
**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. UL 2022_0068_1**

mezi

CETIN a.s.

a

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace

CETIN a.s.

se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

ID DS: qa7425t

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623

zastoupená Miroslavem Bednářem, supervizorem, VFS Čechy sever

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „**CETIN**“)

a

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace

se sídlem České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6

IČO: 70946078

DIČ: CZ70946078

ID DS: bdnkk7w

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn.

Pr 86

zastoupená Ing. Janem Růžičkou, ředitelem

(dále jen „**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) tuto

Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
(dále jen „**Smlouva**“)

DEFINICE

Výrazy označené ve Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely Smlouvy níže uvedený význam, není-li Smlouvou výslovně stanoveno jinak:

CTN je cenový a technický návrh, který je Přílohou č. 1 Smlouvy;

Překládka je stavba v k.ú. Hraničná nad Nisou, Loučná nad Nisou spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

Etapa Překládky je jakákoliv část Překládky v CTN označená za etapu, vymezená v CTN a co do rozsahu určená položkami v CTN; Etapa Překládky je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

Provizorní překládka je část Překládky v CTN označená za provizorní překládku, co do rozsahu určená položkami v CTN; Provizorní překládka je dočasná změna trasy SEK, která

bude nahrazena definitivní změnou trasy SEK; Provizorní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

Definitivní překládka je část Překládky v CTN označená za definitivní překládku, co do rozsahu určená položkami v CTN, je definitivní změnou trasy SEK, a nahrazuje Provizorní překládku; Definitivní překládku nelze začít realizovat dříve, než je dokončena realizace Provizorní překládky; Definitivní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

Projekt je realizační projektová dokumentace Překládky;

Příprava Překládky jsou přípravné činnosti s Překládkou související, nezbytné pro vlastní realizaci Překládky, a to zpracování CTN, zpracování Projektu a další činnosti uvedené v odst. 4.1 písmeno (a) Smlouvy;

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v odst. 3.3 Smlouvy;

SEK je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace;

Vyjádření o existenci SEK je „Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.“ ze dne 19. 12. 2022 vydané pod čj. 863641/22 jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník;

Zákon o vyvlastnění je zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě, v účinném znění.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě Smlouvy.

1.2 Stavebník dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.

1.3 Překládka dle Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „VPI Janov n.N,III/29029_sanace svahu“.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Předmětem Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu Projektu a za podmínek stanovených Smlouvou a závazek Stavebníka, který Překládku vyvolal, společnosti CETIN uhradit všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebně technickém) a

na nemovitostech specifikovaných v CTN.

- 3.2 Je-li Smlouvou ujednána pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky jakákoliv lhůta, podmínka nebo povinnost a/nebo pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky stanoven počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti, má se za to, že lhůta, podmínka nebo povinnost je ujednána rovněž pro Etapu překládky a počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti je stanoven rovněž pro Etapu překládky, není-li Smlouvu výslovně sjednáno jinak.
- 3.3 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
- (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
 - (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva,
- (vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.4 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.5 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.
- 3.6 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizací Překládky a/nebo jednotlivými úkony Překládky pověřena jiná osoba, odpovídá společnost CETIN Stavebníkovi tak, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

4.1 Společnost CETIN se zavazuje

- (a) před realizací Překládky:
 - (i) zajistit zpracování Projektu;
 - (ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a/nebo jinou smlouvu s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy.
- (b) po realizaci Překládky:
 - (i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky; dokumentace skutečného provedení Překládky nebude dokumentací skutečného provedení s náležitostmi dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění;
 - (ii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem;
 - (iii) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí.

4.2 Stavebník se zavazuje před realizací Překládky:

- (i) zajistit územní rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
- (ii) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však pět (5) měsíců od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky

- a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);
- (iii) učinit Kvalifikovanou výzvu jak k realizaci Provizorní překládky, tak i k realizaci Definitivní překládky, každou z nich samostatně.

Stavebník podpisem Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z rozhodnutí Magistrátu města Jablonec nad Nisou – společného povolení pro stavbu Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu č.j. 71491/2023 ze dne 22. 8. 2023, které nabylo právní moci dne 22. 9. 2023 (dále jen „**Společné povolení**“), a to (i) práva k umístění resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek ve Společném povolení stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou ve Společném povolení výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Společné povolení je Přílohou č. 2 Smlouvy.

- 4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci každé Etapy Překládky do pěti (5) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:
- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
 - (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Smlouvy;
 - (c) Stavebník splnil povinnosti dle odst. 4.2 Smlouvy.
- 4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společností CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti případně ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení dle Zákona o vyvlastnění. Náhrady za zřízení služebností, které společnost CETIN vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle Zákona o vyvlastnění.
- 4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smluv o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.
- 4.6 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinnosti dle Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůta k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.7 Dnem ukončení realizace Etapy Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy oznámení o ukončení realizace Etapy Překládky. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že oznámení dle předchozí věty budou považovat za doručené pátým (5.) dnem od odeslání oznámení na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy.

5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.
- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření Smlouvy **317 899,- Kč** (slovy: tři sta sedmnáct tisíc osm set devadesát devět korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v CTN. Stavebník bere na vědomí, že tato výše nákladů byla stanovena před vyhotovením Projektu na základě měrných nákladů společnosti CETIN (tj. je pouze orientační). Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.3 Výše nákladů Překládky bude stanovena po vyhotovení Projektu, na jeho základě (dále jen „**Náklady Překládky stanovené na základě Projektu**“). Společnost CETIN do pěti (5) měsíců od uzavření Smlouvy písemně oznámí Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu a ve stejné lhůtě předloží Stavebníkovi Projekt.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v odst. 5.2 Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit, za předpokladu, že nebudou zahrnuty v Nákladech Překládky stanovených na základě Projektu.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- (a) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti a/nebo dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím;
- (b) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou SEK) z katastru nemovitostí,
- (c) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu;
- (d) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými;
- (e) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty;
- (f) náklady na identifikaci parcel;
- (g) náklady na správní poplatky dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, v účinném znění, které vzniknou společnosti CETIN v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky;
- (h) náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č.565/1990 Sb., o místních poplatcích v účinném znění;
- (i) náklady související se zvláštním užíváním dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění;
- (j) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky;
- (k) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky;
- (l) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu;
- (m) náklady související se záchranným archeologickým dohledem.

- 5.5 Výše nákladů na Překládku, bez ohledu na to, zda se jedná o náklady Překládky stanovené na základě CTN nebo o Náklady Překládky stanovené na základě Projektu se změní písemným oznámením společnosti CETIN o změně výše nákladů na Překládku doručeným Stavebníkovi (dále jen „**Oznámení o změně výše nákladů**“). Společnost CETIN je oprávněna Oznámení o změně výše nákladů učinit v každém kalendářním roce, ve kterém je Smlouva účinná, vždy však pouze jednou (1) za příslušný kalendářní rok. Společnost CETIN není povinna za trvání účinnosti Smlouvy učinit žádné Oznámení o změně výše nákladů.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.3 a/nebo odst. 5.5 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou společností CETIN vystaveny takto:
- (a) Faktura za Přípravu Překládky ve výši **50 271,- Kč** (slovy: padesát tisíc dvě stě sedmdesát jedna korun českých) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od předložení Projektu Stavebníkovi dle odst. 5.3 Smlouvy;
 - (b) Faktura na doplatek nákladů souvisejících s Překládkou do patnácti (15) dnů od ukončení realizace Překládky dle odst. 4.7 Smlouvy.
- 6.2 Náklady společnosti CETIN uvedené v odst. 5.4 Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných Faktur vystavených společností CETIN.
- 6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společností CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.
- 6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu Stavebníka uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo do datové schránky Stavebníka.
- 6.5 Náklady dle Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN určený na Faktuře.
- 6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu se Smlouvou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu společnosti CETIN.

7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

8.1 Za společnost CETIN:

ve věcech smluvních: Hana Holušová
funkce: specialista pro výstavbu sítě
tel.: 720 752 377, e-mail: hana.holusova@cetin.cz

ve věcech technických: Jiří Kapras
funkce: specialista koordinace výstavby sítě
tel. 602 120 792, e-mail: jiri.kapras@cetin.cz

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: Ing. Jitka Dufková
funkce: Investiční referent
e-mail: 778 429 278, tel.: Jitka.dufkova@ksslk.cz

ve věcech technických: Ing. Martin Verner
funkce: Specialista na přípravu projektů
e-mail: 775 853 893, tel.: Martin.verner@ksslk.cz

9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy tím, že doručí Stavebníkovi písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Stavebníkovi, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 9.2 Dostane-li se Stavebník do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Smlouvy a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.3 Pokud Kvalifikovaná výzva pro Definitivní překládku nebude doručena společnosti CETIN nejpozději do šesti (6) měsíců ode dne ukončení realizace Provizorní překládky dle odst. 4.7 Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.4 Vznikne-li společnosti CETIN právo odstoupit od Smlouvy dle odst. 9.2 nebo 9.3 Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit i částečně, s účinky pro každou Etapu Překládky v odstoupení označenou.
- 9.5 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.6 Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude o 10 % a více vyšší než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN.
- 9.7 Odstoupí-li Stavebník od Smlouvy dle odst. 9.6 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.8 Pokud ve Smlouvě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Smlouvy lze pouze způsobem a z důvodů stanovených ve Smlouvě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Smlouvy.

9.9 Odstoupením od Smlouvy nezanikají zejména případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

10.1 Kvalifikovaná výzva pro Provizorní překládku musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Smlouvy dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.

10.2 Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy, aniž by v této lhůtě byla společnosti CETIN doručena řádná Kvalifikovaná výzva pro Provizorní překládku učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 Smlouvy.

10.3 Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy do doby zániku Smlouvy rozvazovací podmínkou.

10.4 Zánikem Smlouvy rozvazovací podmínkou nezanikají případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po zániku Smlouvy.

11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „**Osobní údaje**“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „**GDPR**“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.

11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že předávané Osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.

11.3 Smluvní strany prohlašují, že pro předání Osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.

11.4 Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání Osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.

11.5 Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání Osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních Osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přejímající Smluvní stranou je společnost CETIN, předávající Smluvní strana seznámí subjekty údajů rovněž i s podmínkami zpracování Osobních údajů, včetně rozsahu zvláštních práv subjektu údajů, které jsou uvedeny v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na adrese <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinnosti uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů od uzavření Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Smlouvy.

12.2 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.

12.3 Písemným stykem či pojmem „**písemně**“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- (a) v listinné podobě;
- (b) datovou zprávou prostřednictvím informačního systému datových schránek;
- (c) e-mailovou zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů;
- (d) e-mailovou zprávou zaslanou z adresy kontaktní osoby Smluvní strany na adresu kontaktní osoby druhé Smluvní strany, tak jak jsou určeny v čl. 8 Smlouvy.

Jednostranné právní jednání způsobující zánik Smlouvy (výpověď nebo odstoupení) musí mít podobu samostatně podepsaného dokumentu a musí být doručeno pouze prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb nebo prostřednictvím informačního systému datových schránek nebo jako příloha e-mailové zprávy na adresu kontaktní osoby ve věcech smluvních dle čl. 8 Smlouvy a současně na adresu contract_termination@cetin.cz.

12.4 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.

