



# MĚSTSKÝ ÚŘAD TRUTNOV

## Odbor výstavby

oddělení silničního hospodářství a dopravy

Doručení:  
dle rozdělovníku

Číslo jednací: MUTN 116324/2021  
Spisová zn.: 2021/5226/V/KRI  
Skartační zn.: A/20  
Spisový zn.: 280.13

Vyřizuje: Ing. Iva Křemenská  
Telefon: 499 803 367  
E-mail: kremenska@trutnov.cz

Datum: 28.12.2021

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Trutnov, Odbor výstavby, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") 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 stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 25.06.2021 podalo **město Pec pod Sněžkou, IČO 00278181, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou**, které na základě plné moci zastupuje Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IČO 28786793, Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, dále zastoupený Ing. Radimem Dolečkem, IČO 86675800, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

### stavební povolení

na stavbu:

**“Pec pod Sněžkou, Náměstí u Kapličky Panny Marie - jih,  
Oprava stoky dešťové kanalizace“  
SO 301 – OPRAVA STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE**

(dále jen "stavba")

*Místo stavby a pozemky dotčené záměrem:*

Obec: Pec pod Sněžkou

Katastrální území: Pec pod Sněžkou



parc.č.	druh pozemku dle KN	vlastník pozemku	ochrana
5/1	ostatní plocha – ostatní komunikace	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
5/2	ostatní plocha – ostatní komunikace	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
13/13	ostatní plocha – ostatní komunikace	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
644/1	ostatní plocha – silnice	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
644/6	ostatní plocha – silnice	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
644/16	ostatní plocha – silnice	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
788/1	vodní plocha – koryto toku přirozené nebo upravené	Povodí Labe s.p.	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku
799/7	ostatní plocha – ostatní komunikace	Město Pec pod Sněžkou	evropsky významná lokalita, ochranné pásmo národního parku

#### *Druh a účel stavby:*

Jedná se o stavební úpravy stávající stavby – dešťová kanalizace. V rámci objektu dojde k výměně potrubí a OLK na stávajících stokách dešťové kanalizace odvodňujících prostor stavby s využitím stávajících vyústění do vodního toku Úpa.

#### *Popis:*

Jedná se o stavbu dopravní infrastruktury, o její stavební úpravu. Dojde k výměně potrubí, opravě šachet a výústního objektu a k výměně odlučovačů lehkých kapalin.

SO 301 – Oprava stoky dešťové kanalizace – parametry:

Projektovaná stoka „D1“ PP SN12 DN 400 a 300 celkové délky 163,21 m

Projektovaná stoka „D2“ PP SN12 a SN16 DN 300 délky 103,81 m

Projektovaná stoka „D1-1“ PP SN12 DN 250 mm délky 4,85 m.

Projektovaná stoka „D1-2“ PP SN12 DN 250 mm délky 5,23 m

Projektovaná stoka „D1-3“ PP SN 12 DN 250 mm délky 5,06 m

Projektovaná stoka „D2-1“ PP SN 12 DN 250 mm délky 14,32 m

Projektovaná stoka „D2-2“ PP SN 12 DN 250 mm délky 11,08 m

Odlučovač lehkých kapalin OLK1 150 l/s

Odlučovač lehkých kapalin OLK2 70 l/s

Oprava dešťové kanalizace je rozdělena na dvě stoky, jednu („D1“) pro parkoviště na náměstí u Kapličky Panny Marie – jih, která zároveň převede i vody ze souvisejícího parkoviště na náměstí u Kapličky Panny Marie – sever a druhou („D2“) pro dolní část plochy a komunikace ze související stavby Parkoviště jih. V návrhu je počítáno s napojením přípojek a stok od výhledových uličních vpustí a žlabů související stavby. Projektovaná stoka „D1“ PP SN 12 DN 300 a 400 mm celkové délky 163,21 m (DN 400 – 49,62 m, DN 300 – 113,59 m) je vedena od projektované související vstupní šachty Šd1 parkoviště sever směrem k místu vyústění do řeky Úpy. Před vyústěním je na stoce „D1“ osazen odlučovač lehkých kapalin OLK1. Stávající kanalizační potrubí za hranicí životnosti bude vyměněno za nové. Součástí objektu bude i vyspravení stávajícího výústního objektu podle skutečnosti, případně podle požadavku podniku Povodí Labe, s.p. – je nutné doplnit opevnění kamennou rovnaninou z lomového kamene 200 kg s vyklínováním a urovnáním líce. Objekt nesmí zasahovat do příčného profilu vodoteče. Na stoku „D1“ jsou napojeny krátké stoky „D1-1“ délky 4,85 m, „D1-2“ délky 5,23 m a „D1-3“ délky 5,06m z trub PP SN 12 DN 250 mm, které jsou připraveny pro napojení přípojek od výhledových uličních vpustí související stavby Parkoviště jih.

