

# **Městský úřad Aš**

## **Stavební úřad a úřad územního plánování**

Kamenná 52, 352 01 Aš, DS: 5nubqy8, tel.: 354 524 211, e-mail: sauerova.klara@muas.cz

Číslo jed. spisu:  
**SÚ/2022/1336/K**

Č. j. dokumentu:  
MUAS/15534/2023/SÚ

Vyřizuje/linka:  
Sauerová Bc./233

Datum:  
V Aši dne 10.5.2023

### **ROZHODNUTÍ**

#### **Výroková část:**

Stavební úřad a úřad územního plánování Městského úřadu Aš, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 písm. c) stavebního zákona ve znění pozdějších předpisů ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 9.2.2022 podal

**Město Hranice, IČO 00253961, U pošty 182, 351 24 Hranice**

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

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

#### **cyklostezka Hranice - Adorf Hranice**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1483/2 (ostatní plocha), parc. č. 1520/1 (lesní pozemek), parc. č. 1520/4 (lesní pozemek), parc. č. 1633 (orná půda), parc. č. 3658 (ostatní plocha), parc. č. 3900 (ostatní plocha), parc. č. 3964 (ostatní plocha), parc. č. 3965/7 (ostatní plocha), parc. č. 3965/8 (ostatní plocha), parc. č. 3965/9 (ostatní plocha), parc. č. 3965/13 (ostatní plocha), parc. č. 4006 (ostatní plocha), parc. č. 4160 (ostatní plocha) v katastrálním území Hranice u Aše.

Stavba obsahuje:

- Předmětem stavby je novostavba cyklostezky a rekonstrukce přednádražního prostoru v k.ú. Hranice u Aše včetně odvedení dešťových vod ze zpevněných ploch do okolního terénu a do stávající dešťové kanalizace a včetně nového veřejného osvětlení.
- Cyklostezka, lesní cesta (S0 101) je tvořena pěti úseky, kde první úsek je řešen jako sjezd na účelovou komunikaci, druhý a pátý úsek je řešen jako společná obousměrná dvoupruhová stezka pěších a cyklistů, třetí úsek je rekonstruovaná MK v místě napojení druhého a čtvrtého úseku na MK a čtvrtý úsek je řešen jako lesní cesta 2. třídy s obousměrným jednopruhovým vedením dopravy s výhybnami. První úsek je ve staničení ZU1 km 0,000 000 - km 0,013 183 (sjezd účelové komunikace), druhý úsek je ve staničení km 0,013 183 - km 0,364 992 (cyklostezka), třetí úsek je ve staničení km 0,364 992 - km 0,368 800 (místní komunikace), čtvrtý úsek je ve staničení km 0,368 800 - km 0,794 118 (lesní cesta) a pátý úsek je ve staničení km 0,794 118 - KU1 km 1,306 386 (cyklostezka}. Délka prvního úseku (sjezdu účelové komunikace) je 13,183m, druhého úseku (cyklostezky) je 351,809m, třetího úseku (místní komunikace) je 3,808m, čtvrtého (lesní cesta) je 425,318m a pátého úseku (cyklostezka) je 512,268m.
- Základní šířka jízdního obousměrného pásu cyklostezky je 3,00 m, který je po obou stranách lemován zpevněnou krajnicí šířky 0,5m. Základní šířka jednopruhového obousměrného jízdního

páso lesní cesty je 3,00 m a v místě výhyben je základní šířka LC 6,50m. Volná šířka koruny lesní cesty je 4,0m. Součástí SO 101 v úseku č.2 je úprava zpevněných ploch kolem přístřešku železniční zastávky. Součástí SO 101 v úseku č.1 je rekonstrukce účelové komunikace. Součástí SO 101 v úseku č.2 je úprava pochozích ploch kolem přístřešku železniční zastávky.

- Součástí SO 101 v úseku č.1 je rekonstrukce účelové komunikace. Začátek rekonstrukce účelové PK ZU3 km 0,000 000 průběžně navazuje na stávající účelovou PK. Konec rekonstrukce účelové PK KÚ3 km 0,036 204 je na hraně nového obratiště (točny) a připojení je kolmé. Délka rekonstruované části účelové PK je 36,204m.
- Rekonstrukce MK u železniční zastávky (SO 102) je nově řešena jako obslužná PK
- s obousměrným dvoupruhovým vedením dopravy a vedením pěších vlevo po chodníku. Základní šířka jízdního obousměrného páso je 6,00 m a základní šířka pruhu je 3,00 m. Začátek rekonstrukce části PK ZÚ 2 km 0,000 000 průběžně navazuje na stávající MK ul. Nádražní. Konec rekonstrukce části PK KÚ2 km 0,082 985 průběžně navazuje na stávající MK ul. Nádražní. Délka rekonstruované části PK je 82,985m. Na pravé straně rekonstruované části MK ul. Nádražní je navržena rekonstrukce stávajícího nezpevněného obratiště (točny), navržen nový parkovací záliv s 8 parkovacími místy včetně jednoho pro tělesně postižené a navržena pobytová odpočinková plocha se zelení a mobiliárem.
- Lesní chodník pro pěší (SO 103) je nově navržen po levé straně cyklostezky se začátkem v km 1,213 000 staničení cyklostezky. Lesní chodník zpřístupňuje zajímavý inženýrský stavební objekt, kterým je funkční mostní kamenný objekt z roku 1905. Začátek chodníku ZÚ4 km 0,000 000 je u stávající nezpevněné lesní cesty a připojení je kolmé. Konec chodníku KÚ4 km 0,067 450 je u mostního objektu. Délka chodníku je 67,45m.
- Nové veřejné osvětlení cyklostezky a přednádražního prostoru (SO 401) má délku 1340 m a osvětlení zajišťuje celkem 35 nových osvětlovacích stožárů včetně jednoho stojanu pro nabíjení elektrokol a možnosti k nafouknutí kol.
- Ostatní podrobnosti jsou patrné z projektové dokumentace na stavbu "Cyklostezka Hranice - Adorf," kterou vypracoval Ing. Martin Štecher, ČKAIT 0301209, č. zakázky 2021-12, datum 11/2021.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací na stavbu "Cyklostezka Hranice - Adorf," kterou vypracoval Ing. Martin Štecher, ČKAIT 0301209, č. zakázky 2021-12, datum 11/2021, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

## III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace na stavbu "Cyklostezka Hranice - Adorf," kterou vypracoval Ing. Martin Štecher, ČKAIT 0301209, č. zakázky 2021-12, datum 11/2021; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena **do 2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Při realizaci stavby budou dodrženy ustanovení vyhlášky č. 398/2009 o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: dle výběrového řízení. Stavebník je povinen před zahájením stavebních prací nahlásit na stavebním úřadě název, adresu a IČO dodavatele.
6. Stavba bude viditelně označena příloženou tabulkou "**Stavba povolena**".
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
9. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytýčení všech podzemních a nadzemních inženýrských sítí o vlastníka, nebo správce, aby nedošlo k jejich případnému poškození