- 12.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 12.6 Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemně, právními jednáními výslovně označenými za dodatky ke Smlouvě podepsanými oprávněnými zástupci Smluvních stran na témže dokumentu, a to buď v listinné podobě nebo elektronicky; změna jinou formou je vyloučena. Odstoupit od Smlouvy a vypovědět ji lze pouze písemně. Smluvní strany ujednaly, že ustanovení první věty tohoto odstavce nebudou aplikovat na změny osob dle čl. 8 Smlouvy a pro případ Oznámení o změně výše nákladů dle odst. 5.5 Smlouvy, kdy postačí písemné oznámení o změně druhé Smluvní straně.
- 12.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:
- § 557;
 - § 1767 odst. 2;
 - § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
 - § 1743.
- 12.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.9 S odkazem na příslušná ustanovení občanského zákoníku, zejména ustanovení § 1881 a § 1895 občanského zákoníku, není Stavebník oprávněn převést či postoupit Smlouvu ani jakákoliv svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 12.10 Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- 12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.12 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s platnými a účinnými právními předpisy, pravidly etiky a morálky, a zahrnující opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování porušování uvedených předpisů a pravidel (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>).
- Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z této Smlouvy nebo v souvislosti s jejím uzavřením a realizací, tj. pracovníci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné a účinné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktivní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník prohlašuje, že podle jeho nejlepšího vědomí a svědomí on ani žádný jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník neporušili v souvislosti s uzavřením této Smlouvy žádný platný a účinný právní předpis. Stavebník prohlašuje, že jeho činnost je legální a veškeré jeho prostředky pocházejí výhradně z legálních zdrojů.

Stavebník je povinen činit veškerá náležitá opatření a vyvíjet co největší úsilí, aby zabránil tomu, že on nebo jakýkoli jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník poruší v souvislosti s realizací této Smlouvy jakýkoliv platný a účinný právní předpis. Aniž by byla dána jakákoli souvislost s předmětem činnosti dle této Smlouvy, Stavebník prohlašuje, že uplatňuje a bude uplatňovat veškerá náležitá opatření a že vyvíjí a bude vyvíjet co největší úsilí, aby v rámci jeho činnosti nebo zájmu nedošlo k jednání nebo situaci, která by způsobila takové významné ohrožení nebo narušení jeho reputace, jež by mohlo mít negativní dopad na reputaci s ním spolupracujících subjektů. Vystupuje-li Stavebník pro společnost CETIN nebo jejím jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

12.13 Smlouva je vyhotovena elektronicky nebo v listinné podobě, přičemž v takovém případě je Smlouva vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá Smluvní strana obdrží jedno (1) vyhotovení.

12.14 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

- Příloha č. 1 - CTN
- Příloha č. 2 - Společné povolení

CETIN:

Stavebník:

V Ústí nad Labem dne

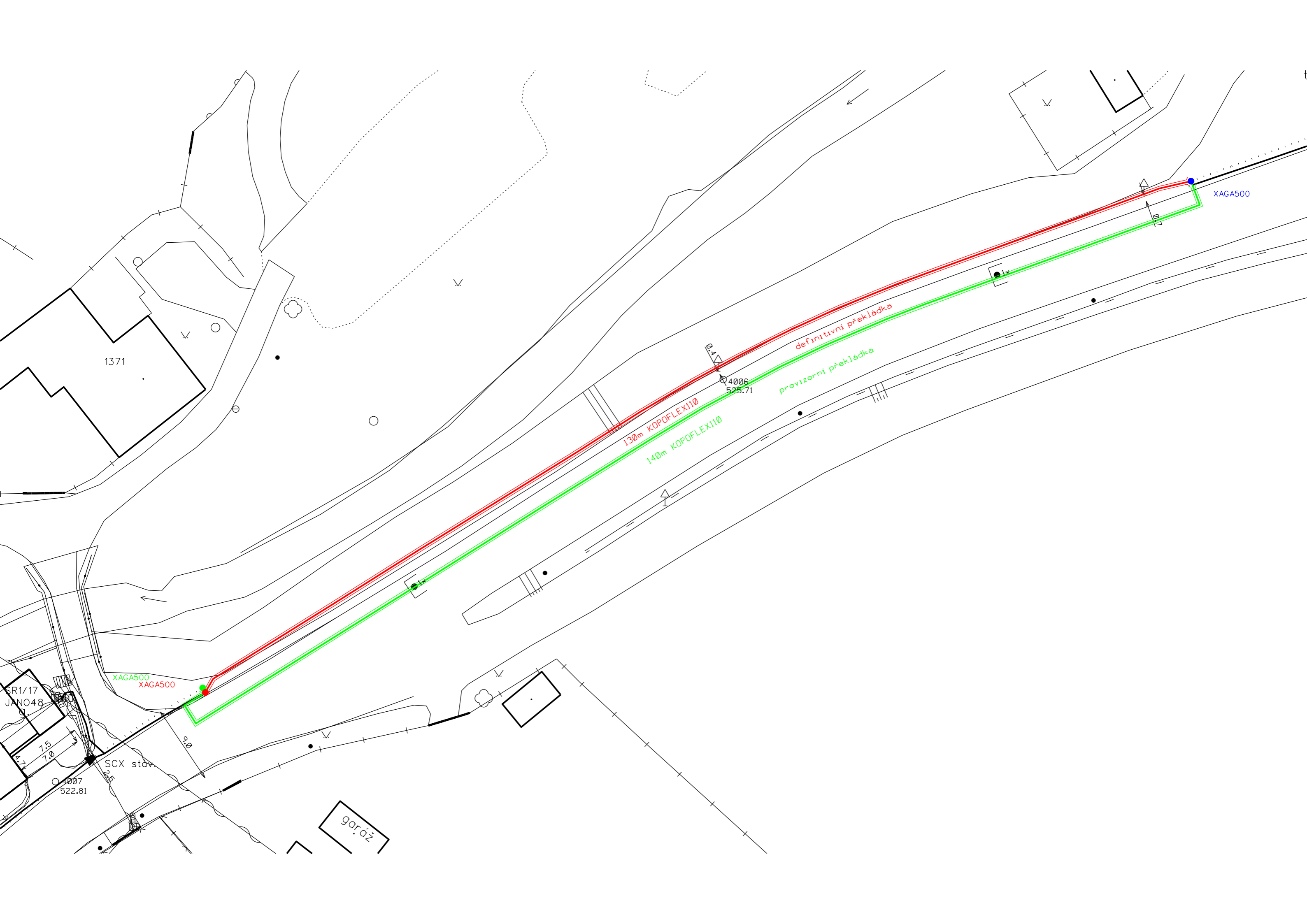
V Liberci dne

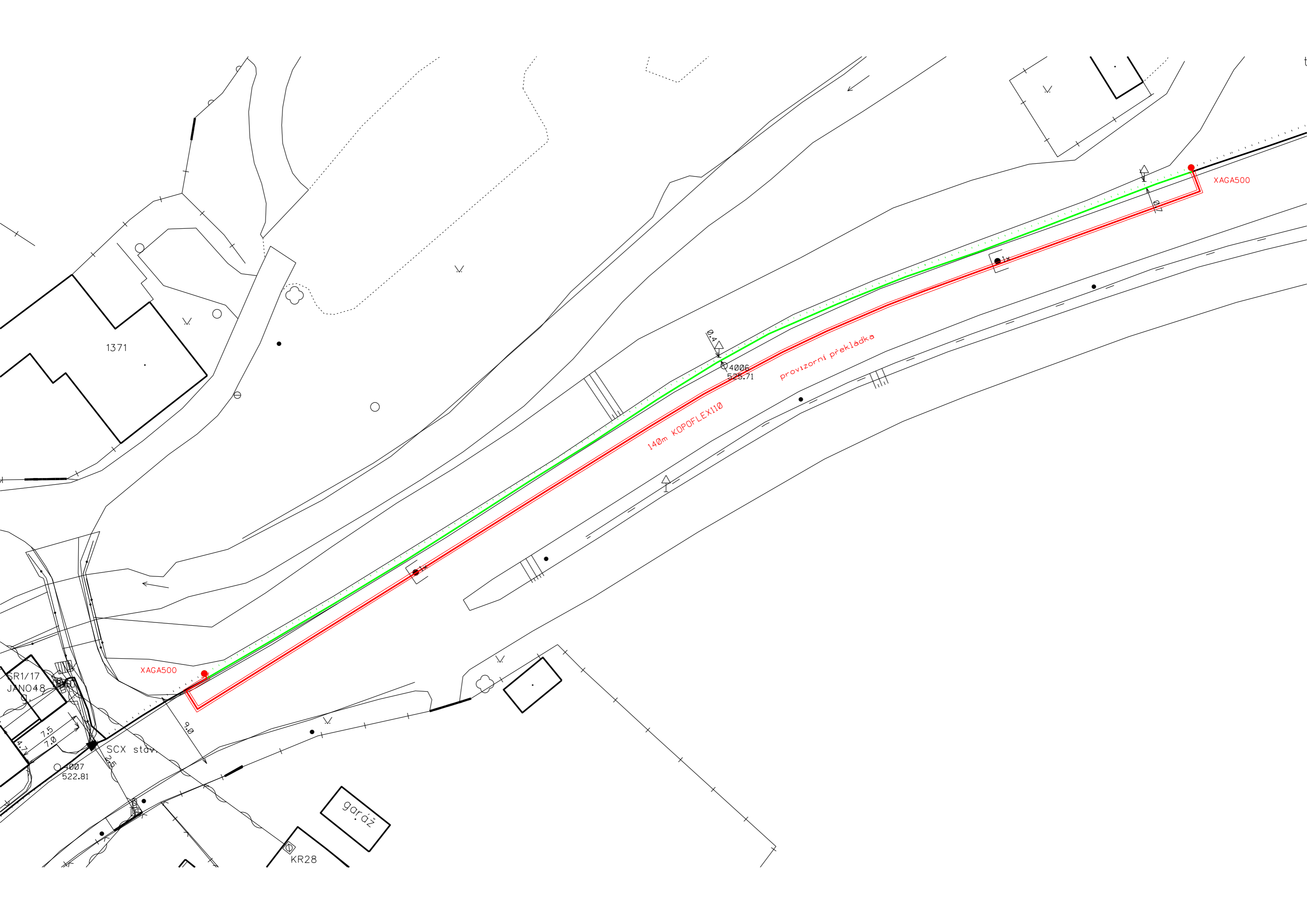
za **CETIN a.s.**

Miroslav Bednář
supervizor, VFS Čechy sever
(podepsáno elektronicky)

za **Krajskou správu silnic Libereckého kraje, příspěvkovou organizaci**

Ing. Jan Růžička
Ředitel
(podepsáno elektronicky)





1371

XAGA500

provizorni překládko

140m KOOFLEX110

4006
525.71

XAGA500

SR1/17
JAN048

SCX stáv.

