR 11, který je napojen na průmyslový vodovod PVN I a PVN II v Š13 a přivádí surovou vodu do vodního toku Srpina, a to jak do přeložky vodního toku (dále jen Nová Srpina), tak do původního koryta toku Srpina (dále jen Stará Srpina). Vodovod bude ukončen v rozdělovacím objektu, ve kterém bude docházet k rozdělení proudu vody pro dotaci potoků a k automatizované regulaci průtoků na nastavené hodnoty. Srpina (cca 3 l/s) a do původního koryta vodního toku Srpiny (cca 2 l/s). Součástí stavby je také výstavba přístupové komunikace k rozdělovacímu objektu, přípojka NN, anténní stožár pro přenos dat. Celá stavba se nachází v extravilánu obcí Okořín, Strupčice, Hošnice, Všestudy a Sušany, je vedena v polích, loukách a na místních polních cestách. Zakončena je na jihovýchodním okraji pod obcí Okořín rozdělovací komorou s výústí do Nové a Staré Srpiny.

#### **Stavba zahrnuje tyto stavební a provozní soubory:**

- SO 01 Okořínský vodovod
  - SO 01.1 Vodovod
  - SO 01.2 VŠ Kejř
  - SO 01.3 Rozdělovací objekt
    - PS 01.3.1 Rozdělovací objekt - strojní část
    - PS 01.3.2 Rozdělovací objekt - elektro a MaR
- SO 02 Srpina výústění
- SO 03 Obslužná komunikace
- SO 04 Přípojka elektro
- SO 05 Šachta Š13
  - PS 05.1 Strojní část
  - PS 05.2 Elektro a MaR

#### **SO 01 Vodovod**

Přívodní vodovodní řad surové vody je navržen z trubního materiálu DN/OD 225x20,5 m PE 100 RC SDR 11, PN 16 v délce 5,375 m. Na trase vodovodu budou umístěny 3 kalníkové prefabrikované šachty o průměru DN 1500 a výšce cca 3,0 m a 3 vzdušnickové šachty prefabrikované šachty o průměru DN 1500 a výšce cca 3,5 m. Pro budoucí odběr místního zemědělce p. Kejře bude na trase vodovodu ve st. 2,514 umístěna vodoměrná šachta, která bude umožňovat max. odběr 5 l/s.

Vodoměrná šachta je podzemní železobetonový objekt obdélníkového půdorysu o rozměrem 2,4 x 4,9 hl. 2,55 m. Šachta je rozdělena na dvě sekce o vel. 2,5 x 2 a 1,8 x 2,1 tloušťka dna a stěn je 0,2 m, tloušťka poklopu 0,25 m.

Rozdělovací objekt je koncová regulační podzemní šachta, ve které bude docházet k rozdělení proudu vody pro dotaci potoků a k automatizované regulaci průtoků na nastavené hodnoty. Srpina (cca 3 l/s) a do původního koryta vodního toku Srpiny (cca 2 l/s). Jedná se o nový podzemní železobetonový objekt. Objekt bude o rozměru 3,41x4,4 m, hl. max. 3,7 m, tl. stěn 0,4 m. Kolem nového objektu bude provedena pochozí zpevněná plocha z betonové dlažby 43,4 m<sup>2</sup>, která navazuje na příjezdovou komunikaci k objektu. Objekt bude mít vlastní řídicí systém s dálkovým přenosem na dispečink. Pro přenos dat na dispečink ČS Stranná bude vybudována anténa, která bude osazena na žárově zinkovaném anténním stožáru délky 6,0 m, který bude umístěn v bezprostřední blízkosti rozdělovací komory. Uložen bude do betonového základu 400 x 400 x 900 mm.

### **SO 02 Srpina vyústění**

Z rozdělovacího objektu bude potrubím PE 90/125 docházet k dotaci vody do VT Srpina. Do nové Srpiny povede výustní potrubí z rozdělovacího objektu v délce 23,5 m PE 90 a PE 125 a také potrubí odvádějící vodu z úkapové jímky PE De 50x4,6 - 23,8 m v rozteči 100 mm od výustního potrubí. Ukončení vyústění v korytu Staré Srpiny bude opevněním a záhozem z lomového kamene a ukončeno bude zděným prahem. Do nové Srpiny povede výustní potrubí z rozdělovacího objektu v délce 11,1 m PE 90 a PE 125. V korytě Nové Srpiny bude rozebráno stávající betonové opevnění a uděláno nové. Koryto toku Staré Srpiny v úseku od napojení z rozdělovacího objektu po propustek bude pročištěno s úpravou a modelováním dna toku. V rámci pročištění dojde ke kácení 10 kusů stromů.

### **SO 03 Obslužná komunikace**

Navržená příjezdová komunikace se bude napojovat na sil. III/25118 na výjezdu z obce ve směru Strupčice. Komunikace bude jednopruhová obousměrná šířky vozovky 3,20 m s obratištěm na konci úseku. Navržená komunikace bude zajišťovat přístup k rozdělovacímu objektu. Dle požadavku vlastníka bude na komunikaci umístěna lanová závora na zámek. Celková plocha plánované obslužné komunikace je 469 m<sup>2</sup>. V souladu se schváleným dopravním napojením se na sjezdu osadí dopravní značka B1 + E13, na výjezdu se osadí DZ P4. Stávající DZ IZ 4a a IZ 4b se posunou cca o 21 m. Zachovává se stávající sjezd na přilehlý pozemek, pouze dochází k jeho rozšíření a zpevnění.

