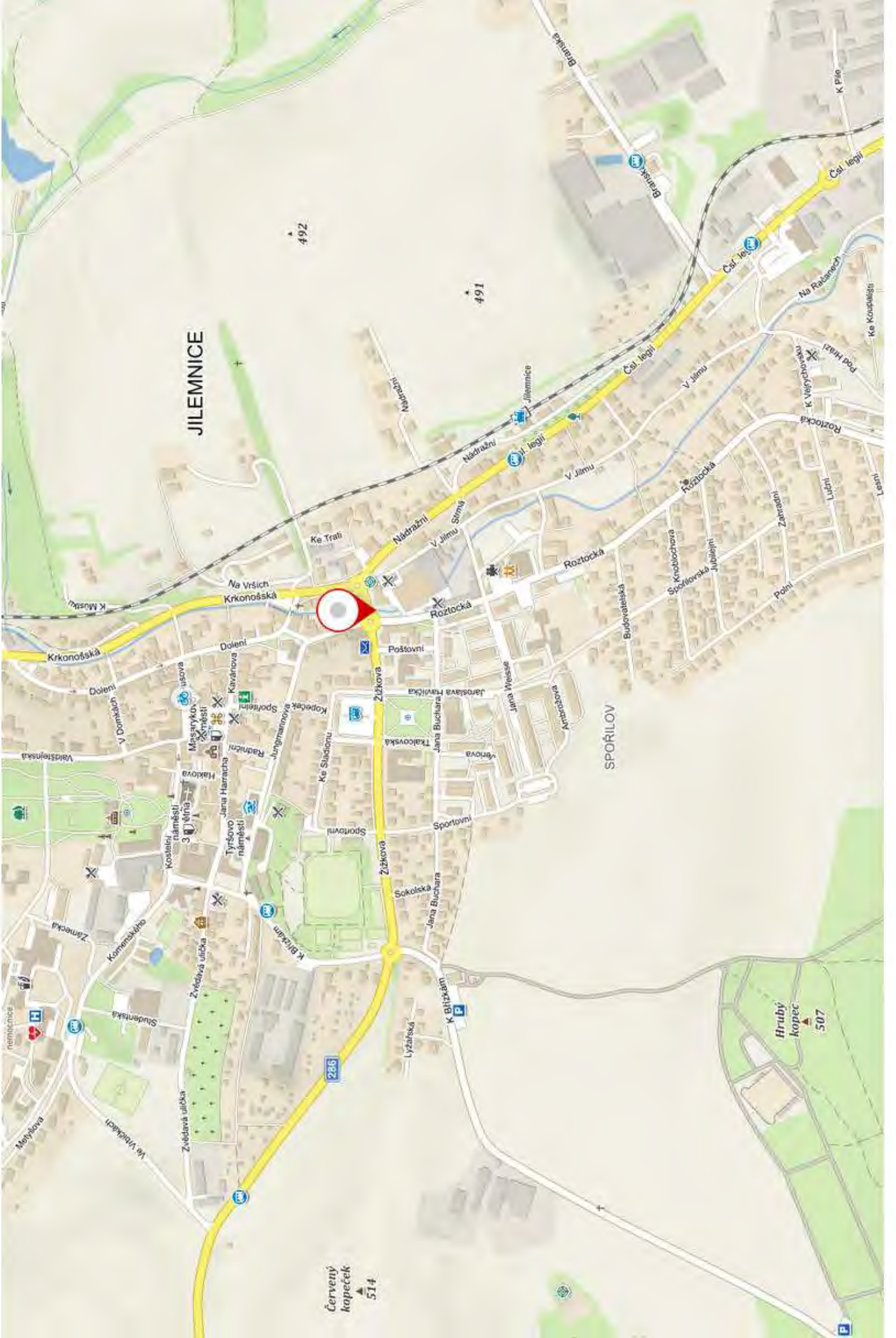


JILEMNICE



492

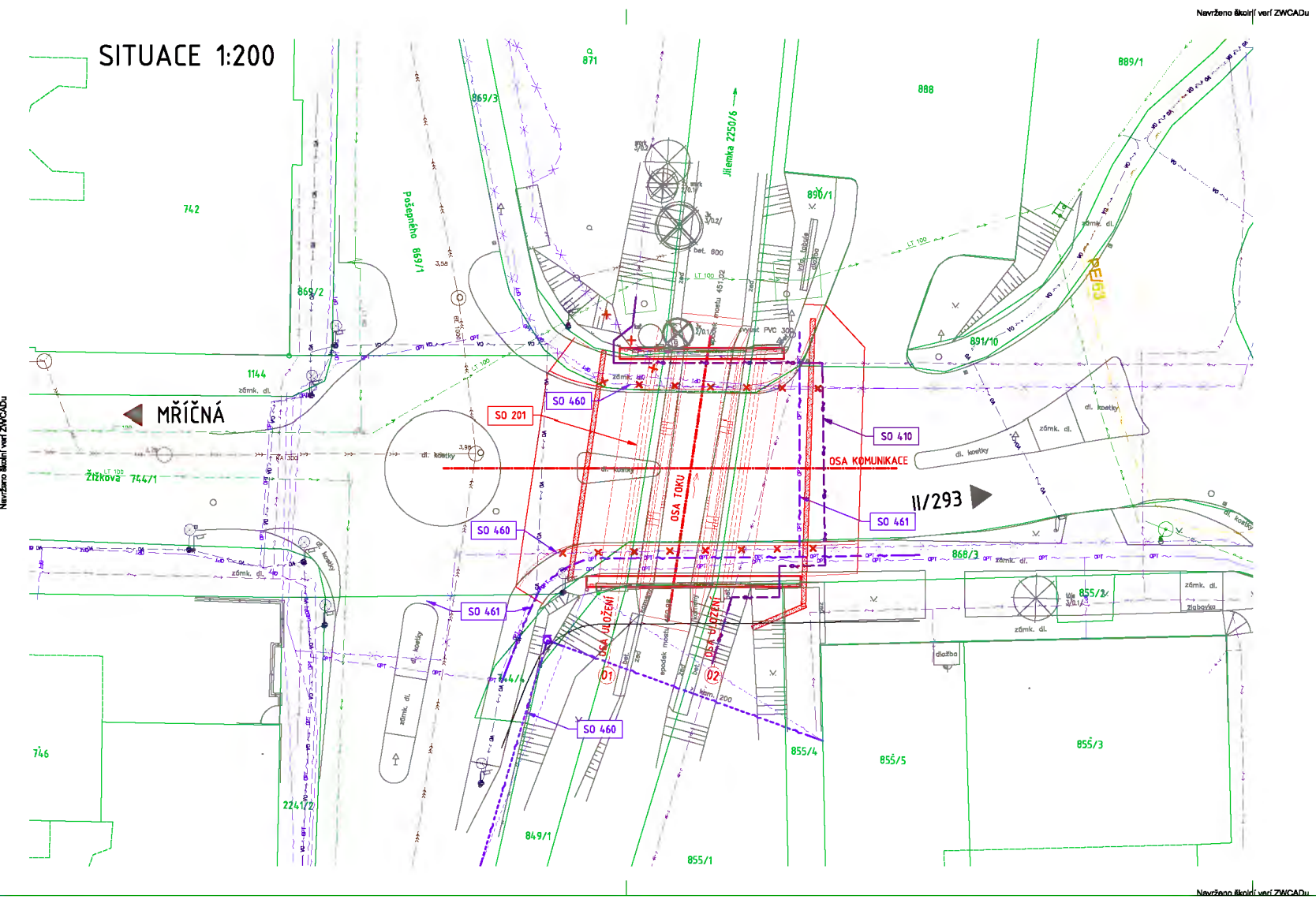
491

SPORŠILOV

Červený kopeček 514

Hrubý kopeček 507

SITUACE 1:200



LEGENDA:

136/2 KATASTRÁLNÍ HRANICE
VNITŘNÍ HRANICE
PARCELNÍ ČÍSLO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

VODOVOD
NEPROVOZOVANÝ SĎELOVACÍ KABEL
SĎELOVACÍ KABEL
SĎELOVACÍ OPTICKÝ KABEL
DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PODZEMNÍ VEDENÍ VN
PODZEMNÍ VEDENÍ NN
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
STL PLYNOVOD

NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

PODZEMNÍ VEDENÍ VN
SĎELOVACÍ KABEL
SĎELOVACÍ OPTICKÝ KABEL
RŮŠENÝ NEPROVOZOVANÝ SĎELOVACÍ KABEL

SEZNAM OBJEKTŮ

ČÍSLO SO	NÁZEV OBJEKTU
SO 201	MOST EV. Č. 286-012a
SO 410	PŘELOŽKA KABELŮ VN - ČEZ
SO 460	ÚPRAVY SĎELOVACÍCH KABELŮ - CETIN
SO 461	PŘELOŽKA SĎELOVACÍCH KABELŮ - NSYS