4007
522.81

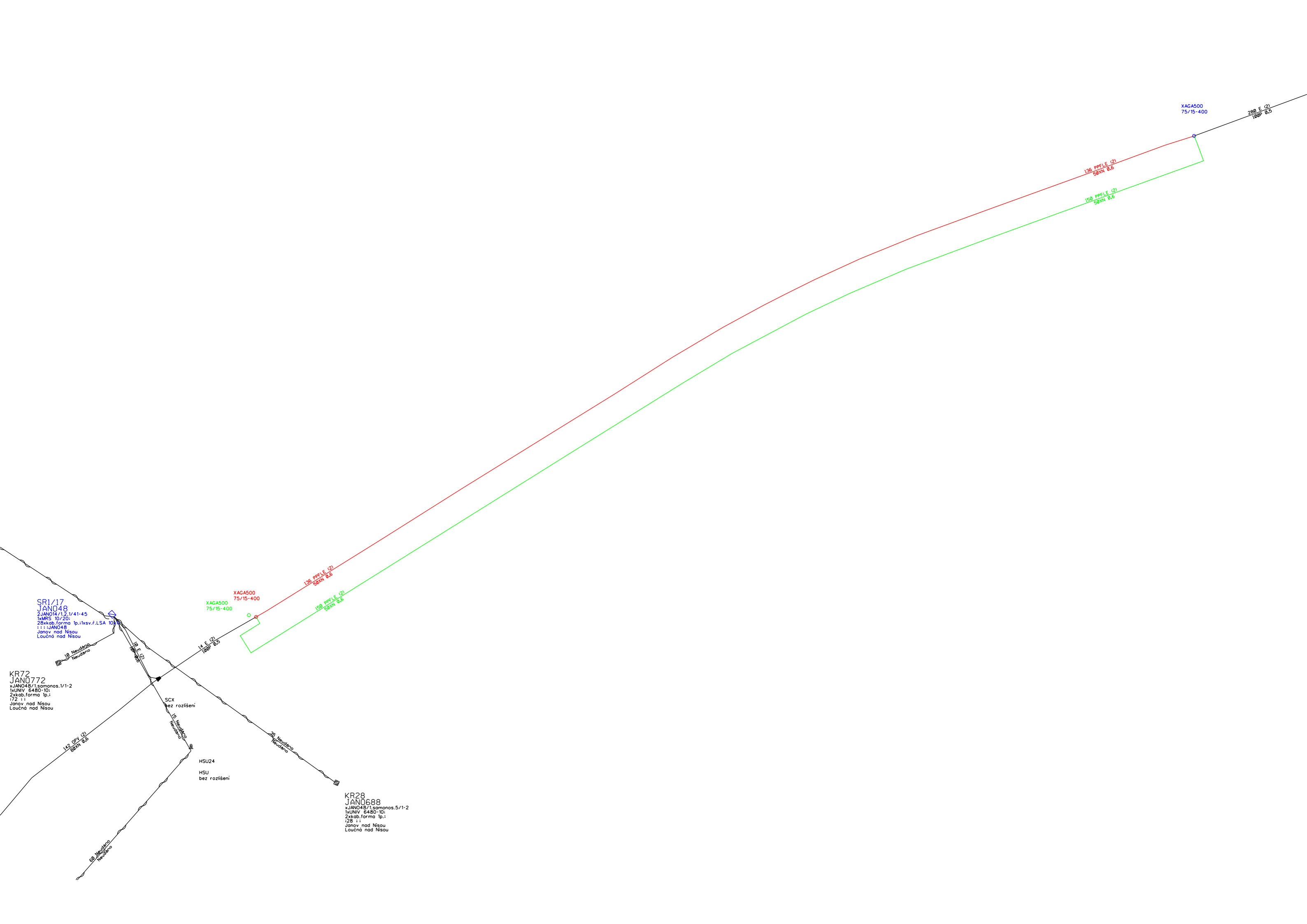
garáž

KR28

7.5
7.0

9.0

0.4



SRI1/17
JAN048
2JAN04/12.1/41-45
1xMRS 10/20:
2Bkub,forma tp:1xsv.f.LSA 10
:::JAN048
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

KR72
JAN0772
xJAN048/1samonos.1/1-2
1xUNIV 6480-10:
2xkub,forma tp:
72 :
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

XAGA500
75/15-400

HSU24
HSU
bez rozlišení

KR28
JAN0688
xJAN048/1samonos.5/1-2
1xUNIV 6480-10:
2xkub,forma tp:
28 :
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

XAGA500
75/15-400

136 PPFL E (2)
50M 0,6

150 PPFL E (2)
50M 0,6

280 E (2)
100M 0,6

14 E (2)
100M 0,6

SCX
bez rozlišení

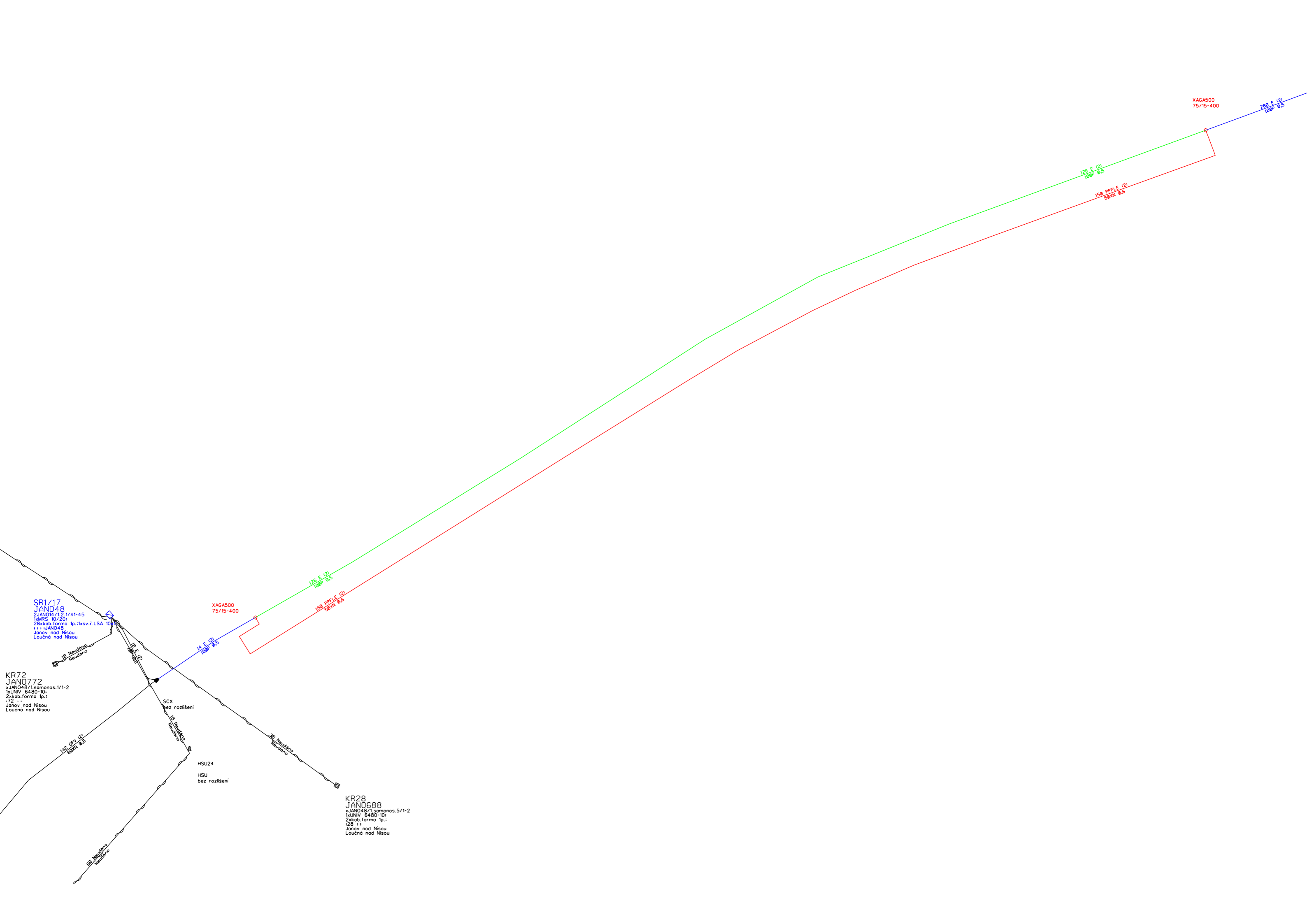
142 OP1 (2)
80M 0,6

15 Neudava
Neudava

35 Neudava
Neudava

60 Neudava
Neudava

10 E (2)
100M 0,6



XAGA500
75/15-400

126 E (2)
100P 0,5

150 PPFLE (2)
50AN 0,5

200 E (2)
100P 0,5

14 E (2)
100P 0,5

SRI/17
JAN048
xJAN014/1,2,1/41-45
1xMRS 10/20:
2xkab.forna lp.rlxsv.f.LSA 10
1:1:JAN048
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

KR72
JAN0772
xJAN048/1samonos.1/1-2
1xUNIV 6480-10:
2xkab.forna lp.i
172 :
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

SCX
bez rozlišení

HSU24
HSU
bez rozlišení

KR28
JAN0688
xJAN048/1samonos.5/1-2
1xUNIV 6480-10:
2xkab.forna lp.i
128 :
Janov nad Nisou
Loučná nad Nisou

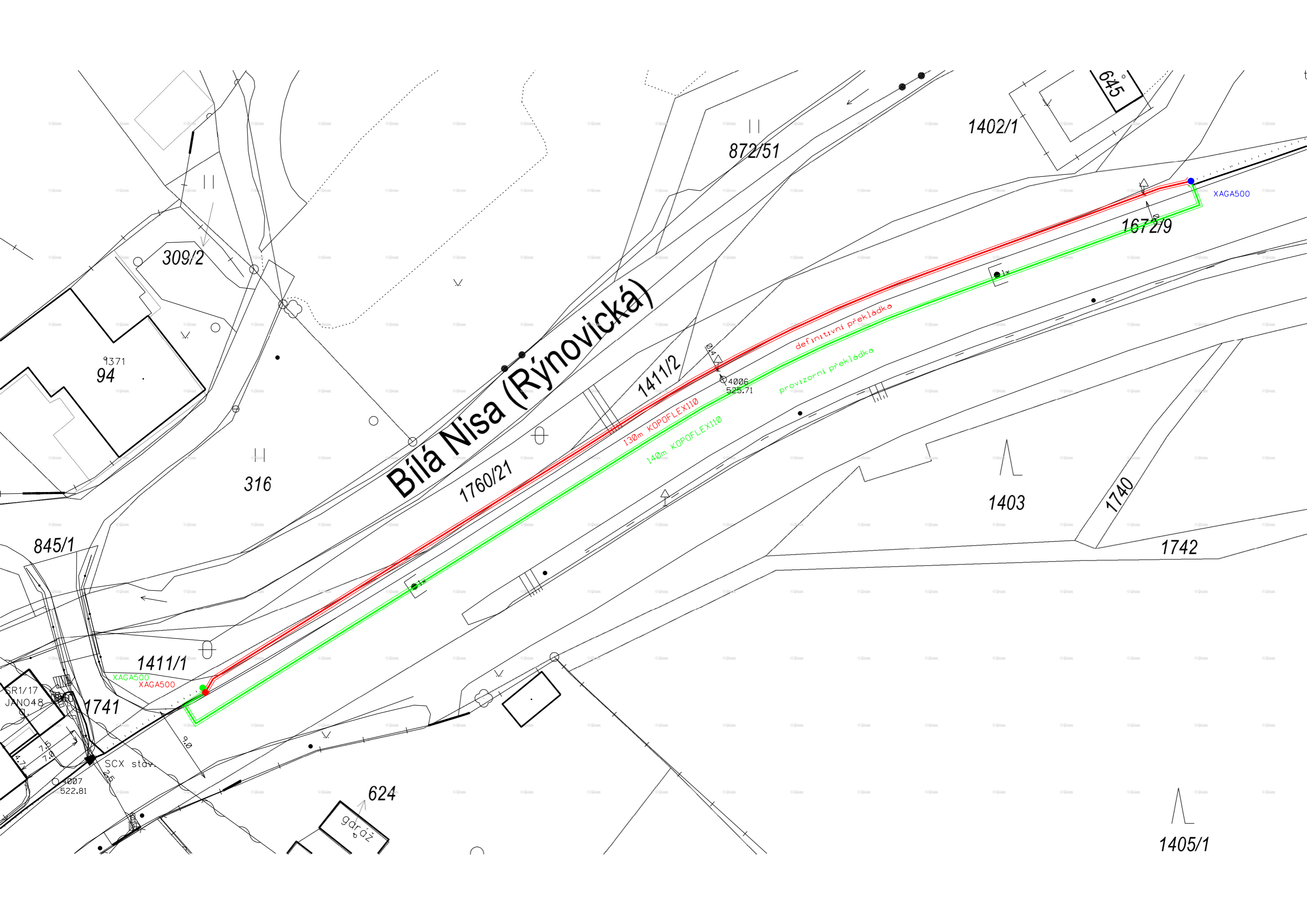
142 PPF (2)
50AN 0,5

18 Neudano
Neudano

15 Neudano
Neudano

20 Neudano
Neudano

50 Neudano
Neudano



Bílá Nisa (Rýnovická)

definitivní překládka
provizorní překládka

130m KOPOFLEX110
140m KOPOFLEX110

1405/1

624
gdráž

1411/1
XAGA500
XAGA500

1403

1740

1742

1402/1

1672/9

872/51

309/2

316

845/1

9371
94

SR1/17
JAN048

4007
522.81

4006
525.71

645

XAGA500

SCX stav

1741

SR1/17
JAN048

7.10
7.10
4.27



Bílá Nisa (Rýnovická)

872/51

1402/1

309/2

9371
94

316

1411/2

provizorni překládko

140m KODIFLEX110

1672/9

XAGA500

645

1403

1740

1742

845/1

1411/1

XAGA500

1741

SCX stáv.