- a dodrží podmínky jednotlivých správců sítí. Toto bude zaprotokolováno do stavebního deníku. Při provádění prací bude dodržena norma ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání podzemního vedení.
10. Realizaci stavby nesmí dojít k poškození cizího majetku ani podzemního zařízení.
  11. Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení zák.č. 324/90 Sb., § 19 - zajištění výkopových prací a § 20 - výkopové práce. Veškeré výkopové práce budou prováděny v souladu s tímto zákonem.
  12. Všechny stavbou dotčené pozemky budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu a předány jednotlivým vlastníkům. Toto bude zaprotokolováno a v případě výzvy doloženo.
  13. Stavebník je povinen zajistit bezpečný vstup do objektu, bezpečné vjezdy do stávajících nemovitostí a plně respektovat jakékoliv jiné stávající vjezdy.
  14. Budou splněny podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby.
  15. Po odkrytí základové spáry bude tato písemně předána protokolem projektantu a ten ji odsouhlasí. V případě, že podloží nebude v takovém stavu, jak předpokládal projektant, bude vypracována nová dokumentace zakládání stavby.
  16. Stavebník zajistí úklid silnice v případě znečištění v souvislosti s prováděním stavebních prací.
  17. Staveništní sjezd bude konzultován s vlastníkem komunikace.
  18. Staveniště bude umístěno na pozemku stavebníka.
  19. Hlučnost stavebních prací bude na stavbě omezena na míru přiměřenou, to platí zejména o noční době od 22<sup>00</sup> do 6<sup>00</sup> hodin. Stavební stroje ke stavební činnosti se budou používat jen takovým způsobem, aby nezáčastněné osoby nebyly rušeny.
  20. Na tuto stavbu bylo vydáno stanovisko Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí ze dne 11.3.2022 č.j. MUAS/4520/2022/OŽP/vp a ze dne 18.4.2023 č.j. MUAS/13132/2023/OŽP/vp:

**Úsek ochrany přírody a krajiny:**

Z důvodu stavby má dojít ke kácení dřevin - k vydání povolení je příslušný Městský úřad Hranice.

Ostatní dřeviny, které nebudou káceny, budou při stavbě chráněny před poškozováním a ničením v souladu s ustanovením § 7 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

**Úsek ochrany ZPF:**

Dne 16.2.2022 vydáno závazné stanovisko – souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF ev. pod č.j. MUAS/5447/2022/OŽP/S.

**Úsek ochrany ovzduší:**

Při stavbě zhotovitel zajistí takové podmínky, aby znečištění ovzduší prachem v místě stavby a při přepravě bylo co nejmenší - např. skrápěním, zakrytím nákladu plachtou apod.

**Úsek vodního hospodářství:**

Ke stavbě „Cyklostezka Hranice - Adorf“ bylo vydáno závazné stanovisko – souhlas pro navazující řízení pod č.j. MUAS/19549/2022/OŽP/vp ze dne 01.06.2022, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Podmínky v souhlasu uvedené jsou jeho nedílnou součástí a je nutné je ve výroku rozhodnutí citovat.

**Úsek státní správy lesů:**

Platí závazné stanovisko s podmínkami č.j. MUAS/8326/2022/OŽP ze dne 07.03.2022, MUAS/8334/2022/OŽP ze dne 07.03.2022 a rozhodnutí o dočasném odnětí PUPFL č.j. MUAS/8781/2022/OŽP ze dne 09.03.2022.

**Úsek odpadového hospodářství:**

S odpady, které při stavbě vzniknou, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci „Cyklostezka Hranice – Adorf“, kterou zpracoval Ing. Martin Štecher, č. zakázky 2021-12 s datem 11/2021. Při stavbě budou vznikat stavební a demoliční odpady. **Podle ustanovení § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech je povinností původce stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jeho předání podle § 13 odst. 1 písm. e) v odpovídajícím množství zajištěnou písemnou smlouvou před jeho vznikem.** Původce je dále povinen podle ust. § 15 odst. 2 písm. f) při provádění stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými k opětovnému použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. V případě nebezpečného odpadu (vybourané železniční pražce) je třeba respektovat Metodické sdělení Odboru odpadů Ministerstva životního prostředí č.j. MZP/2022/720/3946 ze dne 11.7.2022.

S ohledem na skutečnost, že při realizaci stavby vzniknou nebezpečné odpady, upozorňujeme na povinnost původce odpadu ohlásit přepravu nebezpečných odpadů v souladu s § 78 zákona o odpadech.

Původce odpadů povede průběžnou evidenci odpadů dle ust. § 94 zákona o odpadech, jejíž náležitosti stanoví vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Průběžná evidence bude spolu s doklady o předání odpadů oprávněným osobám předložena k řízení o povolení užívání stavby.

- 21.** Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí - souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu č.j. MUAS/5447/2022/OŽP/S ze dne 16.2.2022:

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí, jako pověřený obecní úřad s rozšířenou působností příslušný podle § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 písm. j) zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), podle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a podle zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), na základě žádosti **Města Hranice**, IČO: 00253961, U Pošty 182, 351 24 Hranice (dále jen „žadatel“)

#### **I. vydává s o u h l a s** podle § 9 odst. 8 zákona

k trvalému odnětí 0,0019 ha půdy ze zemědělského půdního fondu v k.ú. Hranice u Aše za účelem stavby „Cyklostezka Hranice - Adorf“. Trvalé odnětí se týká uvedené parcely:

a)

p.p.č.	druh pozemku	výměra pozemku	BPEJ	Třída ochrany	odnímaná plocha v ha
1633	Orná půda	13883 m <sup>2</sup>	83531	2	0,0019
<b>Celkem</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>0,0019</b>

Hranice pozemku, který je určen k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) a na který se vztahuje tento souhlas, je vyznačena do kopie katastrální mapy v situaci vynětí ze ZPF. Situace je součástí zemědělské přílohy a bude spolu s kompletním spisem uložena u orgánu ochrany zemědělského půdního fondu – Městského úřadu Aš, odboru životního prostředí a je také přílohou tohoto závazného stanoviska.

Podmínky nezbytné k zajištění ochrany ZPF, které zajistí žadatel

1. Před zahájením prací budou v souladu se schválenou dokumentací v terénu zřetelně vytýčeny hranice budoucího záboru zemědělské půdy tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru další zemědělské půdy.
2. Před zahájením stavby v souladu s § 8 zákona zajistí stavebník na vlastní náklad provedení skryvky kulturní vrstvy půdy v mocnosti stanovené na základě výsledku pedologického průzkumu z části pozemku 1633 k.ú. Hranice u Aše o výměře 8 m<sup>2</sup>.
3. Získaná ornice bude deponována na části p.p.č. 3964 k.ú. Hranice u Aše (viz. zakres). Po tuto dobu bude zajištěna její ochrana před znehodnocením a ztrátami, a řádně ošetřována. Po skončení stavby bude využita k sadovým úpravám záměru.
4. O činnostech souvisejících se skryvkou, přemístěním a následným využitím ornice bude v souladu s § 14 odst. 5 vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 271/2019 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, veden protokol (pracovní deník), v němž budou uváděny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemín. Tento doklad bude předložen orgánům ochrany ZPF při případné kontrole dodržování stanovených podmínek.

- c) Plán rekultivace se neschvaluje z důvodu trvalého odnětí půdy ze ZPF.
- d) Za trvalé odnětí části pozemku p.č. 1633 k.ú. Hranice u Aše bude předepsán odvod v orientační výši 404,- Kč. Výše odvodů je vymezena orgánem ochrany ZPF pouze orientačně. Konečná výše odvodů se stanoví podle §11 zákona. Podle ustanovení § 11 odst. 4 zákona je povinný k platbě odvodů povinen odbor životního prostředí Městského úřadu Aš doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem.
- e) Etapy se nevymezují, protože záměr nebude prováděn po etapách.

**22.** Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska vydaného podle § 14 odst. 2 lesního zákona MěÚ Aš, odborem životního prostředí č.j. MUAS/8326/2022/OŽP ze dne 7.3.2022:

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí jako orgán státní správy lesů (dále jen „správní orgán“) příslušný podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění účinném pro projednávanou věc (dále jen „lesní zákon“), tímto v řízení o vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004Sb., správní řád, ve znění účinném pro projednávanou věc (dále jen „správní řád“)

#### **u d ě l u j e**

podle § 14 odst. 2 lesního zákona žadateli, kterým je

**Město Hranice, se sídlem U pošty 182, 351 24 Hranice, IČO: 00253961,**

#### **s o u h l a s**

ke stavbě „Cyklostezka Hranice - Adorf“, na p.p.č. 1483/2, 1633, 3900, 3965/8, 3965/9 a 3965/13 k.ú. Hranice u Aše ve vzdálenosti do 50 m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) na p.p.č. 1636/2, 1637/2, 1479, 1524/5, 1521/1, 3901/1, 3901/3, 1520/4, 1520/1, 1520/3, 1520/2, 1520/6, 1486 a 3658 k.ú. Hranice u Aše.