Projektovaná stoka „D2“ PP SN 12, resp. SN 16 v úsecích s malým krytím pod vozovkou, DN 300 mm délky 103,81 m je vedena od vstupní šachty Š17 k k místu napojení na stávající dešťovou kanalizaci KT DN 400 mm v šachtě Š11, stávající dešťová kanalizace je vyústěna do Úpy. Před napojením na stávající dešťovou kanalizaci je na stoce „D2“ osazen odlučovač lehkých kapalin OLK2. Stávající kanalizační potrubí za hranicí životnosti bude vyměněno za nové. Na stoku „D2“ jsou napojeny krátké stoky „D2-1“ délky 14,32 m a „D2-2“ délky 11,08 m z trub PP SN 12 DN 250 mm, které jsou připraveny pro napojení přípojek od výhledových uličních vpustí. Kanalizační stoky dešťové kanalizace jsou navrženy z trub polypropylenových PP SN 12, resp. SN 16 DN 250 mm až DN 400 mm celkové délky 307,56 m. Pro ochranu proti vzduté vodě bude do přívodního potrubí do šachty Š1 instalována zpětná klapka z nerez DN 400 mm, která má délku 750 mm (zkrácená verze 500 mm) a je vhodná do potrubí vnitřního průměru 393 – 411 mm v celé délce klapky a do šachty Š12 zpětná klapka z nerez DN 300 mm, která má délku 600 mm (zkrácená verze 400 mm) a je vhodná do potrubí vnitřního průměru 293 – 307 mm.

V lomech tras a v místech spojení stok nebo napojení přípojek jsou navrženy typové kanalizační šachty DN 1000 mm s prefabrikovaným šachetním dnem, vstupní komín tvoří prefabrikované skruže - rovné a přechodové, případně přechodová deska. Šachty jsou zakryty samonivelačními plovoucími litinovými kruhovými poklopy Ø600 mm D400.

Výkopy jsou uvažovány od stávajícího terénu. Úroveň hrubých terénních úprav bude případně upřesněna v dalším stupni projektové dokumentace. Kanalizační potrubí PP je uloženo v pažené rýze s pažením zátažným šířky dna 1,25 m (pro DN 250 mm), 1,30 m (pro DN 300 mm) a 1,50 m (pro DN 400 mm). Potrubí je v celé délce uloženo na štěrkopískový podsyp zrnitosti 0-16 mm tloušťky vrstvy 100 mm. Nad vrch potrubí je do výšky 300 mm proveden hutněný obsyp štěrkopískem zrno 0-16 mm, při hutnění je nutné postupovat podle technických podmínek výrobce pro pokládku potrubí. Zbylý prostor rýhy bude zatím stávající terén vyplněn zásypem se zhutněním.

### **Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

#### **Podmínky vyplývající z příslušných zákonů a vyhlášek:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala společnost AQUATHERM PROJECT, IČO 73575721, Střelecká 588, Hradec Králové, ověřil Ing. Alena Melišová, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0600712; s přednostním respektováním podmínek tohoto stavebního povolení. Ověřená projektová dokumentace bude stavebníkovi předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle § 118 stavebního zákona.
2. Při provádění stavby je nutno dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi a dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména ustanovení zákona 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), dále nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Při provádění stavby je nutno dodržet nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Stavba bude dokončena **do 31.12.2023.**
4. Stavebník je povinen předem ohlásit stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a neprodleně ohlásit všechny změny v uvedených skutečnostech.
5. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:  
závěrečná kontrolní prohlídka.
6. Při stavbě musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení vyhlášky