4007
522.81

624

garáž

KR28

1405/1

Název stavby: PPD CTN SUMÁRNÍ - VPI Janov n.N,III_29029_sanace svahu

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	38 442,87 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	78 832,92 Kč
MONTÁŽ	69 370,77 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	8 193,75 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	11 827,92 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	37 589,85 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	6 528,46 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	62 112,36 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	5 000,00 Kč

Celkové náklady:	317 899 Kč
z toho Příprava	50 271 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	234 383,58 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	83 515,32 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210	Návrh cenový a technický bez projednání		2.00 ks	14 600,52 Kč
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		22355.25 JV	22 355,25 Kč
957746	Šetření technické rozšíření		1.00 ks	1 487,10 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		270.00 m	7 665,30 Kč
952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		34.00 m	17 299,54 Kč
954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		72.00 m	9 910,80 Kč
954952 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130		14.00 m	39 642,68 Kč
955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice		270.00 m	4 314,60 Kč
MONTÁŽ				
955030 S	Demontáž úložných kabelů do 50 XN		136.00 m	4 028,32 Kč
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		2.00 ks	427,70 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		98.00 ks	4 853,94 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		150.00 ks	4 941,00 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické koordinace se stavbou koordinace se stavbou		6691.20 JV	6 691,20 Kč
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek		3.00 ks	6 927,90 Kč
955266 S	Montáž trubky ochranné montáž a zabezpečení provizorního vedení		12300.00 JV	12 300,00 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN		286.00 m	9 912,76 Kč

958469 S	Uvedení stavby do provozu	5220.12 JV	5 220,12 Kč
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks	2 942,24 Kč
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	6 801,29 Kč
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	1.00 ks	1 088,90 Kč
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	140.00 m	3 235,40 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE			
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	30.00 m	966,00 Kč
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	7 227,75 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA			
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	3.00 ks	11 827,92 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	2.00 ks	9 345,32 Kč
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene odhad plnění VBř z 85% investor=majitel	7000.00 JV	7 000,00 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	3.00 ks	9 199,08 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	3.00 ks	12 045,45 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE			
957741 S	Zřízení doprav. značení malého rozsahu	2.00 ks	6 528,46 Kč
POPLATKY			
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. ostatní poplatky (znalecký posudek, ověř.kopie UR a td.)	5000.00 JV	5 000,00 Kč

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	58.00 ks	2 642,48 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	28.00 m	117,32 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	58.00 m	277,82 Kč
300121 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	150.00 m	40 267,50 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	3.00 ks	750,33 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P	12.00 ks	689,52 Kč
312889 S		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	3.00 ks	2 436,39 Kč
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	270.00 m	14 931,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	2.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	2.00 ks	0,00 Kč

Název stavby: VPI Janov n.N,III_29029_sanace svahu - GEO, PD, poplatky

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	23 842,35 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MONTÁŽ	5 220,12 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	8 193,75 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	11 827,92 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	37 589,85 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	5 000,00 Kč

Celkové náklady:	91 674 Kč
z toho příprava	35 670 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	22 759,19 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	68 914,80 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	22355.25 JV	22 355,25 Kč
957746		Šetření technické rozšířeně	1.00 ks	1 487,10 Kč
MONTÁŽ				
958469 S		Uvedení stavby do provozu	5220.12 JV	5 220,12 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
956286 S		Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	30.00 m	966,00 Kč
956285 S		Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	7 227,75 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313		Uzavření sml. o SB o VBŘ	3.00 ks	11 827,92 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
958747 S		Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	2.00 ks	9 345,32 Kč
954830		Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene odhad plnění VBř z 85% investor=majitel	7000.00 JV	7 000,00 Kč
955315		Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	3.00 ks	9 199,08 Kč
958085		Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	3.00 ks	12 045,45 Kč
POPLATKY				
955367		Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. ostatní poplatky (znalecký posudek, ověř.kopie UR a td.)	5000.00 JV	5 000,00 Kč

Název stavby: CTN - VPI Janov n.N,III/29029_sanace svahu - provizorní

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	7 300,26 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	62 003,70 Kč
MONTÁŽ	35 781,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	3 264,23 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	52 422,88 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady:	160 772 Kč
z toho Příprava	7 300 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	153 471,81 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	7 300,26 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210	Návrh cenový a technický bez projednání		1.00 ks	7 300,26 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		140.00 m	3 974,60 Kč
952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		22.00 m	11 193,82 Kč
954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		36.00 m	4 955,40 Kč
954952 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130		14.00 m	39 642,68 Kč
955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice		140.00 m	2 237,20 Kč
MONTÁŽ				
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		1.00 ks	213,85 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		49.00 ks	2 426,97 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		100.00 ks	3 294,00 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické koordinace se stavbou		3345.60 JV	3 345,60 Kč
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek		2.00 ks	4 618,60 Kč
955266 S	Montáž trubky ochranné montáž a zabezpečení provizorního vedení		12300.00 J'	12 300,00 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN		150.00 m	5 199,00 Kč
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě		1.00 ks	1 471,12 Kč
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN		126.00 m	2 911,86 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE				

957741 S	Zřízení doprav. značení malého rozsahu	1.00 ks	3 264,23 Kč
----------	--	---------	-------------

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	34.00 ks	1 549,04 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	28.00 m	117,32 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	34.00 m	162,86 Kč
300121 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	150.00 m	40 267,50 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	2.00 ks	500,22 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P	8.00 ks	459,68 Kč
312889 S		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	2.00 ks	1 624,26 Kč
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	140.00 m	7 742,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	0,00 Kč

Název stavby: CTN - VPI Janov n.N,III/29029_sanace svahu - definitivní

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	7 300,26 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	16 829,22 Kč
MONTÁŽ	28 369,65 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	3 264,23 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	9 689,48 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady:	65 453 Kč
z toho Příprava	7 300 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	58 152,58 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	7 300,26 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	7 300,26 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	130.00 m	3 690,70 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	12.00 m	6 105,72 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	36.00 m	4 955,40 Kč
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice	130.00 m	2 077,40 Kč
MONTÁŽ				
955030 S		Demontáž úložných kabelů do 50 XN	136.00 m	4 028,32 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks	213,85 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	49.00 ks	2 426,97 Kč
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	50.00 ks	1 647,00 Kč
955268 S		Montáž podzemní tratě síťové metalické koordinace se stavbou	3345.60 JV	3 345,60 Kč
955282 S		Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	1.00 ks	2 309,30 Kč
954991 S		Montáž úložných kabelů do 50 XN	136.00 m	4 713,76 Kč
955630 S		Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 471,12 Kč
958556 S		Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	6 801,29 Kč
955066 S		Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.	1.00 ks	1 088,90 Kč
955041 S		Zrušení úložných kabelů do 50 XN	14.00 m	323,54 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE				
957741 S		Zřízení doprav. značení malého rozsahu	1.00 ks	3 264,23 Kč

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	24.00 ks	1 093,44 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	24.00 m	114,96 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	1.00 ks	250,11 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P	4.00 ks	229,84 Kč
312889 S		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	1.00 ks	812,13 Kč
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	130.00 m	7 189,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	0,00 Kč



MUJNX01AQCPV

MAGISTRÁT MĚSTA JABLONEC NAD NISOU

ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ODDĚLENÍ DOPRAVNÍ A SILNIČNÍ

MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 3100/19, 46601 JABLONEC NAD NISOU

Spisová značka: 3989/2023/ODS/PDS/Koš
Č.j.: 71491/2023
Vyřizuje: Košťáková
Tel.: 483 357 295
E-mail: kostakova@mestojablonec.cz
Vyhотовeno dne: 22.8.2023

**Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace
České mládeže č.p. 632/32
Liberec VI-Rochlice
460 06 Liberec 6**

ROZHODNUTÍ

Stavebník – Ing. Jan Růžička, ředitel Krajské správy silnic LK, p.o., IČO 709 46 078, se sídlem České mládeže č.p. 632/32, 460 06 Liberec v zastoupení společností M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslova č.p. 956/13, 500 02 Hradec Králové 2 podal dne 22.6.2023 u zdejšího Magistrátu města Jablonec nad Nisou, odboru stavebního a životního prostředí, oddělení dopravního a silničního návrh na vydání společného územního a stavebního řízení pro stavbu „Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu“ – soubor staveb : SO 201 – Armovaný svah, SO 301 – Přeložka výtoku kanalizace, SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN na pozemcích pč. nebo jejich částech : 1672/9 – ost.pl./silnice (dočasný zábor – 1 647 m²), 1411/1 – ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 50 m²), 1760/21 -ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 96 m², dočasný zábor – 152 m²), 1411/2 – trv.trav.porost (trvalý zábor – 37 m²), 1402/1 – ost.pl./man.pl. (trvalý zábor 32 m², dočasný zábor – 114 m²) vše k.ú. Loučná nad Nisou, obec Janov nad Nisou. „Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“).

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor územního a hospodářského rozvoje, oddělení územního plánování stavbu vydal sdělení k žádosti o vydání závazného stanoviska dne 24.10.2022 čj.87684/2022 sp.zn. 86/2022/OÚP/VAUP/687/Ki..

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, oddělení dopravní a silniční vykonávající v souladu s § 40, odst. (4), písm. a) zák.č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších zákonů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a dle § 15, odst.(1), písm. c) a odst. (2) zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací dle § 94o stavebního zákona projednal žádost ve stavebním řízení a rozhodl takto :

stavbu „Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu“ – soubor staveb : SO 201 – Armovaný svah, SO 301 – Přeložka výtoku kanalizace, SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN na pozemcích pč. nebo jejich částech : **1672/9** – ost.pl./silnice (dočasný zábor – 1 647 m²), **1411/1** – ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 50 m²), **1760/21** -ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 96 m², dočasný zábor – 152 m²), **1411/2** – trv.trav.porost (trvalý zábor – 37 m²), **1402/1** – ost.pl./man.pl. (trvalý zábor 32 m², dočasný zábor – 114 m²) **vše k.ú. Loučná nad Nisou, obec Janov nad Nisou** - dle projektové dokumentace vypracované oprávněnou osobou – společností M-PROJEKCE s.r.o. se sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové IČO 70946078, ověřena autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýr.konstrukce Ing. Jiřím Ehrenbergem, ČKAIT 0501067, stupeň DUSP/PDPS, datum 03/2022, zak.č. 21-072-02 se dle § 115 stavebního zákona

p o v o l u j e .