Souhlas se uděluje za následujících podmínek:

- 1) Stavba bude umístěna dle projektové dokumentace ke stavbě „Cyklostezka Hranice - Adorf“, zpracované Ing. Martinem Štecherem, IČO: 73716065, ČKAIT 0301209, ze dne 11/2021. Případné změny v projektu, které by mohly mít vliv na lesní pozemky, budou projednány se správním orgánem.
- 2) Při realizaci stavby nesmí být znemožněn příjezd k lesním pozemkům a odvoz dřeva.
- 3) Stavbou a jejím následným užíváním nesmí dojít k dotčení sousedních lesních pozemků, bez rozhodnutí orgánu státní správy lesů.
- 4) Do vzdálenosti 50 m od okraje lesa se nesmí rozdělovat nebo udržovat otevřené ohně.

**23.** Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska vydaného podle § 14 odst. 2 lesního zákona MěÚ Aš, odborem životního prostředí č.j. MUAS/8334/2022/OŽP ze dne 7.3.2022:

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí jako orgán státní správy lesů (dále jen „správní orgán“) příslušný podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění účinném pro projednávanou věc (dále jen „lesní zákon“), tímto v řízení o vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004Sb., správní řád, ve znění účinném pro projednávanou věc (dále jen „správní řád“)

#### **u d ě l u j e**

podle § 14 odst. 2 lesního zákona žadateli, kterým je

**Město Hranice, se sídlem U pošty 182, 351 24 Hranice, IČO: 00253961,**

#### **s o u h l a s**

k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa p.p.č. 1520/1, 1520/4, 3658 k.ú. Hranice u Aše stavbou „Cyklostezka Hranice - Adorf“, dle přílohy projektové dokumentace SITUACE DOČASNÉHO VYNĚTÍ Z LPF 2

Souhlas se uděluje za následujících podmínek:

1. Stavba bude umístěna dle projektové dokumentace ke stavbě „Cyklostezka Hranice - Adorf“, zpracované Ing. Martinem Štecherem, IČO: 73716065, ČKAIT 0301209, ze dne 11/2021 - příloha SITUACE DOČASNÉHO VYNĚTÍ Z LPF 2. Případné změny v projektu, které by mohly mít vliv na lesní pozemky, budou projednány se správním orgánem.
2. Při realizaci stavby nesmí být znemožněn příjezd k lesním pozemkům a odvoz dřeva.
3. Stavbou a jejím následným užíváním nesmí dojít k dotčení sousedních lesních pozemků, bez rozhodnutí orgánu státní správy lesů.

**24.** Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí č.j. MUAS/19549/2022/OŽP/vp ze dne 1.6.2022:

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), v návaznosti na ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti, kterou dne 31.05.2022 podalo

**Město Hranice, IČO 00253961, U pošty 182, 351 24 Hranice**

vydává tento

## **s o u h l a s**

podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona ke stavbám, která mohou ovlivnit vodní poměry:

### **Cyklostezka Hranice - Adorf**

na místě:

Název kraje	Karlovarský kraj
Název obce	Hranice
Identifikátory katastrálních území	647641
Názvy katastrálních území	Hranice u Aše
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 1483/2, 1520/1, 1520/4, 1633, 3658, 3900, 3964, 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006, 4160 v katastrálním území Hranice u Aše
Číselný identifikátor vodního toku	10226282; 10235785; 10115010
Název vodního toku	PBP Hranického potoka od Krásňan; bezejmenný tok; Zelený potok - HVT S 267, 269
Číslo hydrologického pořadí	1-15-05-020
Přímé určení polohy (konec stavby)	995300; 896045
Přímé určení polohy (začátek stavby)	995226; 897272

v tomto rozsahu:

PD řeší novostavbu cyklostezky Hranice – Adorf. Cyklostezka kříží vodní toky IDVT 10226282 PBP Hranického potoka od Krásňan; IDVT 10235785 bezejmenný tok; IDVT 10115010 Zelený potok - HVT S 267, 269. Na trase jsou dva stávající mostky, které budou opraveny, stávající nevyhovující propustky budou vyměněny. Odvodnění cyklostezky bude pomocí příčného a podélného sklonu do okolního terénu. Komunikace, obratiště, parkoviště a pobytová odpočinková plocha bude odvodněna přes sorpční vpust do vsakovací rýhy.

**Podmínky souhlasu** podle § 17 odst. 3 vodního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Martin Štecher, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0301209 dne 11/2021 č. zak. 2021-12; a podle hydrogeologického posudku, který zpracoval René Dufek, inženýrský geolog a hydrogeolog č. 1623/2003 dne 1. května 2022; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Budou dodrženy podmínky Povodí Ohře, státní podnik ze dne 12.05.2022 pod č.j. POH/24513/2022-02/032100
  - Během výstavby díla nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Ohře, Dolního Labe a ostatních přítoků Labe je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Na stavbou dotčených pozemcích se nenachází majetek, ke kterému máme právo hospodařit. Povodí Ohře, státní podnik neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