### **SO 04 Přípojka elektro**

Rozdělovací objekt bude k distribuční soustavě z napěťové hladiny 0,4 kV (NN). Místem připojení je stávající pojistková skříň HDS č. 82. Nový rozvaděč bude umístěn před stávající pojistkovou skříň HDS č. 82 na zemi u zdi. Přípojka bude dlouhá 140,0 metrů CYKY 4x10. Povede 20 metrů v chodníku (zámková dlažba) a poté zahne do zahrady, povede dle požadavku vlastníka p. Čmejly v pravém břehu potoka až k rozdělovacímu objektu, kde bude přípojka zakončena v rozvaděči. V RE bude soustředěn třífázový elektroměr a přívodní jistič 3x25 A s charakteristikou B. Přípojka bude celou dobu uložena v chrániče a bude prováděna ručním výkopem.

### **SO 05 Šachta Š13**

Jedná se o připojení Okořínského vodovodu na PVN I a PVN II ve stávající šachtě Š13 k napojení na PVN I a PVN II. Jedná se o stávající železobetonovou šachtu, Do šachty bude proveden nový odvrtný prostup pro potrubí DN 200 a utěsněn segmentovým těsněním.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 565/3, 565/4, 1044/1 v katastrálním území Bílence, parc. č. 322/3, 322/7, 322/12 v katastrálním území Škrle, parc. č. 1/1, 1/2, 38/3, 38/4, 38/7, 38/8, 38/12, 38/13, 38/14, 38/19, 39, 40, 41, 43/1, 44/1, 57/1, 57/2, 75/1, 77, 203/1, 203/2, 205, 208/1, 208/3, 208/5, 210/1, 210/2, 211, 225/1, 225/2, 225/4, 225/6, 226, 227/1, 228/1, 230, 232, 233, 234, 235, 236, 238/2, 239, 243/1,

244, 245, 246, 247, 248/1, 248/2, 251/1, 251/2, 252, 254, 258, 260/1, 262/1, 264/1, 265, 313/6, 313/8, 313/14, 315/2, 315/5, 345, 347, 355/1, 355/5, 355/9, 485, 486, 487, 488/2, 490/1, 490/2, 490/5, 490/7, 490/8, 490/9, 492, 494/3, 494/4, 494/7, 494/8, 494/9, 494/10, 495/2, 497/2, 497/3, 497/12, 497/13, 497/14, 497/15, 497/16, 497/17, 497/18, 497/24, 497/25, 497/26, 497/27, 497/36, 497/37, 497/40, 497/41, 497/44, 497/46, 497/47, 497/48, 497/49, 497/52, 497/53, 497/54, 497/55, 497/56, 497/57, 497/58, 497/68, 497/69, 497/79, 497/80, 497/81, 497/82, 497/83, 497/84, 497/85, 497/86, 497/89, 503/4, 503/7, 503/10, 503/11, 503/21, 503/24, 503/40, 503/43, 503/60, 504/1, 504/3, 504/4, 504/5, 505/3, 506/3, 507/2, 507/3, 507/4, 507/6, 507/7, 507/8, 508/2, 508/3, 508/4, 509/1, 509/4, 510/3, 511/4, 573, 574, 575, 576, 577/1, 580/1, 580/2, 580/3, 756/1, 758/1, 760/1, 760/3, 789/2, 793/5, 795/1, 795/3, 796/2, 817/1, 817/4, 821/1, 822/1, 827/10, 828/4, 828/5, 829/1, 843/1, 843/2, 843/4, 843/5, 843/6, 843/7, 844 v katastrálním území Strupčice, parc. č. 81/1, 87/3, 87/5, 93/1, 93/3, 93/4, 93/5, 93/6, 93/8, 93/11, 93/12, 93/14, 96/3, 97/1, 97/8, 97/9, 97/14, 97/15, 99/1, 99/2, 100/1, 100/2, 100/3, 100/4, 102/1, 102/2, 102/4, 102/5, 102/6, 102/7, 102/11, 102/12, 102/13, 102/15, 102/16, 104/1, 104/4, 104/5, 105/6, 105/8, 106/1, 106/2, 106/4, 107/1, 107/2, 108, 109/1, 109/2, 109/3, 109/4, 109/5, 109/6, 109/7, 109/8, 109/10, 109/11, 109/12, 109/13, 109/14, 109/15, 109/16, 109/17, 109/18, 109/19, 109/20, 114/1, 114/8, 114/10, 114/11, 114/12, 114/13, 114/14, 114/15, 114/16, 114/17, 114/21, 114/23, 114/24, 114/25, 114/26, 115/1, 115/2, 116/1, 116/2, 116/3, 116/4, 116/5, 116/6, 116/10, 116/11, 116/13, 116/18, 116/19, 116/24, 116/28, 116/32, 116/34, 116/35, 118/1, 118/3, 118/4, 118/5, 118/6, 118/7, 118/8, 118/18, 118/19, 118/20, 118/21, 118/24, 118/25, 121/7, 122/2, 122/3, 124/4, 124/9, 124/11, 124/13, 124/14, 124/15, 126, 127/4, 127/5, 128/2, 128/3, 128/4, 129/3, 129/4, 130/3, 130/4, 131/2, 131/3, 131/4, 131/5, 132, 133/3, 134/1, 134/2, 134/9, 135/1, 135/2, 136/1, 136/4, 136/5, 136/6, 136/7, 136/8, 136/9, 136/10, 136/21, 137, 138/1, 139/1, 139/5, 139/6, 139/7, 139/8, 143/1, 145/1, 145/5, 145/6, 145/9, 163/1, 163/4, 188, 190/1, 190/2, 191, 193/1, 193/2, 193/3, 197, 199, 200, 201, 202, 204, 205, 208/2, 209/1, 209/3, 212/62, 213/1, 213/2, 213/3, 213/6, 213/7, 217/3, 217/4, 217/5, 217/6, 217/8, 217/12, 219/1, 220/1, 222/4, 225/1, 225/2, 225/3, 225/5, 226/2, 226/3, 226/4, 227, 228/3, 230/1, 232/8, 233/2, 233/3, 236/1, 236/2, 237/1, 238, 239/2, 243/1, 243/2, 243/3, 243/4, 244/2, 244/4, 248/1 v katastrálním území Sušany, parc. č. 154/6, 154/8, 154/9, 154/13, 173/3, 173/4, 173/8, 173/9, 174/4, 176/1, 176/2, 177/3, 178/2, 178/7, 178/8, 221, 223/2 v katastrálním území Všestudy