Účastníci řízení (§ 94k stavebního zákona a § 27 odst. 1 písm. a) a odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.,

správní řád, ve znění pozdějších předpisů – dále jen *správní řád*):

Při vymezení okruhu účastníků stavebního řízení, kteří mohou být přímo dotčeni ve svých právech nebo povinnostech, dospěl speciální stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 94k stavebního zákona a § 27 odst. 1 písm. a) a odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., *správní řád, ve znění pozdějších předpisů* (dále jen „*správní řád*“), přísluší vedle stavebníka i osobám jejich vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno :

Vlastníci dotčených pozemků :

- Liberecký kraj, IČO 70891508, U Jezu 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec
- Krajská správa silnic LK, p.o., České mládeže 632/32, 460 06 Liberec
- Obec Janov nad Nisou, IČO 00262358, Janov nad Nisou 520, 468 11 Janov nad Nisou
- Ing. Miroslav Žídek, nar. 29.1.1965, Malá Janovská 4307/3, 466 05 Jablonec nad Nisou
- Ludmila Šmídová, nar. 23.2.1953, Hraničná 99, 468 11 Janov nad Nisou

Vlastníci sousedních pozemků

- Povodí Labe, s.p. IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
- Petr Sedlmajer, nar. 31.3.1994, Hraničná 251, 468 11 Janov nad Nisou
- MUDr. Radka Mairichová, nar. 28.2.1974, U Zastávky 1333/24, 466 01 Jablonec nad Nisou
- Jan Mikota, nar. 30.11.1952, Loučná nad Nisou 26, 468 11 Janov nad Nisou

Ostatní :

- Česká zemědělská univerzita v Praze, IČO 60460709, Kamýcká 129, 165 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Popis stavby :

SO 201 – Armovaný svah

Typ objektu: Armovaný svah s měkkým lícem

Založení: Plošné

Délka svahu: 120,00 m

Výška svahu: 3,50-4,80 m

Účelem nového armovaného svahu je zachycení násypového tělesa silnice III/29029 v katastrálním území Loučná nad Nisou.

Terén dotčený stavbou se zarovná do úrovně nedotčených navazujících ploch.

300 – Vodohospodářské objekty

SO 301 – Přeložka výtlačku kanalizace

Tento objekt je vyvolán stavebními pracemi týkající se objektu SO 201. V rámci zemních prací a odtěžování původního násypu silnice III/29029 je nutné nejprve provizorně přeložit výtlačné kanalizační potrubí vedoucí od blízké ČOV a poté uložit do definitivní polohy.

Výtlačné potrubí kanalizace bude po celou dobu stavby plně funkční, kromě minimální doby při přepojení mezi jednotlivými fázemi.

Stávající potrubí DN 90 vede částečně v terénu před patou násypu dotčené komunikace a částečně přímo v násypu této komunikace.

Po definitivním přeložení bude potrubí umístěno před patou nového vyztuženého svahu (SO 201).

400 – Elektro a sdělovací objekty

SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN

Tento objekt je vyvolán stavebními pracemi týkající se objektu SO 201. V rámci zemních prací a odtěžování původního násypu silnice III/29029 je nutné nejprve provizorně přeložit metalické sdělovací kabely a poté uložit do definitivní polohy.

Sdělovací vedení bude po celou dobu stavby plně funkční

Stávající kabely vedou v krajnici dotčené komunikace.

Po definitivním přeložení budou přeloženy opět do krajnice komunikace, do vrchní vrstvy vyztuženého svahu (SO 201).

V rámci stavebních prací se obnoví stávající dotčené vodorovné dopravní značení. Nejsou navrženy žádné významné terénní úpravy, dotčený terén se uvede do původního stavu. Na dotčeném území dojde k osetí hydroosevem, žádné další vegetační prvky nejsou navrženy. Převáděná komunikace

Silnice III/29029 se v dotčeném úseku zúží pouze do jednoho jízdního pruhu o minimální šířce 3,00 m. Doprava bude řízena přenosným světelným signalizačním zařízením (v odpočítávání časového intervalu. Intervaly na semaforu nastaví tak, aby respektovali aktuální dopravní situaci. V místě stavby bude zřízeno přechodné dopravní značení podle schématu platných TP 66 (II. vydání).

Pro provádění stavby se stanovují následující podmínky :

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ověřené ve společném řízení, kterou zpracovala oprávněná osoba – společnost M-PROJEKCE s.r.o. se sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové IČO 70946078, ověřena autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýr.konstrukce Ing. Jiřím Ehrenbergem, ČKAIT 0501067, stupeň DUSP/PDPS, datum 03/2022, zak.č. 21-072-02, a dále pak dle podmínek tohoto povolení. Tato projektová dokumentace je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi (zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích).
3. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
4. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem. Název a sídlo stavebního podnikatele oznámí stavebník stavebnímu úřadu ihned, jakmile bude znám po výběrovém řízení. Termín zahájení stavby oznámí stavebnímu úřadu stavebník.
5. Při stavbě budou plně respektovány stávající nemovitosti a zařízení, nacházející se v trase, popř. v bezprostřední blízkosti stavby a zařízení staveniště, které jsou ve vlastnictví nebo správě jiných právnických či fyzických osob.
6. Před zahájením prací zajistí stavebník vytyčení tras stávajících podzemních a nadzemních zařízení, aby nedošlo k jejich poškození.
7. Při provádění prací ze sousedních nemovitostí je třeba si počínat tak, aby jejich vlastníkům nebyla způsobena škoda, sjednání příslušných dohod a náhrady škody je povinen provádět stavebník. Pokud by nedošlo k dohodě o případných náhradách škod, bude toto řešeno dle občanského zákoníku u soudu.
8. Veškeré dotčené pozemky musí být po dokončení stavby uvedeny na náklady stavebníka do řádného stavu a upravené předány příslušným vlastníkům popř. uživatelům.
9. Stavebník musí dbát na to, aby co nejméně rušil užívání sousedních pozemků a aby prováděnými stavebními pracemi nevznikly škody, kterým je možno zabránit.
10. Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
11. Staveniště bude řádně viditelně označeno a zabezpečeno proti náhodnému pádu osob.
12. V průběhu provádění stavby nesmí být na dotčených přilehlých komunikacích omezen provoz, skladován žádný materiál bez řádného povolení zdejšího silničního správního úřadu, komunikace nebudou znečišťovány, případné znečištění bude ihned na náklady stavebníka odstraněno.
13. S veškerým odpadem, který při realizaci stavby vznikne, bude naloženo v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a jeho prováděcími vyhláškami. Veškerý odpad bude vytříděn (zejména nebezpečné složky odpadu) a předán oprávněným osobám, které jsou provozovatelem zařízení ke sběru, výkupu, využití nebo odstranění určeného druhu odpadu. Po dokončení výstavby bude terén na dotčených pozemcích urovnán, nebudou zde žádné deponie výkopové zeminy ani jiného odpadu.

14. Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby.

15. **Budou dodrženy podmínky obsažené v následujících vyjádřeních :**

a)

ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 26.9.2022 pod zn.: 001127966137, a to zejména :

Stavba a/nebo s ní související činnost parcelní číslo viz. PD v katastrálním území Loučná nad Nisou se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení vrchního izolovaného vedení NN 0,4 kV v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a.s..

Sdělujeme, že společnost ČEZ Distribuce, a.s. uděluje souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek :

1. Upozorňujeme na průběh zemního kabelového vedení NN, které není ve vlastnictví ČEZ Distribuce a.s.
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), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. 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 50110-01, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. 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.
5. 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.
6. 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.
7. 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 zák.č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. 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.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo 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., nahláste 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.

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

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení :

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. (5), zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu 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) 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 těžkými mechanismy

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) zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení 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. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena vyhl.č.324/90 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětí. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864 Č.j. 22344/2013 str. 7
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození
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 Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a.s., 840 850 860, 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.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46 odst. (3), zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35kV včetně
 - i) pro vodiče bez izolace 7 m (resp. 10 m u zařízení postaveného do 31.12 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 m
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 m
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kv včetně:- pro vodiče bez izolace 12 m (resp. 15 m u zařízení postaveného do 31.12.1994), - pro vodiče s izolací základní 5 m

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) 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 chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m
- 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) zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1)
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 vyvrstvení lana
3. je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemního 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 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. 50/1979 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě č.j. 22344/2013 str. 8
8. v případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. (6) zák.č.458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva
- b) u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kv a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů

- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavění

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) 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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

1. Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. Podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. Skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí
3. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.
4. Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice

b)

GasNet Služby, s.r.o ze dne 14.7.2022 zn.5002650597, a to zejména :

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky:

STL plynovod PE d110, příp. PE d32

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky :

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.rwe.cz/ds/ds-online-vytyceni-pz/>)-poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ
- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data/>.
- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.rwe.cz/ds/kontaktni-system/> (záložka Stanovisko ke stavbě plynárenských zařízení).
- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny 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 zák.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 uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast zdarma (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden ve stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné 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, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a zák.č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další související s uvedenou stavbou.

4) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.

5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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 nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

6) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, 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 plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden ve stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu 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) PZ a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technické-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.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

c)

SčVK a.s. ze dne 13.6.2023 čj. O23690064108/TPCLI/ŠK, a to zejména:

S obsahem předložené dokumentace pro sloučené územní a stavební povolení výše uvedené stavby souhlasíme, pokud budou splněny následující podmínky :

1)Vlastnictví kanalizace se po provedení přeložky nemění.

2)Před zahájením řízení o užívání stavby (kolaudačním řízením) přeložky je nezbytné, aby investor stavby uzavřel na své náklady smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě (práva věcného břemene) ve prospěch SVS jako oprávněného, a to ve všech případech, kde liniová a s nimi související VH zařízení na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví SVS (či požadovaném budoucím vlastnictví SVS – nadzemní objekty a objekty v oplocení) dle pokynů provozovatele. Rozsah služebnosti inženýrské sítě liniových staveb musí být navržen dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., v platném znění – ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok.

3)V rámci zahájeného řízení o užívání stavby (kolaudace) přeložky zpracuje provozovatel návrh Zápisu o předání a převzetí přeložky do majetku SVS a předá jej k odsouhlasení a podpisu investorovi a SVS.

4)Stavebník přeložky je povinen předat vlastníkovu vodovodu nebo kanalizace dokončenou stavbu neprodleně po té, co nastaly právní účinky kolaudačního souhlasu. V případě, že tak neučiní, hrozí mu pokuta dle zák.č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů dle § 32 odst.6 a § 33 odst.8.

5)Náklady na zřízení nových přípojek nebo jejich prodloužení jsou vyvolány změnou trasy vodovodu nebo kanalizace a budou hrazeny osobou, která změnu trasy vodovodu a nebo kanalizace vyvolala.

6)Před zahájením kolaudace stavby přeložky požadujeme předložit doklady a dokumenty:

V případě staveb kanalizací, zejména:

1.Protokol o tlakové zkoušce o průběhu a výsledku zkoušky, podepsaný pracovníkem SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK), včetně zápisu ve stavebním deníku.

2.Protokol o zkoušce vodotěsnosti (průběh a výsledek zkoušky) podepsaný pracovníkem SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK), včetně zápisu ve stavebním deníku.

3.Protokol o provedení zkoušky funkčnosti signalizačního vodiče či lanka, podepsaný pracovníkem SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK), včetně zápisu ve stavebním deníku.

4)Doklady k použitým materiálům (atesty, prohlášení o shodě, certifikáty).

5.Výsledky hutnicích zkoušek zásypů.

6.Revizní zprávy včetně protokolu vnějších vlivů, záruční listy, manipulační řády.

7)Protokol o kamerové prohlídce realizovaného díla v celém rozsahu stavby, včetně digitálního záznamu s archivací na CD, DVD.

8.Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení kanalizace včetně přípojek v souladu s vyhl.č.499/2006 Sb. o dokumentaci staveb a dle požadavků provozovatele písemně i v elektronické podobě před záhozem v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému (Bpv), ve formátu Microstation V.7 („.dgn“) na CD. Podmínky pro zpracování geodetické dokumentace jsou uvedeny na stránkách provozovatele www.scvk.cz.

9.Geometrický plán pro účel vymezení rozsahu služebnosti inženýrské sítě v budoucnu předávaného kanalizačního řadu. Geometrický plán musí být ověřen oprávněným zeměměřičským

inženýrem a potvrzen katastrálním úřadem, katastrálním pracovištěm. Rozsah služebnosti inženýrské sítě je dán zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., v platném znění – ochranná pásma kanalizačních řadů.