25. Budou dodrženy podmínky vyjádření Ministerstva vnitra, odbor všeobecné správy-oddělení státních hranic ze dne 9.2.2022 č.j. MV-26072-3/VS—2022 a ze dne 17.4.2023 č.j. MV-26072-5/VS-2022: Umístění stavby a realizace stavby Cyklostezka Hranice — Adorf, Hranice na p. p. č. 1483/2, 1520/1, 1520/4, 1633, 3658, 3900, 3964, 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006 a 4160 v k. ú. Hranice u Aše nebude mít vliv na průběh a vyznačení státních hranic při splnění těchto podmínek:
- 1) Stavba zasahuje do bezprostřední blízkosti státních hranic se Spolkovou republikou Německo, v jejich části se Svobodným státem Sasko v hraničním úseku XXIII u hraničního znaku 7/14 a hraničního znaku 7/15. Hraniční znaky 7/14 a 7/15 budou ponechány na místě a po dobu provádění stavebních prací budou ochráněny betonovou skruží DN1000 o výšce 600 mm, aby nedošlo k jejich poškození.
  - 2) Před zahájením stavebních prací v prostoru státních hranic stavebník a zhotovitel vizuálně prověří stav — poškození hraničních znaků 7/14 a 7/15 (naklonění, otočení, uvolnění, vyvrácení nebo ulomení části hraničního znaku). V průběhu stavebních prací bude zhotovitel pracovat v tomto prostoru se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození hraničních znaků.
  - 3) Stavebník je povinen oznámit oddělení státních hranic odboru všeobecné správy MV termín zahájení stavby (včetně zjištění případného poškození hraničních znaků) a termín dokončení stavby.
26. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Františkovy Lázně ze dne 19.3.2020 č.j. LCR228/000396/2020:  
Účelové lesní komunikace na p.p.č. 3901/1 a 1520/6 v k. ú. Hranice u Aše nacházející se v blízkosti státní hranice s Německem musí zůstat průjezdné, neboť se jedná o cesty zpřístupňující lesní porosty. Přejezd přes trasu pro pěší a cyklisty by tak měl být zpevněn investorem tak, aby nemohlo dojít k jejímu poškození těžkými lesnickými mechanismy (vyvážecí soupravy, harvestory). Navržená opatření musí být lesní správou předem odsouhlasena.  
**Toto vyjádření je zároveň i souhlasem dle ust. § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. v pl. znění - za následujících podmínek:**  
Při realizaci stavby a stavbou samotnou nesmí dojít k dotčení ani omezení sousedních lesních pozemků (pozemků určených k pinění funkcí lesa) a to p.p.č. 1482, 3901/1, 1486, 3669, 3901/3, 1520/2 a 1520/6 v katastrálním území Hranice u Aše, které se nacházejí do 50 ti od navržené stavby. Na těchto pozemcích nesmí být ukládány žádné odpady, stavební materiál, výkopová zemina ani parkovány stroje. Stavba **musí být** realizována tak, aby v budoucnu nebyly pro její opravy a údržbu využívány výše uvedené pozemky ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit Lesů České republiky, s. p.  
Upozorňujeme Vás na § 22 zák. 289/1995 Sb. v platném znění, kdy vlastník lesa neodpovídá za případné škody způsobené možným pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a sesuvem půdy, padáním kamenů z lesních pozemků.
27. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Františkovy Lázně ze dne 25.2.2022 č.j. LCR228/000244/2022:  
Naše podmínka uvedená ve vyjádření ke studii předmětné akce pod č.j. LCR228/000396/2020 ze dne 19.3.2020 byla zohledněna a tímto udělujeme souhlas k předložené projektové dokumentaci,  
Proti realizaci výše uvedené stavby nemáme námitek za předpokladu, že účelové lesní komunikace na pozemcích p.č. 3901/1 a 1520/6 v k.ú. Hranice u Aše zůstanou nadále průjezdné za účelem zpřístupnění lesních porostů a bude nadále umožněn přejezd motorových vozidel přes trasu pro pěší a cyklisty vč. těžkých lesnických mechanismů (vyvážecí soupravy, harvestory).  
**Toto vyjádření je zároveň i souhlasem dle ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. ve znění pozdějších předpisů.**  
Při realizaci stavby a stavbou samotnou nesmí dojít k dotčení ani omezení sousedních lesních pozemků (pozemků určených k pinění funkcí lesa) a to pozemků p.č. 1482, 3901/1, 1486, 3669, 3901/3, 1520/2 a 1520/6 v katastrálním území Hranice u Aše, které se nacházejí do 50 m od navržené stavby. Na těchto pozemcích nesmí být ukládány žádné odpady, stavební materiál, výkopová zemina ani parkovány stroje.

Stavba musí být realizována tak, aby v budoucnu nebyly pro její opravy a údržbu využívány výše uvedené pozemky ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit Lesů České republiky, s.p.

Upozorňujeme na § 22 zákona 289/1995 Sb. v platném znění, kdy vlastník lesa neodpovídá za případné škody způsobené možným pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a sesuvem půdy, padáním kamenů z lesních pozemků.

**28.** Budou dodrženy podmínky Povodí Ohře, státní podnik ze dne 12.05.2022 pod č.j. POH/24513/2022-02/032100:

**I.** Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (Npp) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Během výstavby díla nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. S realizací uvedené akce souhlasím a za předpokladu dodržení následujících podmínek:

**II.** Stanovisko z hlediska správce povodí:

Během výstavby nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.

**III.** Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik:

Platí stejná podmínka jako v oddílu II.

Na stavbou dotčených pozemcích se nenachází majetek, ke kterému máme právo hospodařit.

Povodí Ohře, státní podnik neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

**29.** Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska Správy železnic, státní organizace, SŽ, s.o., OŘ Ústí n.L., zn. 2859/2022-SŽ-OŘ UNL-OPS/JS ze dne 2.9.2022:

Správa železnic, státní organizace, se stavbou situovanou v obvodu dráhy, ochranném pásmu dráhy a na pozemcích v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, **souhlasí** za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

1) V prostoru zájmového území stavby se nachází technická zařízení ve správě Správy železnic, UNL, a nedojde ke styku se sítí elektronických komunikací ve správě ČD - Telematika a.s.:

- Správa tratí - v zájmovém území stavby spravujeme zařízení železničního svršku a železničního spodku včetně jeho odvodnění.

Případné bližší informace podá Ing. Petr Polák, tel. č. 972 442 143, mobil 724 003 496 nebo e-mail [PolakP@spravazeleznice.cz](mailto:PolakP@spravazeleznice.cz).

- Správa pozemních staveb - v zájmovém území stavby na pozemku p.č. 3965/7, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, se nachází čekárenský přístřešek Hranice v Čechách ve správě SPS UNL.

Stavbou nesmí být poškozen.

Požadujeme min. 14 dní před zahájením prací kontaktovat místního správce p. Dušana Vosyku, mobil 702 243 900 nebo e-mail [vosykad@spravazeleznice.cz](mailto:vosykad@spravazeleznice.cz) k předání a převzetí stavby v blízkosti čekárenského přístřešku.

- Správa mostů a tunelů - v zájmovém území stavby spravujeme mostní objekty ve správě SMT KV - most v žkm 16.864 (cca km 1,3 cyklostezky) a propustky, které jsou součástí železničního spodku (původní deskový propustek v žkm 16.037 (cca km 0,460 cyklostezky) a propustek v žkm 16.429 (km 0,849 cyklostezky)).

Případné bližší informace podá Ing. Blanka Hejlová, tel. č. 972 442 530, mobil 724 241 862 nebo e-mail [HejlovaB@spravazeleznice.cz](mailto:HejlovaB@spravazeleznice.cz).

2) Požadujeme dodržet domluvené podmínky:

- sklon cyklostezky musí být směřován od tělesa dráhy,
- odvodnění cyklostezky v návaznosti na její sklonové poměry musí být svedeno do kanalizace a následně do vsakovací jámy,
- zábradlí mezi tělesem dráhy a cyklostezkou musí být osazeno až do km 0,460 cyklostezky,