č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

7. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:
  - § 22 odst. 2 cit. zákona: Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.
  - § 23 odst. 2 cit. zákona: O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález nebo potom, kdy se o archeologickém nález dověděl.
8. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů:
  - § 176 odst. 1 cit. zákona: Dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nález přerušit.
9. Investor stavby zajistí před jejím zahájením vytýčení všech inženýrských sítí a jejich ochranu před poškozením. Při stavbě budou dodržovány podmínky stanovené jednotlivými správci těchto zařízení a při jejich souběhu a křížení mezi inž. sítěmi musí být dodrženy minimální vzdálenosti, v souladu s ČSN 73 6005.
10. Vyskytnou-li se při provádění výkopů inženýrské sítě či vedení v projektu nezakreslené, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození.
11. Stavební práce budou probíhat s maximálním využitím pracovní doby, aby doba stavby se všemi negativními opatřeními byla zkrácena na dobu co nejkratší.
12. S odpady, vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v odpadovém hospodářství, zejména zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o naložení s odpady budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu.
13. Pozemky a stavby dočasně dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány jejich majitelům a správcům /parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/.
14. Při stavebních pracích musí být učiněna opatření, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací (případně znečištění bude okamžitě odstraněno), ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště musí být oploceno. Dále nesmí dojít k narušení statiky sousedních nemovitostí.
15. V průběhu stavby musí být dodržen hygienický limit ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti v chráněných venkovních prostorech staveb a v chráněném

venkovním prostoru nejbližší chráněné zástavby dle požadavku § 12 odst. 6 části B přílohy č. 3 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

16. Stavebník je před zahájením stavby povinen umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku (označení stavby, stavebník, zhotovitel, označení stavebního úřadu, který stavbu povolil, číslo jednacích stavebního povolení a datum nabytí právní moci a stanovený termín dokončení stavby).
17. Stavba smí být užívána jen na základě kolaudačního souhlasu.
18. Stavebník při kontrolní prohlídce předloží tyto doklady: (dle ustanovení § 4, § 122, § 133 stavebního zákona, vyhlášky č. 503/2006 Sb., přílohy č. 12 část B, další dle podmínek stavebního povolení):
  - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem ve stavebním řízení (k nahlédnutí)
  - dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby
  - doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy
  - dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci)
  - prohlášení zhotovitele stavby o tom, že provedl stavbu v souladu s podmínkami stavebního povolení a ověřenou projektovou dokumentací, že byly provedeny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy a pro stavbu byly použity výrobky ve smyslu § 156 stavebního zákona
  - stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby včetně splnění stanovených podmínek /DI PČR, Správa KRNAP/
  - stavební deník (k nahlédnutí)
  - zápis o odevzdání a převzetí stavby vlastníkem
  - doklad o protokolárním předání pozemků dotčených stavbou jejich vlastníkům
  - zápisy (protokoly) o provedených kontrolách dotčených sítí technického vybavení, příp. doklady, ze kterých bude zřejmé, že při výkopových pracích nedošlo k obnažení podzemních vedení inženýrských sítí
  - doklad o nakládání s odpady ze stavby tj. předání odpadů příslušné oprávněné osobě k jejich využití nebo odstranění
19. Při realizaci stavby musí být veden zhotovitelem stavební deník. Stavebník je povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu.
20. Stavebník zajistí dle § 119 stavebního zákona, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
21. Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku (§ 156 stavebního zákona).
22. Stavebník zajistí technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zvláštního právního předpisu a autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.