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Strupčice č.p. 51, č.p. 52, č.p. 25, č.e. 6, č.p. 14, č.p. 90, č.p. 94, č.p. 178, č.p. 177, č.p. 147, č.p. 148, č.p. 179, č.p. 120, č.p. 103, č.p. 195, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 17, č.p. 19, č.p. 20 a č.p. 21, Strupčice, Okořín č.p. 72, Strupčice, Hošnice č.p. 33 a č.p. 32

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Veškeré námitky, návrhy a podmínky účastníků řízení, týkající se stavby vodního díla, které byly uplatněny ve stanoviscích a vyjádřeních opatřených stavebníkem, případně jeho zmocněncem, byly zahrnuty do podmínek pro provedení stavby.

#### Upozornění

**Dle ustanovení § 152 odst. 3 stavebního zákona jsou žadatelé povinni oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět včetně doložení dokladu o oprávnění firmy provádět stavební práce.**

Při provádění stavby je nutno dodržet 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 činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).

Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla. Dle ustanovení § 115 odst. 3 vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci



stavebního povolení zašle žadatelům jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není žadatelem.

Dle ustanovení § 152 odst. 3 stavebního zákona jsou žadatelé povinni 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. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Dle ustanovení § 115 odst. 4 stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Při provádění staveb vodních děl 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 (zákon o vodovodech a kanalizacích).

Veškeré odpady vzniklé stavbou budou zneškodňovány vytríděné podle druhů a kategorií odpadů dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů, a to výhradně v zařízeních k tomu určených § 12 odst. 2 zákona o odpadech a v souladu s vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a vyhláškou č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, 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 stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi 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 dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

„otisk úředního razítka“

Ing. Zuzana Šorová  
Zaměstnanec pro vodní hospodářství

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

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Poplatek:**

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

**Obdrží:**

účastníci řízení (doručenky do vlastních rukou)

Povodí Ohře, státní podnik, závod Chomutov, IDDS: 7ptt8gm

dotčené správní orgány (doručenka)

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd

Česká geologická služba, IDDS: siyhmun

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, IDDS: auyaa6n

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, Územní pracoviště Chomutov, IDDS: 8p3ai7n

Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, DI Chomutov, IDDS: a64ai6n

Krajský úřad Ústeckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: t9zbsva

Magistrát města Chomutova, Odbor stavební úřad, Silniční správní úřad, Zborovská č.p. 4602, 430 01 Chomutov 1

Magistrát města Chomutova, Odbor ŽP, orgán ochrany ovzduší, Zborovská č.p. 4602, 430 01 Chomutov 1

Magistrát města Chomutova, Odbor ŽP, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, Zborovská č.p. 4602, 430 01 Chomutov 1

MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx

Město Jirkov, Odbor stavební úřad a životní prostředí - stavební úřad, IDDS: 9zcbusra

NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

Obec Bílence, IDDS: 3rmbups

Obec Strupčice, IDDS: 4ecaqyb

Obec Všestudy, IDDS: nj4byge

Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, IDDS: 4huadu8

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Římskokatolická farnost - děkanství Jirkov, Kostelní č.p. 55, 431 11 Jirkov 1

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: 6hevxe

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e

Ústav archeologické památkové péče severozápadních Čech, v. v. i., IDDS: b2cjuai

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

Vršanská uhelná a.s., IDDS: z54gnfy