- účelová dlážďená komunikace (situovaná v min. vzdálenosti 2,5 m od osy krajní koleje) musí být označena dopravní značkou Bil s doplňkovou cedulí E13,
  - na manipulační ploše nesmí být zřízena vsakovací rýha.
- 3) Během stavby učiní stavebník na vlastní náklady taková opatření, aby nebyla ohrožena stabilita drážního tělesa, bezpečnost provozu na železnici a nedošlo k narušení ani omezení jakékoliv drážní činnosti.
  - 4) Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty ani žádné zařízení v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace (např. zařízení železničního spodku včetně jeho staveb, zařízení železničního svršku, zabezpečovacího a sdělovacího zařízení, silnoproudých zařízení, zařízení železničních úrovnových přejezdů, mostní objekty, propustky, opěrné, zárubní a obkladní zdi, protihluková opatření, stavební objekty, oplocení atd.).
  - 5) Výše uvedená stavba bude realizována takovým způsobem, aby ani v budoucnu nebyla poškozována a nebylo omezeno její užívání vlivem provozu dráhy.
  - 6) Stavba musí být v souladu s aktuálně platnými stavebními a dalšími obecně právními předpisy (stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, zákon o drahách ve znění pozdějších předpisů atd.), nařízeními, vyhláškami, technickými normami, směrnicemi a předpisy Správy železnic, státní organizace, Technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, Vzorovými listy železničního spodku, Stavebním a technickým řádem drah a ostatními předpisy, s využitím nejnovějších technických řešení, technologií provádění, pracovních postupů a materiálů s cílem dosáhnout, při dodržování zásad hospodárnosti a ochrany životního prostředí, co nejvyšší kvality a životnosti stavby.
  - 7) Vlastní stavba musí být ze strany stavebníka řádně připravena takovým způsobem, aby nemohlo dojít k případnému dlouhodobému přerušení prací na drážním tělese, drážních zařízeních, popř. pozemcích p.č. 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3955/13, 4006 a 4160, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace.
  - 8) Při provádění veškerých činností, týkajících se výše uvedené stavby, odpovídá stavebník za dodržování bezpečnostních předpisů dle platné legislativy a předpisů Správy železnic, státní organizace.
  - 9) Dle předpisu SŽ S4 - železniční spodek, musí být veškerá nově budovaná a rekonstruovaná podzemní vedení souběžná s dráhou uložena mimo těleso železničního spodku minimálně 1,00 m od hranice obvodu dráhy, nejméně však 1,00 m od paty náspu nebo horní hrany zářezu.
  - 10) Správa železnic, Ok UNL, se nijak nevyjadřuje k správnosti použitých technologických postupů prací, ani žádným způsobem nepřebírá odpovědnost za následky způsobené pochybením stavebníka (např. nevhodně zvolený technologický postup prací atd.).
- V případě realizace stavby nelze ze strany stavebníka nárokovat u Správy železnic, Ok UNL poskytnutí jakýchkoliv kapacit (zaměstnanců, strojního zařízení atd.).
- 11) Pokud vznikne z důvodu realizace výše uvedené stavby (a to i v budoucnu) škoda na majetku v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace ([např. na](#) zařízení železničního svršku, železničního spodku, popř. potřeby zavedení omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa nebo výluky koleje atd.), stavebník ☐ této skutečnosti neprodleně informuje Správu železnic, OŘ UNL, Správa tratí Karlovy Vary (dále jen ST KV), Ing. Petr Polák, tel. é. 972 442 143 nebo mobil 724 003 496 a zajistí uvedení dotčeného zařízení či úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného zařízení či úseku dráhy a to na vlastní náklady (včetně finanční postihů z případného vyloučení dopravy).
  - 12) Stavebník musí vždy postupovat v souladu s § 4a, odst. 2, písmeno a-e), zákona o drahách č. 266/94 Sb., ve znění pozdějších předpisů (nepřibližovat se do vzdálenosti menší jak 2,5 m od osy krajní koleje dráhy atd.).  
Při realizaci stavby musí být všechny osoby, zařízení či konstrukce, mechanizační prostředky, pracovní pomůcky, nářadí, materiál atd. umístěny a uloženy vždy takovým způsobem, aby nezasahovaly do průjezdného průřezu a volného schůdného manipulačního prostoru přilehlé koleje (t.j. prostor mezi stavbami, pevnými zařízeními nebo jinými překážkami a průjezdným průřezem, který je stanoven pro přilehlou kolej a který musí být zachován pro bezpečný pohyb osob a manipulaci s materiálem).
  - 13) Stavebník je povinen si zajistit odborný dozor při provádění staveb v obvodu dráhy a vedoucí práce stavebníka musí mít odbornou způsobilost dle Předpisu SŽ Zam „Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy“ (zkoušku K 05/2 nebo K06 atd.). Vedoucí prací stavebníka nemusí být jeho zaměstnancem - nutno postupovat dle podmínek uvedených na:

<https://wwiiv.spravazeleznic.cz/dodavatele-odberatele/odborna-zpusobilost-pro-cinnosti-na-zdc>

- 14) V případě, že stavebníkem nebude organizační jednotka Správy železnic a práce se budou provádět v prostorách železniční dopravní cesty, nebo svojí činností by mohly ovlivnit provozování dráhy na železniční dopravní cestě a v místech veřejnosti nepřístupných, je nutno postupovat dle podmínek uvedených na:

<https://www.spravazeleznice.cz/dodavatele-odberatele/vstup-do-provozovane-zdc>

- 15) Vedoucí práce zajistí před zahájením prací proškolení zaměstnanců (kteří se při své pracovní činnosti budou pohybovat v obvodu dráhy) z platných bezpečnostních předpisů. Vedoucí práce, při provádění prací cizího investora v obvodu dráhy, musí být vždy fyzicky přítomen na pracovišti po celou dobu prováděných prací.
- 16) Při realizaci stavby musí být zachován přístup do prostoru žst. Hranice v Čechách zaměstnancům Správy železnic, státní organizace, ČD, a.s., cestující veřejnosti, popř. dalších pohybujících se osob. Zároveň musí být zajištěn i trvalý přístup pro silniční vozidla a mechanizační prostředky Správy železnic, státní organizace, ČD, a.s. včetně vozidel IZS (z důvodu případné likvidace případné mimořádné události, oprav a revizi drážního zařízení atd.).
- 17) Výkopové práce v blízkosti provozované železniční dopravní cesty a na pozemcích p.č. 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006 a 4160, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, musí být řádně zabezpečeny proti pádu, za snížené viditelnosti osvětleny dle platných ČSN takovým způsobem, aby byla zajištěna bezpečnost zaměstnanců Správy železnic, státní organizace, ČD, a.s., popř. dalších pohybujících se osob a zároveň budou řádně zajištěny (pažením, odčerpáváním vody z výkopu atd.). Přebytný materiál ze stavby (zemina, stavební odpad atd.) nesmí být k výše uvedené železniční trati a na pozemky v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, ukládán a musí být uložen takovým způsobem, aby v případě přívalových dešťů, popř. podmáčení dotčeného pozemku atd., nebyly tyto na drážní pozemky ani do případného odvodnění drážního tělesa splavovány.
- 18) Realizací stavby nesmí dojít k znečištění přilehlého železničního šterkového lože, ani drážních stezek.
- 19) Na vlastní stavbě a staveništi nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy zaměnitelné s drážními návěstními znaky.
- 20) Vzhledem k provádění ořezu či kácení je nutné se řídit platnými právními předpisy - zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a vyhláškou č. 189/2013 Sb. o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.
- 21) Stavebník musí respektovat stávající odvodnění přilehlé železniční dopravní cesty a realizací stavby nesmí dojít ke změně stávajícího vodního režimu v zájmovém území stavby. K odvádění vody ze staveb a zařízení cizích subjektů, nelze využívat (a to ani v budoucnu) drážních příkopů ani jiných drážních zařízení.

Realizací stavby nesmí dojít ke změně stávajícího vodního režimu v zájmovém území stavby. Pokud dojde, z důvodu realizace výše uvedené stavby (a to i v budoucnu), k podmáčení či deformaci pozemků v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, popř. ostatního drážního zařízení, budou náklady spojené s odstraňováním škod hrazeny investorem stavby.

- 22) V případě možného omezení železničního provozu si stavebník bude muset požádat o výluku tratě nebo omezení rychlosti kolem pracovního místa (upozorňujeme na nutnost prokázat reálnost navrhovaných výlukových časů). Ve výše uvedených případech půjdou náklady se zavedením výhradně na účet stavebníka.

Smlouva na výluku trati nebo omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa, se řeší na základě smluvního vztahu se Správou železnic, státní organizace (min. jeden měsíc před podáním žádosti o výluku trati, vypnutí trakčního vedení nebo omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa na Správu železnic, OR UNL).

Tyto smlouvy za Správu železnic, státní organizace, uzavírá Generální ředitelství, Odbor operativního řízení provozu a výluk, oddělení technologie a přípravy výluk, skupina technologie a smluvních vztahů, p. Melich Jiří, tel. Č. 972 244 184, mobil 601 383 626 nebo e-mail [Melich@spravazeleznice.cz](mailto:Melich@spravazeleznice.cz). V případě předpokládané denní výluky traťové koleje je tuto skutečnost nutno nárokovat v minimálním předstihu 150 dnů u Správy železnic, O Z UNL, provozní oddělení, Ing. Hajniš, vedoucí provozního odboru, tel. č. 972 424 285 nebo mobil 602 168 550.