**Podmínky vyplývající z následující vyjádření správců (vlastníků) sítí technického vybavení, komunikací, toků, dotčených pozemků a staveb a ostatních účastníků řízení:**

23. Vodovody a kanalizace Trutnov, a. s., nábřeží Václava Havla 19, 541 01 Trutnov – vyjádření k PD ze dne 08.09.2020

24. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 29.09.2020, č.j. 745223/20
25. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 14.06.2021, zn. 0101546750
26. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 07.09.2020, zn.646/2020
27. GasNet služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – stanovisko k existenci zařízení ze dne 23.09.2020, zn. 5002215169
28. Povodí Labe s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové – stanovisko ze dne 06.10.2020, č.j. PLa/2020/038889
29. Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí - vyjádření ze dne 05.01.2021, zn. KRNAP 11729/2020

#### **Podmínky vyplývající ze stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů:**

30. Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, Horská č.p. 78, Dolní Staré Město, 541 01 Trutnov – stanovisko ze dne 26.04.2018, č.j. KRPH-102259/Čj-2020-051006

Na podkladě skutečností uvedených v předložené části projektové dokumentace nemáme námitek k realizaci stavby inženýrských sítí. Poklopy šachet budou umístěny mimo jízdní stopu vozidel. Pro zajištění přístupu a budoucích servisních a rekonstrukčních prací bez potřeby úplných uzavírek, je nejhodnější umístění poklopů šachet v ose jízdního pruhu.

31. Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí – závazné stanovisko ze dne 21.01.2021, zn. KRNAP 11728/2020

Pro realizaci stavby stanovuje Správa KRNAP následující podmínky:

- a) Během stavebních prací nedojde k zásahu do stávající nové dlažby koryta a do stávajícího břehového opevnění pod vodní hladinou.
- b) Během stavebních prací nesmí docházet k zakalování vody níže po proudu a při betonářských pracích k jakémukoliv vymývání či úniku cementu z nezatvrdlého betonu do vodního toku. Voda s materiály obsahujícími cement smí přijít do styku až po jejich zatvrdnutí.
- c) Do koryta vodního toku nesmí vstoupit stavební či jiná mechanizace.
- d) Během stavby nebudou odstraněny žádné sedimenty z koryta toku, ani nebude koryto nijak upravováno.
- e) Kameny z rozebraného břehového opevnění nesmí být ukládány do koryta vodního toku.
- f) Používaný stavební materiál bude skladován v dostatečné vzdálenosti od toku, aby do něho nemohl být spláchnut ani v případě nečekaných přívalových srážek.
- g) Použitá technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k úniku provozních kapalin do vodního toku.
- h) Materiál z výkopů lze použít výhradně na terénní úpravy v bezprostředním okolí stavby a jeho případný přebytek bude odvezen na řádnou skládku mimo území národního parku a jeho ochranného pásma nebo bude deponován na místě odsouhlaseném orgánem ochrany přírody.

Účastníci řízení, podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- dle § 109 písm. a) */stavebník/* a dle § 109 písm. b) */vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem/*

Město Pec pod Sněžkou, IČO 00278181, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou, které v řízení zastupuje na základě plné moci Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IČO 28786793, Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, dále zastoupen Ing. Radimem Dolečkem, IČO 86675800, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice

*/vlastník pozemků parc.č. 5/1, 5/2, 13/13, 644/1, 644/6, 644/16, 799/7, k.ú. Pec pod Sněžkou/*

- dle § 109 písm. c) */vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno/*

ČR - Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové */vlastník pozemku parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/*

- dle § 109 písm. d) */vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena/*

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín, */technická infrastruktura/*

GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno */technická infrastruktura/*

CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha */technická infrastruktura/*

Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s., IČO 60108711, nábřeží Václava Havla 19, 541 01 Trutnov */technická infrastruktura/*

Město Pec pod Sněžkou, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou */dopravní a technické infrastruktura/*

ELEKTROMONTÁŽE Petr Štěpánský, Spojenecká č.p. 68, 541 01 Trutnov */technická infrastruktura/*

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové */správce toku/*

GALIUM, s.r.o., Maničky 46/5, 616 00 Brno */věcné břemeno k parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/*

Fantastico s.r.o., Vítkova 631/7a, 186 00 Praha */věcné břemeno k parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/*

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem */věcné břemeno k parc.č. 13/13, k.ú. Pec pod Sněžkou/*