10. Kompletní dokumentaci skutečného provedení díla (technická zpráva, situace, podélné profily, kladečské schéma, dílenské výkresy atd.) v písemné a elektronické podobě.

11. Stavební deník se záznamem nebo zápisy o kontrolách pracovníků SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK) při stavbě (kontrola podsypů, uložení potrubí, zásypů apod.) - podepsaná pracovníkem SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK),..

12. Provozní řád zařízení či návrh provozního řádu zpracovaný dle platné legislativy, odsouhlasený SčVK a vlastníkem VHI v tištěné i elektronické podobě.

13. Fotodokumentace v elektronické podobě.

14. Protokol o předání stavby mezi investorem (objednatelem) a zhotovitelem (dodavatelem) v případě předání VHI do majetku SVS, a.s.

15. Případně další dokumenty vytypované z podmínek všech vydaných povolení a vyjádření.

16. V případě výstavby kanalizačního řadu včetně kanalizačních přípojek

- Sepsané „Žádosti o zřízení přípojky“ v databázi provozovatele na všechny kanalizační přípojky dle DSP.

- Kontrola všech kanalizačních přípojek dle DSP pracovníkem SčVK nebo SčS (poskytovatel služeb provozovatele SčVK) formou zápisu ve stavebním deníku.

Do doby předání všech dokladů ke kolaudaci a vypořádání služebnosti inženýrské sítě nemohou být na přeložený řad napojené žádné další nové přípojky (odběrná místa).

Technické standardy vodorohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a.s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

d)

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 19.12.2022 pod čj.: 863641/22, a to zejména :

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. Na Žadatelem určeném a vyznačeném území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.: a
2. Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (3) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v zájmovém území vyznačeném v žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
3. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanoveny POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

V prostoru stavby je navržena přeložka stávajících kabelů společnosti Cetin.

Veškeré práce spojené s překládkou budou provedeny na náklady investora. Přeložky stávajícího tel. vedení musí být zahrnuty do územního řízení (stavebního povolení), investor zajistí souhlasy všech dotčených účastníků řízení.

V oblasti stavby IS se nachází naše vedení a zařízení, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. Nad rasou našeho vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu. V místě lokalizace stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005. Po odkrytí našeho vedení doporučujeme stavebníkovi provést taková opatření, aby nedošlo k poškození našeho vedení ani náhodným způsobem.

Veškeré práce v ochranném pásmu našeho podzemního vedení musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném Vyjádření o existenci sítí. Vytýčení našeho vedení na místě stavby bude provedeno na základě objednávky u dodavatelů uvedených ve „Vyjádření o existenci sítí“.

Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (p. Hochmal Pavel 602 413 298). O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby. Nesmí dojít k umístění obrubníků souběžně pod naší trasou vedení SEK, v případě že bude obrubník v souběžné trase s naším vedením, požadujeme stranové přeložení do strany chodníku, pokud to nebude možné uložení vedení pod bet.základ obrubníku do

pevné chráničky. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005, 736006.

V případě výstavby zpevněné plochy pro parkovací stání nad naší trasou, vjezdů do objektů a jiných cest, požadujeme vedení odkryt v celé délce jednotlivých úseků a uložit jej do betonových či platových půlených chrániček s přidáním nové chráničky KOPOFLEX prům. 150 mm v celé délce a ? metrovým přesahem do volného terénu, pokud již tak není vybudováno.

V případě umístění základů oplocení, značení a schodišť do ochranného pásma do vzdálenosti menší jak 500 mm je nutné toto vedení ochránit uložením do chrániček, v místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005, 736006.

a řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.

4. Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ust. § 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.
5. Pro účely přeložení SEK dle bodu (4) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační společnost 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 **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** 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, [JMÉNO PŘÍJMENÍ, TEL A E-MAIL];

„**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, ve znění pozdějších předpisů;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne [] pod č.j [];

„**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

1. **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. **OBCENÁ PRAVA 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 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 vlastníka SEK schopna bez jakýkoliv 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.
- (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 podvrťů 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 započítím jakýchkoliv 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 společností CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím 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.

e)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR , oddělení Správa CHKO Jizerské hory – závazné stanovisko ze dne 18.11.2022 zn. SR/2876/Li/2022-2, a to zejména :

I. Závazné stanovisko :

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen AOPK ČR) dle ust. § 4 odst. 2), písm. b) zák.č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) uděluje souhlas k zásahu do významného krajinného prvku v souvislosti s výše uvedené stavbě za následujících podmínek :

1. Kácení dřevin, které jsou součástí břehového porostu vodního toku nebo rostou v jeho nivě, bude provedeno v mimovegetační době tj. od 1.10.do 31.3. běžného roku.
2. Dřevní hmota vzniklá kácením musí být ukládána mimo vodní prostředí. §
3. Při provádění prací v blízkosti koryta vodního toku, tj. v navazujících březích a nivě, bude zabráněno únikům látek, které mohou způsobit havarijní znečištění povrchových a podzemních vod.
4. Při stavebních pracích nesmí dojít k znečištění vodního toku stavebními materiály včetně cementových a vápenných výluhů a látkami nebezpečnými vodám. Práce budou probíhat tak, aby nedošlo ke kalení vody v toku.
5. V případě potvrzení výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v souvislosti s realizací stavby je povinností stavebníka kontaktovat AOPK ČR, která stanoví další postup.
6. V případě pozitivní bilance zemin v rámci provádění stavby nebudou bez předchozího písemného odsouhlasení AOPK ČR zřizovány žádné trvalé deponie přebytečných stavebních výkopků.
7. Prostory stavby a staveniště budou po jejich ukončení uvedeny do esteticky přijatelného stavu, tzn., že budou zarovnané vzniklé nerovnosti (např. vyjeté koleje po stavební technice), a to bez použití jakéhokoliv materiálu původem mimo místo stavby (riziko šíření invazních druhů, např. křídlatka).
8. Bude odstraněn přebytečný výkopek, prostory se skrytou drnovou vrstvou budou zpětně ohumusovány a zatravněny rostlinnými druhy místního původu. Menší plochy lze řešit pouze samovolným náletem bylin z okolních porostů.

g)

Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí – souhrnné stanovisko ze dne 9.8.2022 čj.61006/2022, sp.zn. 4751/2022/OŽP/Kov, a to zejména :

Státní památková péče: Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nemáme k výše uvedenému záměru námitek. Vzhledem k tomu, že součástí věci jsou zemní výkopové práce, které se nacházejí na území s archeologickými nálezy, upozorňujeme, že je s ohledem na zájmy ochrany možných archeologických nálezů nutno postupovat dle § 21 - § 24 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Stavebník je povinen v době přípravy stavby oznámit tento záměr Archeologickému ústavu ČR Praha, a to přes on-line formulář (<https://backend.aiscr.cz/oznameni/0/>), případně vyplněný formulář zaslat elektronicky na e-mail: oznameni@arup.cas.cz.

Odpadové hospodářství: Po posouzení projektu z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, v souladu s § 146 odst. 3 písm. b) zmíněného zákona, nemáme k navrženému způsobu nakládání s odpady uvedenému v souhrnné technické zprávě připomínek.

Upozorňujeme, že dle § 15 odst. 2) písm. c) zákona o odpadech má původce stavebního a demoličního odpadu povinnost mít před jejich předáním zajištěnu písemnou smlouvu o jejich předání přímo nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu nebo za podmínek stanovených ve výše uvedeném zákoně do dopravního prostředku provozovatele takového zařízení. Tato zařízení schvaluje příslušný krajský úřad. Seznam těchto zařízení včetně schválených odpadů je uveden na stránkách <https://isoh.mzp.cz/RegistrZarizeni/Main/Mapa>. O veškerých odpadech musí jejich původce vést průběžnou evidenci dle výše uvedeného zákona.

Oddělení dopravní a silniční: z hlediska věcně a místně příslušného **silničního správního** úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a místních komunikací města Jablonec nad Nisou dle § 40 odst. 4 písm. a) a odst. 5 písm. c) zákona o pozemních komunikacích:

- k vyjádření a vydání rozhodnutí dle § 24, odst. 1 a odst. 2 zákona o pozemních komunikacích o povolení uzavírky sil. III/29029 v předmětném úseku je příslušný zdejší silniční správní úřad, tj. OSŽP, ODS Náležitosti žádosti stanoví § 39 prováděcí vyhl. č. 104/1997 Sb..
- Přečhodnou i místní úpravu na pozemní komunikaci stanoví v souladu s § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů obecní úřad obce s rozšířenou působností po předchozím písemném vyjádření příslušného orgánu policie.

h)

Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí, oddělení životního prostředí a státní památkové péče - závazné stanovisko ze dne 9.1.2023 čj. 2940/2023 sp.zn. 164/2023/SPR/OŽP/Pas, a to zejména :

Souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dle § 15 písm. j) zákona ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení na stavbu: komunikace

z parc. č.:	1411/2	katastrální území: Loučná nad Nisou
o výměře celkem:	37 m ²	kód BPEJ 94099, V. třída ochrany
Celkem	37 m ²	

Souhlas se uděluje za předpokladu splnění podmínek dle ust. § 9 odst.8 písm.b) zákona :

- 1) Před započítáním stavebních prací budou v terénu viditelně vyznačeny hranice budoucího záboru.
- 2) Stavebník zabezpečí z plochy dotčené odnětím – 37 m2) provedení skryvky ornice o tloušťce 20 cm.
- 3) Cca 10 m3 skryté zeminy bude uloženo na deponii na okraji pozemku a po dobu provádění stavebních prací bude zemina ošetřována a bude zabráněno jejímu znehodnocení.
- 4) Skrytá ornice bude před dokončením použita k terénním úpravám v okolí silnice. Terénní úprava provedena sejmutou ornici bude o maximální mocnosti 30 cm. Zbylá skrytá ornice bude použita při ozelenění okolí silnice.

ch)

Povodí Labe, s.p. ze dne 4.1.2023 čj. Pla/2022/032779, a to zejména:

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Lužické Nisy a ostatních přítoků Odry (§ 24 až 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.
Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty..
- b) Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následující podmínky:
 - Nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.

i)

Severočeské muzeum v Liberci, p.o. archeologické stanovisko k akci ze dne 23.12.2022 čj. A900-2022, a to zejména :

Akce proběhne na katastrálním území, které je zahrnuto do Státního archeologického seznamu ČR jako území s archeologickými nálezy (dle § 22 odst.2 zák.č.20/1987 Sb.).

Stavebník je povinen v době přípravy stavby oznámit tento záměr Severočeskému muzeu v Liberci (oprávněná osoba) nebo archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum (dle § 22 zák.č. 20/1987 Sb.). seznam organizací oprávněných provádět archeologický výzkum je uveden na webových stránkách Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v.v.i.

Stavebník je povinen uzavřít dohodu o provedení záchranného archeologického výzkumu za účelem zjištění archeologických rizik s organizací oprávněnou provádět archeologický výzkum před zahájením zemních prací (dle § 22 zák.č. 20/1987 Sb.)

V případě nesplnění výše uvedených podmínek se stavebník vystavuje nebezpečí udělení finanční sankce až do výše 4 000 000 Kč (podle zák.č. 20/1987 Sb.).

j)

Policie ČR KŘ DI Jablonec nad Nisou ze dne 12.8.2022 čj. KRPL-69995/ČJ-2022-180406-06, a to zejména :

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace žadatele, která je přílohou tohoto vyjádření
2. Přečasná úprava provozu na pozemní komunikaci bude při stavbě řešena dle platných TP č. 66 (II.vydání) a dalších technických předpisů a norem a bude před stavbou projednána v dostatečném předstihu se zdejšími DI a „Stanovení ...“ vyžádáno u příslušného silničního úřadu.
3. Místní úprava provozu (SDZ, VDZ) v místě bude po dokončení stavby uvedena do původního stavu a bude odpovídat platným TP. Případné prvky pro slabozraké a nevidomé budou odpovídat vyhl. 398/2009 Sb.
4. Dopravní inspektorát, KŘ Policie ČR si vzhledem k problematice silničního provozu v době a místě stavby vyhrazuje přechodnou a místní úpravu provozu na PK případně upravit před kolaudací stavby.