V případě předpokládané nepřetržité výluky traťové koleje v délce trvání dvou a více dnů je nutno tuto skutečnost nárokovat již rok předem do ročního plánu, který se zpracovává na Správě železnic, OŘ UNL, provozní oddělení, Ing. Hajniš, vedoucí provozního odboru, tel. č. 972 424 285 nebo mobil 602 168 550.

Případné zavedení omezení rychlosti kolem pracovního místa bude provedeno na základě posouzení Správy železnic, OŘ UNL, vedoucího ST KV, Ing. Petr Polák, tel. č. 972 442 143 nebo mobil 724 003 496 (je nutné tuto skutečnost nárokovat v minimálním předstihu 3 pracovních dnů) a pomalá jízdy bude zavedena na náklady stavebníka.

23) Budou splněny všechny podmínky uvedené v předložené projektové dokumentaci.

24) Po ukončení prací na předmětné stavbě (před podáním žádosti o vyjádření k ukončení stavby ze strany Správy železnic, OŘ UNL, Oddělení ochranného pásma) je stavebník povinen uvést pozemky p.č. 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006 a 4160, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace, do předchozího stavu, a není-li to možné s ohledem na povahu provedených prací, do stavu odpovídajícímu jejímu předchozímu účelu nebo způsobu užívání.

Odpady a přebytečný materiál musí být odstraněny v souladu s platnou legislativou, rovněž nesmí dojít k ekologické zátěži těchto pozemků.

25) Trvalým zábořem budou zatíženy části pozemků p.č. 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006 a 4160, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace. Na pozemky zatížené stavbou cyklostezky, na kterých je trať snesena vč. konstrukce mostu v žkm 16.864 a propustků, již požádal investor (město Hranice) o převod veškerých dotčených pozemků v naší správě (rozhodnutí, jak bude naloženo s objekty SMT je na projektantovi/investorovi stavby - např. obnovení vodotěsné izolace klenbové konstrukce mostu v žkm 16.864 a další).

Převod bude odsouhlasen před realizací stavby na základě námi odsouhlaseného projektu a bude realizován dle GP dodržující pravidlo dělení pozemků na logicky ucelené části. Součástí převodu budou i všechny stavby dráhy na těchto pozemcích.

Majetek k převodu (včetně objektů SMT) bude upravován v režimu nájemní smlouvy uzavřené za účelem realizace stavby před převodem, který bude uskutečněn po realizaci stavby.

Z výše uvedeného tedy požadujeme do doby realizace prodeje uzavřít na dotčené pozemky nájemní smlouvu (v době před vydáním společného povolení či jiného povolení stavby).

V této věci bude zhotovitel kontaktovat p. Martinu Pollákovou, tel. č. 972 442 544, mobil 725 006 496 nebo e-mail [Pollakova@spravazeleznice.cz](mailto:Pollakova@spravazeleznice.cz).

26) Zahájení prací na stavbě bude ohlášeno minimálně 14 dní před započítáním prací na Správu železnic, OŘ UNL:

- Správa tratí Karlovy Vary - Ing. Petr Polák, tel. č. 972 442 143 nebo mobil 724 003 496
- Správa pozemních staveb - p. Dušan Vosyka, mobil 702 243 900 nebo e-mail [vosykad@spravazeleznice.cz](mailto:vosykad@spravazeleznice.cz),

se kterými bude projednán technologický postup prací včetně předání staveniště a po realizaci stavby i ukončení prací.

Zároveň stavebník požádá o zavedení do „Portálu Správy železnic“ pro vstup cizích právních subjektů do provozované ŽDC.

Zástupce ST KV zajistí, na základě zaslané písemné objednávky, drážní dohled ze strany Správy železnic, OŘ UNL (drážní dohled nenahrazuje stavební dozor stavebníka) a po ukončení stavby provede prohlídku a písemně odsouhlasí ukončení prací v obvodu dráhy, ochranném pásmu dráhy a na pozemcích p.č. 3965/7, 3965/8, 3965/9, 3965/13, 4006 a 4160, k.ú. Hranice u Aše, v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace (písemné vyjádření bude sloužit jako jeden z podkladů k vydání souhlasu s ukončením stavby ze strany Správy železnic, OŘ UNL).

Požadujeme být účastníky kontrolních dnů stavby.

Kontaktní osoba je Bc. Alice Kolářová, tel. č. 972 442 474, mobil 602 668 278 nebo e-mail [KolarovaAl@spravazeleznice.cz](mailto:KolarovaAl@spravazeleznice.cz), případně Ing. Petr Polák, tel. č. 972 442 143 nebo mobil 724 003 496.

27) Stavebník rovněž oznámí zahájení stavby minimálně 14 dní předem na Správu železnic, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem.

Před ukončením prací na stavbě (před konáním závěrečné kontrolní prohlídky, místního šetření atd.) si stavebník požádá Správu železnic, OŘ UNL, o stanovisko k ukončení stavby v obvodu dráhy, ochranném pásmu dráhy a na pozemcích v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace.

Žádost bude obsahovat písemné vyjádření zástupce ST KV a bude doplněna o fotodokumentaci zásadních míst realizované stavby, ve vztahu k drážním stavbám, železniční trati, popř. jinému technickému zařízení dráhy.

Oznámení o zahájení stavby a žádost o stanovisko k ukončení stavby zašlete v elektronické podobě na mailovou adresu [epodatelnalORUNL@spravazeleznice.cz](mailto:epodatelnalORUNL@spravazeleznice.cz).

28) Požadujeme, aby toto souhrnné stanovisko Správy železnic, OŘ UNL, bylo předáno stavebníkovi, který zajistí splnění všech podmínek tohoto souhrnného stanoviska.

29) Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje závazné stanovisko Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů.

**30.** Budou dodrženy podmínky stanoviska Drážního úřadu ze dne 16.9.2022 spis. Zs. ML-SOL0911/22/Kx č.j. DUCR-56502/22Kx:

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- 2) Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- 3) Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
- 4) Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
- 5) Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.

**31.** Budou dodrženy podmínky vyjádření CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 13.9.2022 č.j. 20220173:

CHEVAK Cheb, a. s. souhlasí s vydáním územního rozhodnutí, stavebního povolení výše uvedené stavby a s provedením stavby s následujícími podmínkami:

- před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení provozovaného společností CHEVAK Cheb, a. s. v zájmovém území stavby, provoz Aš. Kontakt: p. Káda tel. 730 173 964 —kanalizace
- do kanalizace nebudou odkanalizovány drenážní (podzemní) a nepoužité cizí vody (vody ze studní, minerální vody)
- při provádění zemních prací požadujeme postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání stávajících kanalizačních stok
- při stavbě musí být respektováno ochranné pásmo kanalizace a další povinnosti dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- při stavbě musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- poklopy kanalizace musí být při provádění stavby osazeny do nivelety nové vozovky/terénu
- investor přizve pracovníky CHEVAK Cheb, a. s. ke kontrole způsobu provedení likvidace srážkových vod
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Aš ke kontrole dodržení vzdáleností dle ČSN při křížení a souběhu ostatních sítí se stávající kanalizací (přípojkami)
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Aš ke kontrole osazení poklopů na kanalizaci
- toto stanovisko platí po dobu 1 roku, resp, po dobu platnosti vydaného povolení ke stavbě, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko

**32.** Budou dodrženy podmínky společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 10.2.2022 č.j. 5002544269:

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

**V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:**

STL plynovod PE d 50

STL plynovodní přípojka PE d 32

Na základě předložené situace byl předán informační zakres (poskytnutý zakres sítí je pouze ORIENTAČNÍ).

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

S případnou sanací podloží v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) nesouhlasíme. Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího PZ. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 30cm nad PZ.