## **Odůvodnění**

Město Pec pod Sněžkou, IČO 00278181, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou, které na základě plné moci zastupuje Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IČO 28786793, Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, dále zastoupený Ing. Radimem Dolečkem, IČO 86675800, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice (dále jen "stavebník") dne 25.06.2021 podal žádost o vydání stavebního povolení a dne 14.07.2021 žádost doplnil na stavbu: "Pec pod Sněžkou, Náměstí u Kapličky Panny Marie - jih, Oprava stoky dešťové kanalizace", SO 301 – OPRAVA STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE na pozemcích 5/1, 5/2, 13/13, 644/1, 644/6, 644/16, 788/1, 799/7, katastrální území Pec pod Sněžkou. Podáním žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Dne 20.07.2021 pod č.j. MUTN 60876/2021 stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Protože speciálnímu stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavby, upustil speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů ode dne doručení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Vzhledem k tomu, že podklady pro vydání povolení byly ke dni oznámení o zahájení řízení kompletní, stavební úřad současně poskytl účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady rozhodnutí ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu. K podkladům rozhodnutí ve stanovené pětidenní lhůtě se účastníci řízení nevyjádřili.

Jedná se o řízení s velkým počtem účastníků /tzn. řízení s více než 30 účastníky/. Oznámení o zahájení stavebního řízení a další písemnosti v řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků; v řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují postupem podle § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručuje jednotlivě; účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d). V případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z následujících hledisek:

- a) *projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním rozhodnutím nebo regulačním plánem nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby její soulad s územně plánovací dokumentací:*

Nejedná se o záměr, který vyžaduje umístění stavby (územní souhlas, územní rozhodnutí). Záměrem nedojde ani ke změně v užívání stavby.

- b) *projektová dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:*

Projektová dokumentace je úplná a přehledná, její členění a obsah jednotlivých částí je v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb. Obecné požadavky na výstavbu jsou obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby stanovené prováděcími právními předpisy a dále obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání stavby. Obecné požadavky na využívání území (vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území) jsou prověřovány v případě, že stavba vyžaduje rozhodnutí o umístění stavby, a to právě v tomto územním řízení. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu, která nevyžaduje územní rozhodnutí, není tedy třeba posuzovat požadavky na využívání území. Záměr nepředstavuje změnu v území, jak je uvedeno ve stanovisku orgánu územního plánování Městského úřadu Trutnov. Vyhláškou, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, je vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná stavba je s touto vyhláškou v souladu. Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání stavby, ve znění pozdějších předpisů, se zde neuplatní, neboť se jedná o stavbu kanalizace. Jak vyplývá z výše uvedeného, projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na stavby.

- c) *je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem:*

Příjezd ke stavbě je zajištěn po stávajících komunikacích. Jiné vybavení potřebné k užívání stavby není třeba budovat.

- d) *předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány:*

Požadavky dotčených orgánů jsou zpracovány buď přímo v projektové dokumentaci, popř. jsou uvedeny v podmínkách stavebního povolení. Vyjádření dotčených orgánů jsou součástí dokladové části projektové dokumentace



e) *stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby:*

Jedná se o stavební úpravy stávající stavby – dešťová kanalizace. V rámci objektu dojde k výměně potrubí a OLK na stávajících stokách dešťové kanalizace odvodňujících prostor stavby s využitím stávajících vyústění do vodního toku Úpa, čím dojde ke zlepšení jejího technického stavu. Stavba není výrobního charakteru a neprodukuje tedy žádné škodlivé látky. Stavba nemá negativní vliv na svoje okolí. Stavba je navržena v souladu s platnými vyhláškami a normami.

Ke stavbě byla vydána tato stanoviska, souhlasy, vyjádření a rozhodnutí účastníků řízení a dotčených orgánů:

- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Trutnov – závazné stanovisko ze dne 15.02.2021, zn. HSHK-875-2/2021
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové – sdělení ze dne 31.12.2020, č.j. KHSHK 38422/2020/HOK.TU/Po
- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, Horská č.p. 78, Dolní Staré Město, 541 01 Trutnov – vyjádření ze dne 26.04.2018, č.j. KRPH-102259/Čj-2020-051006
- Městský úřad Trutnov, Slovanské náměstí č.p. 165, Vnitřní Město, 541 01 Trutnov 1 – koordinované závazné stanovisko ze dne 28.01.2021, č.j. MUTN 8261/2021
- Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí – závazné stanovisko ze dne 21.01.2021, zn. KRNAP 11728/2020
- Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí - stanovisko ze dne 21.01.2021, zn. KRNAP 11727/2021
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – vyjádření ze dne 18.01.2021, č.j. KUKHK-38716/ZP/2020
- Ministerstvo obrany, Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové – stanovisko ze dne 03.09.2020, č.j. MO 254532/2020-5512HK
- Vodovody a kanalizace Trutnov, a. s., nábřeží Václava Havla 19, 541 01 Trutnov – vyjádření k PD ze dne 08.09.2020
- Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí - vyjádření ze dne 05.01.2021, zn. KRNAP 11729/2020
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 29.09.2020, č.j. 745223/20
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 14.06.2021, zn. 0101546750 /existence/
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 07.09.2020, zn.646/2020
- České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – vyjádření ze dne 02.09.2020, zn. UPTS/OS/254488/2020 /neexistence/
- Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 14.06.2021, zn. 0201258871 /neexistence/
- T- Mobile Czech Republic a.s., Tomčíkova 2144/1, 148 00 Praha 4 – vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 02.09.2020, zn. E37255/20 /neexistence/

- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha – vyjádření ze dne 02.09.2020, zn.mw9910157093205945 /neexistence/
- GasNet služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – stanovisko k existenci zařízení ze dne 23.09.2020, zn. 5002215169
- Povodí Labe s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové – stanovisko ze dne 06.10.2020, č.j. PLa/2020/038889
- Petr Štěpánský – ELEKTROMONTÁŽE, Spojenecká 68, 541 01 Trutnov – vyjádření o existenci sítí ze dne 04.09.2020
- ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 – sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 14.06.2021, zn. 0700397917 / neexistence/
- Souhlasy dle § 184a stavebního zákona:  
Povodí Labe a.s. ze dne /bez data/

Stavební úřad se zabýval otázkou účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejich provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich těch osob, které jsou uvedeny níže a v rozdělovníku a proto jim přiznal postavení účastníka řízení.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) a správního řádu:

- dle § 109 písm. a) */stavebník/* a dle § 109 písm. b) */vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem/*  
Město Pec pod Sněžkou, IČO 00278181, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou, které v řízení zastupuje na základě plné moci Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IČO 28786793, Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, dále zastoupen Ing. Radimem Dolečkem, IČO 86675800, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice  
*/vlastník pozemků parc.č. 5/1, 5/2, 13/13, 644/1, 644/6, 644/16, 799/7, k.ú. Pec pod Sněžkou/*
- dle § 109 písm. c) */vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno/*  
ČR - Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové */vlastník pozemku parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/*
- dle § 109 písm. d) */vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena/*  
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín, */technická infrastruktura/*  
GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno */technická infrastruktura/*  
CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha */technická infrastruktura/*  
Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s., IČO 60108711, nábřeží Václava Havla 19, 541 01 Trutnov */technická infrastruktura/*  
Město Pec pod Sněžkou, Pec pod Sněžkou 230, 542 21 Pec pod Sněžkou */dopravní a technické infrastruktura/*  
ELEKTROMONTÁŽE Petr Štěpánský, Spojenecká č.p. 68, 541 01 Trutnov */technická infrastruktura/*  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové */správce toku/*

GALIUM, s.r.o., Maničky 46/5, 616 00 Brno /věcné břemeno k parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/

Fantastico s.r.o., Vítkova 631/7a, 186 00 Praha /věcné břemeno k parc.č. 788/1, k.ú. Pec pod Sněžkou/

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem /věcné břemeno k parc.č. 13/13, k.ú. Pec pod Sněžkou/

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- dle § 109 písm. e) */vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno/*

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům: st. p. 207, 650, 543, 544, 210, 621/1, 570, parc. č. 478/14, 478/15, 478/22, 7/2, 5/7, 929, 5/6, 7/20, 5/3, 855, 888, 644/4, 13/5, 13/12, 22/20, 13/19, 13/11, 870/2 v katastrálním území Pec pod Sněžkou, parc.č. 971/1, katastrální území Velká Úpa II.