Stavebník uvědomí stavební úřad o ukončení stavby. Žádost o kolaudační souhlas bude podána na předepsaném formuláři a doložena podklady dle ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona a § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu a to zejména:

- projektovou dokumentaci opravenou dle skutečného provedení stavby,
- geometrickým plánem zaměření dokončené stavby, pokud bude stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí, případně geodetickým zaměřením dokončené stavby,
- zápis o odevzdání a převzetí stavby,
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby,
- doklady o odstranění a nakládání s odpady,
- závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby (zvláště pak Policie ČR)
- případně stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury atd.

Odůvodnění

Stavebník, Ing. Jan Růžička, ředitel Krajské správy silnic LK, p.o., IČO 709 46 078, se sídlem České mládeže č.p. 632/32, 460 06 Liberec v zastoupení společností M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslerova č.p. 956/13, 500 02 Hradec Králové 2 požádal dne 22.6.2023 zdejší silniční správní úřad, jako příslušný speciální stavební úřad, o vydání společného územního a stavebního povolení (dále jen „společné povolení“) pro stavbu „Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu“ – soubor staveb : SO 201 – Armovaný svah, SO 301 – Přeložka výtoku kanalizace, SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN na pozemcích pč. nebo jejich částech : 1672/9 – ost.pl./silnice (dočasný zábor – 1 647 m²), 1411/1 – ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 50 m²), 1760/21 -ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 96 m², dočasný zábor – 152 m²), 1411/2 – trv.trav.porost (trvalý zábor – 37 m²), 1402/1 – ost.pl./man.pl. (trvalý zábor 32 m², dočasný zábor – 114 m²) vše k.ú. Loučná nad Nisou, obec Janov nad Nisou, které jsou ve vlastnictví stavebníka, nebo k nim má stavebník jiné právo založené písemným souhlasem vlastníka pozemku. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, oddělení dopravní a silniční opatření ze dne 12.7.2023 čj. 61053/2023 sp.zn. 3989/2023/ODS/PDS/Koš oznámil dle § 94m stavebního zákona zahájení společného řízení dotčeným orgánům a všem známým účastníkům řízení. Protože žádost neposkytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, byl stavebník současně vyzván, aby odstranil nedostatky v žádosti. Žádost byla doplněna dne 14.7.2023 pod čj. 61907/2023.

Jelikož jsou stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu umístění a provádění, upustil dle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání a ohledání na místě a stanovil 15-ti denní lhůtu od doručení oznámení o zahájení společného řízení pro podání námitek, popřípadě důkazů a stanovisek účastníků řízení a dotčených orgánů.

V průběhu řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 94j až 94o stavebního zákona, posoudil shromážděná stanoviska a připomínky, zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technické a dopravní infrastruktury. Tyto požadavky a podmínky obsažené ve stanoviscích zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí a zároveň stanovil podmínky pro provedení stavby a schválil plán kontrolních prohlídek stavby. Dále pak stavební úřad zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na umístění, výstavbu a realizaci stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Podmínky ve vyjádřeních a stanoviscích dotčených orgánů byly akceptovány a jsou součástí výrokové části rozhodnutí o povolení stavby.

Při vymezování okruhu účastníků společného řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 94k stavebního zákona přísluší (vedle stavebníka) vlastníkům pozemků a staveb na nich a provozovatelům sítí technického vybavení, které se v blízkosti stavby nacházejí:

Vlastníci dotčených pozemků :

- Liberecký kraj, IČO 70891508, U Jezu 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec
- Krajská správa silnic LK, p.o., České mládeže 632/32, 460 06 Liberec
- Obec Janov nad Nisou, IČO 00262358, Janov nad Nisou 520, 468 11 Janov nad Nisou
- Ing. Miroslav Žídek, nar. 29.1.1965, Malá Janovská 4307/3, 466 05 Jablonec nad Nisou
- Ludmila Šmídová, nar. 23.2.1953, Hraničná 99, 468 11 Janov nad Nisou

Vlastníci sousedních pozemků

- Povodí Labe, s.p. IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
- Petr Sedlmajer, nar. 31.3.1994, Hraničná 251, 468 11 Janov nad Nisou
- MUDr. Radka Mairichová, nar. 28.2.1974, U Zastávky 1333/24, 466 01 Jablonec nad Nisou
- Jan Mikota, nar. 30.11.1952, Loučná nad Nisou 26, 468 11 Janov nad Nisou

Ostatní :

- Česká zemědělská univerzita v Praze, IČO 60460709, Kamýcká 129, 165 00 Praha
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Vlastnická práva ani práva odpovídající věcnému břemeni k dalším (vzdálenějším) sousedním pozemkům a stavbám nemohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena.

Návrh byl doložen (i během stavebního řízení) těmito vyjádřeními, stanovisky, rozhodnutími a souhlasy:

- Magistrát města Jablonec nad Nisou, odbor územního a hospodářského rozvoje, oddělení územního plánování stavbu vydal sdělení k žádosti o vydání závazného stanoviska dne 24.10.2022 čj.87684/2022 sp.zn. 86/2022/OÚP/VAUP/687/Ki
- Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí – souhrnné stanovisko ze dne 9.8.2022 čj.61006/2022, sp.zn. 4751/2022/OŽP/Kov
- Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí, oddělení životního prostředí a státní památkové péče - závazné stanovisko ze dne 9.1.2023 čj. 2940/2023 sp.zn. 164/2023/SPR/OŽP/Pas
- Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí, oddělení vodoprávní úřad – rozhodnutí ze dne 22.12.2022 čj. 106223/2022 sp.zn. 7357/2022/SPR/OVÚ/Kat
- Magistrát města Jablonec nad Nisou, obor stavební a životního prostředí, oddělení vodoprávní úřad – rozhodnutí ze dne 24.3.2023 čj. 28676/2023 sp.zn. 1656/2023/SPR/OVÚ/Kat
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR , oddělení Správa CHKO Jizerské hory – závazné stanovisko ze dne 18.11.2022 zn. SR/2876/Li/2022-2
- Povodí Labe, s.p. ze dne 4.1.2023 čj. Pla/2022/032779, dále ze dne 9.11.2022 čj. PLa/Kc/2022/048783/1, dále ze dne 7.12.2022 čj. PLa/Kc/2022/048799
- Severočeské muzeum v Liberci, p.o. archeologické stanovisko k akci ze dne 23.12.2022 čj. A900-2022
- Policie ČR KŘ DI Jablonec nad Nisou ze dne 12.8.2022 čj. KRPL-69995/ČJ-2022-180406-06
- MO sekce majetková ze dne 10.8.2022 zn. 140957/2022-OÚZ-PHA-1322
- Obec Janov nad Nisou ze dne 2.8.2022 čj. JANOV 555/2022
- Krajská hygienická stanice LK – závazné stanovisko ze dne 4.8.2022 čj. KHSLB 16384//2022
- ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 26.9.2022 pod zn.: 001127966137, dále ze dne 26.9.2022 zn. 001127966136
- GasNet Služby, s.r.o ze dne 14.7.2022 zn.5002650597
- SČVK a.s. ze dne 13.6.2023 čj. O23690064108/TPCLI/ŠK

Stavebník v řízení prokázal, že má k pozemkům pč. nebo jejich částem : 1672/9 – ost.pl./silnice (dočasný zábor – 1 647 m²), 1411/1 – ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 50 m²), 1760/21 - ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 96 m², dočasný zábor – 152 m²), 1411/2 – trv.trav.porost (trvalý zábor – 37 m²), 1402/1 – ost.pl./man.pl. (trvalý zábor 32 m², dočasný zábor – 114 m²) vše k.ú. Loučná nad Nisou, obec Janov nad Nisou, na kterých se zamýšlená stavba „Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu“ – soubor staveb : SO 201 – Armovaný svah, SO 301 – Přeložka výtlačku kanalizace, SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN bude realizovat, vlastnické právo či jiné právo založené písemným souhlasem vlastníka pozemku. Protože navržená stavba není v rozporu s územním plánem a dále pak stavební úřad v průběhu společného řízení neshledal důvody bránící povolení umístění a provedení navržené stavby v rozsahu specifikovaném v žádosti stavebníka, rozhodl způsobem uvedeným výše ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním učiněným u Magistrátu města Jablonec nad Nisou.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 74, odst.1 správního řádu).

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním se stává běh lhůty platnosti stavebního povolení.

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

Společné povolení pozbývá dle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.

Ing. Mgr. Ivana Řimnáčová v.r.
vedoucí odboru stavebního a životního prostředí

Za správnost vyhotovení : Marie Košťáková

Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě.

Dle pol. 17 a pol. 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů je žadatel od zaplacení správního poplatku osvobozen.

Doručí se :**Účastníci řízení**

(§ 94k písm. a) – d) stavebního zákona – na doručenkou/dat. schránka)

1. Ing. Jan Růžička, ředitel Krajské správy silnic LK, p.o., České mládeže 632/32, 460 06 Liberec v zastoupení společností M - PROJEKCE s.r.o., IDDS: wk8u9eq , Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové 2
2. Liberecký kraj, IDDS: c5kbvkw, U Jezu 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec
3. Obec Janov nad Nisou, IDDS: q46attp, Janov nad Nisou 520, 468 11 Janov nad Nisou
4. Ing. Miroslav Žídek, IDDS: zqemu4n, Malá Janovská 4307/3, 466 05 Jablonec nad Nisou
5. Ludmila Šmídová, Hraničná 99, 468 11 Janov nad Nisou

Účastníci řízení

(§ 94k písm. e) stavebního zákona – na doručenkou/dat. schránka)

1. Povodí Labe, s.p., IDDS: dbyt8g2, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
2. Petr Sedlmajer, Hraničná 251, 468 11 Janov nad Nisou
3. MUDr. Radka Mairichová, U Zastávky 1333/24, 466 01 Jablonec nad Nisou
4. Jan Mikota, Loučná nad Nisou 26, 468 11 Janov nad Nisou
5. Česká zemědělská univerzita v Praze, IDDS: 3hdj9cb, Kamýcká 129, 165 00 Praha
6. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy, Teplická 874/8, 405 02 Děčín
7. GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
8. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns, Přítkovská 1689/14, 415 01 Teplice

9. CETIN a.s., IDDS: qa7425t, Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Dotčené orgány

(na doručení/dat. schránka)

1. Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk, Tychonova č.p. 221/1, 160 01 Praha
2. Severočeské muzeum v Liberci, p.o., IDDS: wnfk7qc, Masarykova 437/11, 460 01 Liberec
3. KŘ Policie Jablonec nad Nisou, IDDS: vsmhvp9, 28.října 10, 466 01 Jablonec nad Nisou
4. Krajská hygienická stanice LK, IDDS: nfeai4j, Husova 186/64, 460 05 Liberec
5. MMJN, oddělení vodoprávní úřad - zde
6. MMJN, oddělení životního prostředí a státní památkové péče – zde
7. MMJN, oddělení územního plánování - zde

Na vědomí

- co



MUJNX01AYTRE

MAGISTRÁT MĚSTA JABLONEC NAD NISOU

ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ODDĚLENÍ DOPRAVNÍ A SILNIČNÍ

MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 3100/19, 46601 JABLONEC NAD NISOU

Spisová značka: 3989/2023/ODS/PDS/Koš
Č.j.: 79657/2023
Vyřizuje: Košťáková
Tel.: 483 357 295
E-mail: kostakova@mestojablonec.cz
Vyhotoveno dne: 25.9.2023

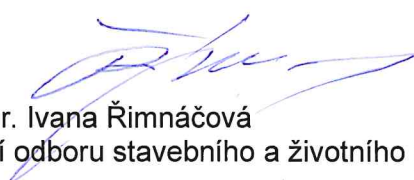
**Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace
České mládeže č.p. 632/32
Liberec VI-Rochlice
460 06 Liberec 6**

SDĚLENÍ

Magistrát Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, oddělení dopravní a silniční, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že rozhodnutí č.j. 38331/2023 ze dne 24.4.2023 sp.zn. 799/2023/ODS/PDS/Koš ve věci společného územního a stavebního řízení pro stavbu „Silnice III/29029 Janov nad Nisou, sanace svahu“ – soubor staveb : SO 201 – Armovaný svah, SO 301 – Přeložka výtoku kanalizace, SO 401 – Přeložka metalických kabelů CETIN na pozemcích pč. nebo jejich částech : 1672/9 – ost.pl./silnice (dočasný zábor – 1 647 m²), 1411/1 – ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 50 m²), 1760/21 -ost.pl./nepl.půda (trvalý zábor – 96 m², dočasný zábor – 152 m²), 1411/2 – trv.trav.porost (trvalý zábor – 37 m²), 1402/1 – ost.pl./man.pl. (trvalý zábor 32 m², dočasný zábor – 114 m²) vše k.ú. Loučná nad Nisou, obec Janov nad Nisou

nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 22.9.2023** a je vykonatelné.