S výše uvedenou stavbou souhlasíme pouze za podmínky, že sanace NEBUDE PROVÁDĚNA na stávajícím PZ ani v ochranném pásmu tohoto zařízení.

Sanace NEBUDE PROVÁDĚNA na stávajícím PZ ani v ochranném pásmu tohoto zařízení (dle předložené PD).

- K plynovému zařízení umístit těleso cyklostezky (povrchů) v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1.
- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího PZ.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany. - Po odstranění povrchu v úrovni zemní pláně požadujeme chránit PZ před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- PZ nesmí zůstat obnaženo, mimo aktivně prováděné práce v jeho blízkosti
- V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005 (min. krytí) a maximální krytí 1,5m , bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Po odtěžení stávající konstrukce bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci-povrch).
- křížení a souběh inženýrských sítí, včetně chrániček inženýrských sítí, s PZ musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Úhel křížení PZ s podzemními vedeními technického vybavení má být 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- Obrysy kanalizačních šachet/drenážních šachtic budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Nejmenší vodorovná vzdálenost při souběhu dešťového kanalizačního potrubí/drenáže s PZ bude min. 1000 mm. - Ke křížení dešťového kanalizačního potrubí/drenáže s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- Kanalizace/drenáž bude uložena pod PZ.

VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ PRVKY (OBJEKTY), ČERPACÍJ(MKY,VÝSTUPNÍ OBJEKTY,HORSKÉVPUSTI,SORPČNÍVPUSTI,VÝUSTNÍ OBJEKTY,ČOV,ČERPACÍSTANICE,ČERPACÍSACHTY,PŘEČERPÁVACÍ STANICE, VSAKOVACÍJÁMY,ARMATURNÍ ŠACHTY, USAZOVACÍ ŠACHTY,AKUMULAČNÍ BOXY,RETENČNÍ NÁDRŽE,VSAKOVACÍ OBJEKTY,ORL apod. MUSÍ BÝT VZDÁLENY OD OBRYSU STÁVAJÍCÍHO PZ min. 1 m, měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

- nejmenší svislá vzdálenost při křížení zemních (silových) kabelů, včetně chrániček zemních(silových)kabelů, s STL PZ bude min. 100 mm — silový kabel do 1 kV, 200mm — silový kabel do 10kV,35kV, 700mm silový kabel do 220kV, za předpokladu umístění kabelů do chrániček dle ČSN 73 6005

POŽADUJEME PŘI KŘÍŽENÍ ZEMNÍCH KABELŮ SPZ UMÍSTĚNÍ TĚCHTO KABELŮ DO CHRÁNIČEK PŘESAHOJÍCÍ PZ NA KAŽDOU STRANU O 1 000mm.

V případě křížení zemnicí sítě s plynovodní sítí požadujeme provést následující opatření:

- křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60°.
- při křížení zemnicích pásků a plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice 0,5x0,5x0,05m, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2m.
- páska uzemnění bude uložena 0,1 m pod kabelem v hloubce 0,7m a položena v místě křížení na betonovou dlaždici - uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ
- Ke křížení chrániček sdělovacích (optických, metalických)kabelů/trubek HDPE s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 100 mm.
- K souběhu chrániček sdělovacích (optických, metalických)kabelů/trubek HDPE s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 400 mm.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- V ochranném pásmu PZ nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, stožárů, sloupů, informačních tabulí, opěrných zdí, pilířů, rozvaděčů, sloupků, kamenných stupňů, staveb, budov, propustů, mobiliáře, oplocení ,zábradlí, svodidel, schodů, palisád ,čelních zídek propustků atd.(patky,

podezdívky, betonové základy apod.) musí být vzdáleny od obrysu PZ min. 1 metr (musí být respektováno ochranné pásmo dle zákona č. 458/2000 Sb.).

Při odstranění stromů nesmí dojít k poškození PZ. Při případném dolování pařezu lze v ochranném pásmu PZ -1 m od okraje PZ vykonávat zemní práce pouze ručně. Zasahují-li kořeny pod PZ, je třeba je obnažit a přerušit, aby nedošlo k posunu PZ. Po ukončení prací bude přivolán pracovník GasNet Služby, s.r.o., který provede kontrolu těsnosti PZ.

- Při demontáži/odpojování/odstraňování rušeného vedení (podpěrné body, inženýrské sítě, kabely, energetické zařízení, stožáry, pilíře, skříně, rozvaděče atd.) požadujeme provádět stavební činnosti v ochranném pásmu STL PZ výhradně ručním způsobem (tak, aby nedošlo k poškození STL PZ).

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. 5 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

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

(1) 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.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) 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.

(4) 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.



(5) 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.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) 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.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) 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.

(10) 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-vytyčení-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.

(11) 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.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před násypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) 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.

**33.** Budou dodrženy podmínky společnosti ČEZ Distribuce, a.s ze dne 27.3.2023 pod zn.: 001132750226:

**Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a, s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací. Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

- 1) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](https://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.

V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp.

v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](https://www.cezdistribuce.cz), Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.

Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.

Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m

od vedení nn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).

V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.

Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou

zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.

V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.

Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.

Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

- 2) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 3) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
- 4) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 5) V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- 6) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
- 7) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení.



- Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- 8) Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
  - 9) V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
  - 10) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
  - 11) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
  - 12) Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
  - 13) Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
  - 14) Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

**34.** Budou dodrženy podmínky společnosti ČEZ Distribuce, a.s ze dne 18.3.2023 pod zn.: 0101907470: Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo Činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

#### **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude

použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.

10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

**13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

### **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry, - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.

4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

**35.** Na tuto stavbu bylo vydáno vyjádření Národního institutu pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, Krajská organizace Karlovarského kraje ze dne 19.2.2022 č.j. 051220010:

- 1) Parkovací stání - vyhrazené kolmé stání pro ZIP osoby musí mít podélný sklon max. 2,0 %. Viz bod 1.1.5 přílohy č 2 k vyhlášce.
- 2) Vodicí linie - komunikace pro pěší i cyklostezka pro smíšený provoz musí být v zastavěném území opatřena vodicími liniemi (obrubníky výšky min. 60 mm, podezdívky a pod.). Viz, bod 1.2.1.1 přílohy č. 1 k vyhlášce.
- 3) Místa pro přecházení - v daném případě se jedná o místo pro přecházení přes ulici Nad Nádražím a místo pro přecházení přes navrženou cyklostezku. Tato místa musí být opatřena hmatovými prvky danými ČSN 73 6110 změna Z1. Jedná se o umístění varovných pásů za obrubníkem chodníku a osazení signálních pásů s odsazením 300 - 500 mm od varovných pásů, signální pásy musí být navázány na vodicí linie. Viz. bod 2.2.3 přílohy č. 2 k vyhlášce.

**36.** Budou dodrženy podmínky společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 21.2.2022 pod č.j. 531063/22 a ze dne 17.11.2021 č.j. 858169/21:

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.,
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu 3/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s., a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost **CETIN a.s.** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17

- Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
  - (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

## **VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

### **1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK). ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

### **2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam: „CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623; „Den“ je kalendářní den; „Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů; „POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Šárka Huková, tel.: 720 752 346, e-mail: sarka.hukova@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„Stavba“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 27. 8. 2018 pod č.j 703885/18;

„Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

### **3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

### **4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

(iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

(v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

(vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

## **5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

(i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK

schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku.

Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

## **VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

(iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.

(v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

(vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.

(vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## **6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

(i) Stavebník je před započetím jakýchkoli zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět.

V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započítáním jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.

(iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

(iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je

Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

(v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat

v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

(vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.

(vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## **7. ROZHODNÉ PRÁVO**

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## **8. PÍSEMNÝ STYK**

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;

- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## **9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

(i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

(ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný

za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

37. V souladu s § 119 stavebního zákona lze dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, užívat pouze **na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí**, o které je stavebník povinen písemně požádat zdejší stavební úřad dle § 122 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
38. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří:
- a) Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby
  - b) Projektová dokumentace, ověřená ve stavebním řízení
  - c) Geometrický plán pro zaměření stavby
  - d) Geodetické zaměření energetických sítí
  - e) Protokoly o předání a převzetí dotčených podzemních zařízení s jejich správci
  - f) Protokol o předání dotčených pozemků a staveb jednotlivým vlastníkům
  - g) Stavební deník
  - h) Prohlášení dodavatele o kompletnosti dodávky.
  - i) Doklad o nezávadném způsobu likvidace odpadů
  - j) Doklady o splnění podmínek tohoto rozhodnutí
  - k) Revizní zprávy elektroinstalace
  - l) Doklady o splnění podmínek požárně bezpečnostního řešení
  - a) Doklady o splnění podmínek stavebního povolení

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Hranice, U pošty 182, 351 24 Hranice  
Správa železnic, státní organizace, SŽ, s.o., OŘ Ústí n.L., Dlážďená 1003, 110 00 Praha

### Odůvodnění:

Dne 9.2.2022 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 21.2.2022 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 31.3.2023.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 28.4.2023 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Dále stavební úřad v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dal účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a to ve lhůtě 5 dní po uplynutí výše stanovené lhůty. Sdělení se netýká žadatele, pokud se jeho žádosti v plném rozsahu vyhovuje, a účastníka, který se vzdal práva vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky územního i stavebního řízení a s dotčenými orgány. Ve společném územním a stavebním řízení stavební úřad posoudil, zda je stavební záměr v souladu s požadavky

- a) tohoto (stavebního) zákona a jeho prováděcích právních předpisů
- b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem
- c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů



- záměr byl projednán s orgány státní správy, jejichž zájmy jsou jím dotčeny; podmínky dotčených orgánů uvedených v předložených stanoviskách byly v rozsahu, jež se týkají umístění či provedení stavby, zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad dále v průběhu řízení ověřil zejména to, že :

- projektová dokumentace je úplná, přehledná, je zpracována oprávněnou osobou, jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu (dokumentace jako celek i jednotlivé její části byly zpracovány oprávněnými osobami v požadovaném oboru; dokumentace je zpracována v rozsahu požadavků vyhl.č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a dále v souladu s obecnými požadavky na výstavbu -především ve smyslu vyhl.č. 268/2006 Sb., o technických požadavcích na stavby.
- je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem

Stavební úřad při přezkoumání žádosti a jejích podkladů zároveň ověřil účinky budoucího užívání stavby a její užívání připustil za předpokladu dodržení výše stanovených podmínek, provedení stavby v souladu s projektovou dokumentací a užívání stavby k danému účelu.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily umístění nebo povolení předmětné stavby, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stanoviska sdělili:

- stanovisko Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí ze dne 11.3.2022 č.j. MUAS/4520/2022/OŽP/vp a ze dne 18.4.2023 č.j. MUAS/13132/2023/OŽP/vp
- závazné stanovisko Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí - souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu č.j. MUAS/5447/2022/OŽP/S ze dne 16.2.2022
- závazná stanoviska Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí ze dne 7.3.2022 č.j. MUAS/8326/2022/OŽP a č.j. MUAS/8334/2022/OŽP
- závazné stanovisko Městského úřadu v Aši, odboru životního prostředí č.j. MUAS/19549/2022/OŽP/vp ze dne 1.6.2022
- závazné stanovisko Městského úřadu v Aši, orgánu územního plánování ze dne 2.2.2022 pod č. SÚ/2022/622/N a sdělení ze dne 13.4.2023 č.j. SÚ/2023/2769/N
- vyjádření Ministerstva vnitra, odbor všeobecné správy-oddělení státních hranic ze dne 9.2.2022 č.j. MV-26072-3/VS—2022 a ze dne 17.4.2023 č.j. MV-26072-5/VS-2022
- stanovisko Krajského ředitelství policie Karlovarského kraje, Dopravní inspektorát Cheb ze dne 21.2.2022 č.j. KRPK-9393/ČJ-2022-190206
- stanovisko Drážního úřadu ze dne 16.9.2022 spis. Zs. ML-SOL0911/22/Kx č.j. DUCR-56502/22Kx

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Františkovy Lázně, GST Dekorační zařízení a strojní technika s.r.o., Vladimír Rusinik, Mgr. Jaromíra Rusiniková, Josef Kalhotka, Ing. Václav Benedikt, Zbyněk Muška, CHEVAK Cheb, a.s., GasNet, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Povodí Ohře, státní podnik, závod Karlovy Vary

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí - podmínky vyjádření, které byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí:

- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Františkovy Lázně ze dne 19.3.2020 č.j. LCR228/000396/2020 a ze dne 25.2.2022 č.j. LCR228/000244/2022

- vyjádření Povodí Ohře, státní podnik ze dne 12.05.2022 pod č.j. POH/24513/2022-02/032100
- souhrnné stanoviska Správy železnic, státní organizace, SŽ, s.o., OŘ Ústí n.L., zn. 2859/2022-SŽ-OŘ UNL-OPS/JS ze dne 2.9.2022
- vyjádření CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 13.9.2022 č.j. 20220173
- vyjádření společnosti GasNet, s.r.o. ze dne 10.2.2022 č.j. 5002544269
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 27.3.2023 pod zn.: 001132750226 a ze dne 18.3.2023 pod zn.: 0101907470
- vyjádření Národního institutu pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, Krajská organizace Karlovarského kraje ze dne 19.2.2022 č.j. 051220010
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 21.2.2022 pod č.j. 531063/22 a ze dne 17.11.2021 č.j. 858169/21

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru stavebního úřadu Krajského úřadu Karlovarského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

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

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

vedoucí stavebního úřadu a úřadu územního plánování  
Bc. Martina Gregorová v.r.

„otisk úředního razítka“

**Grafická příloha:**

Koordinační situační výkres - část 1

Koordinační situační výkres - část 2

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč byl zaplacen 2.5.2023.

**Obdrží:**

účastníci řízení dle §94k stavebního zákona (do vlastních rukou)

Město Hranice, IDDS: 66ibd2p

Správa železnic, státní organizace, SŽ, s.o., OŘ Ústí n.L., IDDS: uccchjm

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Františkovy Lázně, IDDS: e8jcfsn

GST Dekorační zařízení a strojní technika s.r.o., IDDS: 7i588ip

Vladimír Rusiník, Nádražní č.p. 521, 351 24 Hranice u Aše

Mgr. Jaromíra Rusiniková, Nádražní č.p. 521, 351 24 Hranice u Aše

Josef Kalhotka, Potoční č.p. 484, 351 24 Hranice u Aše

Ing. Václav Benedikt, IDDS: 8zt8ipd

Zbyněk Muška, Údolní č.p. 309, 351 24 Hranice u Aše

CHEVAK Cheb, a.s., IDDS: t7acd5

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

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Povodí Ohře, státní podnik, závod Karlovy Vary, IDDS: 7ptt8gm

dotčené orgány státní správy (dodejky)

Městský úřad Aš, SÚ a ÚÚP - územní plánování, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Městský úřad Aš, odbor životního prostředí, Kamenná č.p. 473/52, 352 01 Aš 1

Ministerstvo vnitra, odbor všeobecné správy-oddělení státních hranic, IDDS: 6bnaawp

Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Dopravní inspektorát Cheb, IDDS: upshp5u

Městský úřad Hranice, Silniční správní úřad, IDDS: 66ibd2p

Drážní úřad, IDDS: 5mjaatd

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

na vědomí

Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, Krajská organizace Karlovarského kraje, o.s., IDDS: 5ec62h6