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám: Pec pod Sněžkou č.p. 356, č.p. 212 a č.p. 337

Stavby zařízení staveniště nejsou předmětem tohoto stavebního řízení, neboť tyto stavby nejsou součástí předmětné stavby a nepodléhají tedy povolení zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do stavebního povolení byly zahrnuty veškeré podmínky, vztahující se k povolované stavbě.

Požadavky správců (vlastníků) sítí technického vybavení jsou zapracovány v projektové dokumentaci, případně v podmínkách stavebního povolení.

Případné škody vzniklé stavbou budou dle platných předpisů uhrazeny investorem stavby.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavba nesmí být zahájena, pokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

V rámci zahájeného řízení obdržel stavební úřad dne 29.07.2021 oznámení účastníka řízení společnosti Fantastico s.r.o., Vítkova 631/7a, 186 00 Praha, že navržená trasa je v kolizi s vedením inženýrských sítí, které již byly z části zrealizovány (kanalizace, voda) a z části být realizovány mají dle pravomocného územního rozhodnutí. Rovněž uvedl, že již společnost vstoupila do jednání s projektantem s předpokladem přepracování PD. Na základě jednání projektanta a společnosti Fantastico s.r.o., bylo stavebnímu úřadu oznámeno dne 02.12.2021, že uvedené připomínky bere společnost zpět.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Správní orgán upozorňuje stavebníka, že je třeba v dostatečném časovém předstihu min. 60 dní požádat Odbor výstavby, oddělení silničního hospodářství a dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu pro uzavírku a pro provádění stavebních prací. Uzavírku vydá příslušný silniční správní úřad.

**Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové podáním u zdejšího správního orgánu. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené usnesení připraveno k vyzvednutí.

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.

*(otisk úředního razítka)*

*(vlastnoruční podpis)*

z p. Ing. Iva Křemenská  
vedoucí oddělení  
silničního hospodářství a dopravy

-----  
**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů. Patnáctým dnem po vyvěšení se považuje písemnost za doručenu (vznikají právní účinky spojené s doručením písemnosti).**

Písemnost bude současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup ([www.trutnov.cz](http://www.trutnov.cz)).

1) Vyvěšeno na úřední desce dne: ..... Bude sejmuto dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

2) Zveřejněno na elektronické úřední desce dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje zveřejnění písemnosti na elektronické úřední desce.

-----  
*Městský úřad Pec pod Sněžkou tímto žádáme o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce a elektronické desce úřadu po dobu 15 dnů. Po sejmutí žádáme o vrácení rozhodnutí, opatřené potvrzením o vyvěšení a sejmutí na Odbor výstavby, oddělení silničního hospodářství a dopravy Městského úřadu Trutnov.*

**Poplatek**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměřuje.

**Obdrží**

účastníci (dodejky)

Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IDDS: ab9mrq8

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Pec Resort Invest a.s., IDDS: rfh8zga

GALIUM, s.r.o., IDDS: zm47ken  
Fantastico s.r.o., IDDS: ivqjd43  
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt  
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s., IDDS: 9vus9ea  
ELEKTROMONTÁŽE Petr Štěpánský, Spojenecká č.p. 68, Střední Předměstí, 541 01 Trutnov

dotčené správní úřady

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, IDDS: urnai6d

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Trutnov, IDDS: yvfab6e

Správa Krkonošského národního parku, Odbor státní správy, IDDS: ssxrbr7

Ministerstvo obrany ČR, Agentura logistiky, regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, IDDS: hjyaavk

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného do, IDDS: hjyaavk

*doručováno veřejnou vyhláškou*

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům: st. p. 207, 650, 543, 544, 210, 621/1, 570, parc. č. 478/14, 478/15, 478/22, 7/2, 5/7, 929, 5/6, 7/20, 5/3, 855, 888, 644/4, 13/5, 13/12, 22/20, 13/19, 13/11, 870/2 v katastrálním území Pec pod Sněžkou, parc.č. 971/1, katastrální území Velká Úpa II a osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám: Pec pod Sněžkou č.p. 356, č.p. 212 a č.p. 337

*úřední deska*

Městský úřad Trutnov

Městský úřad Pec pod Sněžkou

na vědomí:

Ing. Radim Doleček, IDDS: g7dhpsa