Ing. Mgr. Ivana Řimnáčová
vedoucí odboru stavebního a životního prostředí

**MAGISTRÁT MĚSTA
Jablonec nad Nisou**
odbor stavební a životního prostředí

Obdrží:

účastníci dle § 27 odst. 1 SŘ (dodejky)

1. Ing. Jan Růžička, ředitel Krajské správy silnic LK, p.o., České mládeže 632/32, 460 06 Liberec v zastoupení společností **M - PROJEKCE s.r.o., IDDS: wk8u9eq, Resslerova 956/13, 500 02 Hradec Králové 2**
2. co

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl Pr, vložka 86

Datum zápisu:	1. června 2002
Datum vzniku:	1. ledna 2002
Spisová značka:	Pr 86 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Název:	Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace
Sídlo:	České mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec
Identifikační číslo:	709 46 078
Právní forma:	Příspěvková organizace
Předmět činnosti:	<p>Vymezení hlavního účelu činnosti: správa a údržba silnic II. a III. třídy, jejich součástí a příslušenství v rámci území působnosti organizace v souladu s ustanovením § 9 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>příprava zabezpečení a vypořádání staveb na silnicích II. a III. třídy v rámci územní působnosti organizace</p> <p>tvorba a realizace schválené koncepce správy a údržby silnic v majetku kraje</p> <p>vedení evidence silnic</p> <p>zabezpečení výkonu zimní, běžné a souvislé údržby silnic, včetně zajištění opatření k bezpečnosti silničního provozu</p> <p>zajištění přípravy investiční a neinvestiční činnosti pro zřizovatele (diagnostika, projektová příprava, inženýrská činnost)</p> <p>krizové řízení a úkoly plynoucí z obrany státu</p> <p>prohlídky silnic a mostních objektů</p> <p>správa a údržba nemovitostí</p> <p>zajištění průběhu realizací stavební činnosti včetně uzavírání dohod o předčasném užívání staveb na pozemních komunikacích ve vlastnictví kraje a ostatním svěřeném majetku, uzavírání smluv o právu provést stavbu, příp. nájemních či o výpůjčce, to vše v případě, že uzavření takové smlouvy je nutné nebo účelné pro realizaci zamyšlené stavby</p> <p>investiční činnost na spravovaném majetku</p> <p>zajištění přípravy a administrace veřejných zakázek týkajících se svěřeného majetku, včetně účasti na komisích v rámci veřejných zakázek</p> <p>zajištění přípravy podkladů pro zadávací dokumentace k veřejným zakázkám týkajících se svěřeného majetku</p> <p>údržba a oprava silnic a mostů s cílem odstranit závady ve sjízdnosti, opotřebení nebo poškození silnic, jejich součástí a příslušenství</p> <p>další činnosti vyplývající z práv a povinností stanovených zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou Ministerstva dopravy a spojů ČR č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů</p>
Doplňková činnost:	<p>výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona. pronájem nemovitostí</p>
Statutární orgán:	
ředitel:	<p>Ing. JAN RŮŽIČKA, dat. nar. 9. května 1962 Revoluční 1899/66, 466 01 Jablonec nad Nisou</p>

Den vzniku funkce: 24. ledna 2012

Počet členů: 1

Způsob jednání: Ředitel jedná jménem organizace samostatně a podepisuje se za organizaci tak, že k jejímu napsanému nebo vytištěnému jménu připojí svůj podpis. Ředitel organizace plní úkoly vedoucího organizace a je oprávněn ve všech věcech jednat jménem organizace.

Zřizovatel:

Liberecký kraj, IČ: 708 91 508
U Jezu 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec

POVĚŘENÍ

Obchodní korporace **CETIN a.s.**, se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČ 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 20623 („**Společnost**“), zastoupená níže podepsanými členy představenstva, tímto pověřuje zaměstnance pana

Miroslava Bednáře
Supervizor, VFS Čechy sever

os. č. 9405, nar. dne 20.06.1963, bytem Zahradní 302/8, Ústí nad Labem, PSČ 400 10
(„**Zaměstnanec**“)

adresa pro doručování: CETIN a.s., se sídlem Českomoravská 2510/19,
Libeň, 190 00 Praha 9, ID datové schránky: qa7425t

k tomu, aby za Společnost:

- činil jednání týkající se zřizování a provozování veřejné komunikační sítě ve smyslu zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, jednal s příslušnými orgány státní správy a samosprávy, s orgány činnými v trestním řízení, s pojišťovnami a likvidátory škod, stavebními úřady a s vlastníky nemovitostí dotčených výstavbou a provozem veřejné telekomunikační sítě, případně majetkovými správci či uživateli těchto nemovitostí, zastupoval Společnost v souvisejících správních řízeních,
- uzavíral smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene dle ustanovení § 1785 a násl. občanského zákoníku a smlouvy o zřízení (nebo zániku) práv odpovídajících věcnému břemenu dle ustanovení § 1257 a násl. občanského zákoníku v návaznosti na ustanovení § 104 odst. 3 zákona č. 127/2005 Sb.,
- podepisoval a podával návrhy na vklad (nebo výmaz) práv odpovídajících věcným břemenům do katastru nemovitostí dle § 6 a násl. zákona č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon) a následně Společnost zastupoval v řízení o povolení vkladu (nebo výmazu) práv odpovídajících věcným břemenům do katastru nemovitostí,
- podepisoval a podával návrhy na zahájení řízení o omezení vlastnického práva k pozemkům a stavbám zřízením věcného břemene rozhodnutím stavebního úřadu ve smyslu § 104 odst. 4 zákona č. 127/2005 Sb., a § 18 a násl. zákona č. 184/2006 Sb., zákon o vyvlastnění a následně Společnost v těchto řízeních a zřízení věcného břemene zastupoval,
- uzavíral smlouvy o umístění zařízení veřejné komunikační sítě, smlouvy nájemní a podnájemní k cizím nemovitostem pro účely výstavby, umístění a provozu veřejné komunikační sítě,
- uzavíral smlouvy o nájmu prostor za účelem umístění komunikačního vedení a zařízení ve vlastnictví Společnosti, např. rozvaděč typu ÚR+SR a kabelové lávky nebo žlaby,

- projednával smlouvy o pronájmu komunikačních vedení v prostorách a majetku jiných subjektů,
- projednával smlouvy o využití podpěr ve vlastnictví třetích osob pro nadzemní komunikační síť Společnosti,
- zastupoval Společnost ve správních řízeních, včetně veškerých rozhodnutích a rozhodnutí odvolacího řízení, souvisejících se zajišťováním sítí, poskytováním služeb a provozem přístrojů elektronických komunikací,
- jednal a uzavíral smlouvy o nájmu nebo nákupu sítí elektronických komunikací od jiných osob,
- uzavíral nájemní nebo podnájemní smlouvy na užívání anténních stožárů nebo nosičů (konstrukcí) veřejné komunikační sítě náležející Společnosti za účelem umístění technologických prvků třetí osoby bez možnosti přístupu k síti nebo službám elektronických komunikací Společnosti,

a to vše včetně jednání, která mají za následek změnu nebo zrušení shora uvedených právních vztahů.

Zaměstnanec je ve výše uvedených záležitostech oprávněn Společnost zavazovat. Maximální hodnota závazku, který může Zaměstnanec za Společnost převzít, činí v každém případě částku **200.000,- Kč** (slovy: dvě stě tisíc korun českých).

Dále je oprávněn jednat a uzavírat smlouvy o realizaci, jejich předmětem je provedení překládky veřejné komunikační sítě Společnosti pro stavebníka ve smyslu ustanovení § 104 odst. 17 zák. č. 127/2005. Maximální hodnota závazku, který může Zaměstnanec za Společnost převzít, činí v každém případě částku **500.000,- Kč** (slovy: pět set tisíc korun českých). Zároveň je oprávněn projednávat jiné smlouvy, jejichž předmětem je zajištění zákonných předpokladů pro provedení Překládky a dále zajištění práv a zájmů Společnosti, jako vlastníka překládané veřejné komunikační sítě, v souvislosti s provedením Překládky pro stavebníka třetí osobou, které nejsou uvedeny výše.

Finanční limit se posuzuje dle následujících kritérií:

- a) dle konkrétní částky uvedené ve smlouvě, kterou má dle smlouvy jednorázově uhradit Společnost nebo
- b) dle souhrnné částky, kterou se Společnost zavazuje hradit po dobu, po kterou má smlouva trvat nebo po níž smlouvu nelze vypovědět anebo
- c) dle nejvyšší částky připadající na období jakéhokoli 1 roku v průběhu předpokládané platnosti smlouvy.

V případě možnosti rozdílných výkladů se smlouva vždy posuzuje podle výkladu, jehož výsledkem je vyšší částka. V případě změny výše uvedených právních vztahů se splnění výše uvedeného finančního limitu určuje dle peněžité částky odpovídající závazku přijatému Společností či novým způsobem upravenému v dohodě o změně smlouvy (dodatku) za dobu trvání závazku počínaje účinností dodatku. Pro účely zrušení výše uvedených právních vztahů se splnění výše uvedeného finančního limitu určuje dle peněžité částky odpovídající zrušenému závazku.

Zaměstnanec je dále oprávněn v souvislosti s výše uvedeným nahlížet do veškerých souvisejících spisů a dokumentace v držení jak orgánů veřejné moci, tak i soukromých osob, a pořizovat z takových spisů a dokumentace výpisy a opisy, jakož i činit další úkony, včetně přijímání písemností, nezbytné k zabezpečení práv a povinností Společnosti a to na území České republiky.

Toto pověření je platné do 15.12.2024. Jeho platnost rovněž končí ukončením pracovního poměru.

V Praze dne uvedeného na obrazu elektronického podpisu níže.

CETIN a.s.

Představenstvo

Toto pověření je elektronicky podepsáno, obraz elektronického podpisu naleznete níže, metadata užitých certifikátů jsou obsažena ve vlastnostech dokumentu.

Elektronicky podepsáno
Martin Škop, člen představenstva
CETIN a.s.
12:18 14.11.2023
RSA/4096

Elektronicky podepsáno
Michal Frankl, člen představenstva
CETIN a.s.
12:09 14.11.2023
RSA/4096