POZNÁMKY

ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI SÍTÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI PŘESNÉ VYTÝČENÍ

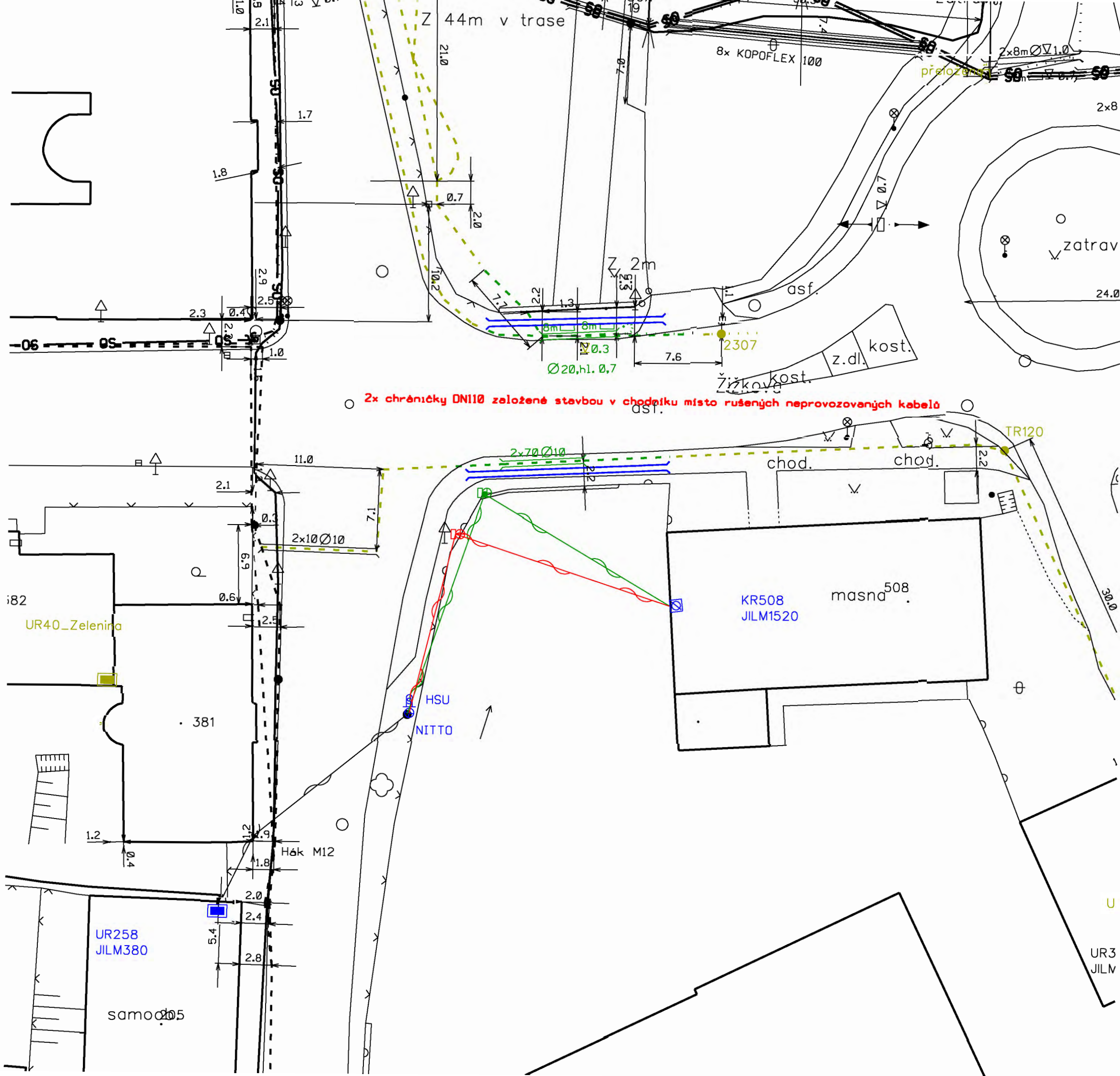
Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpiv

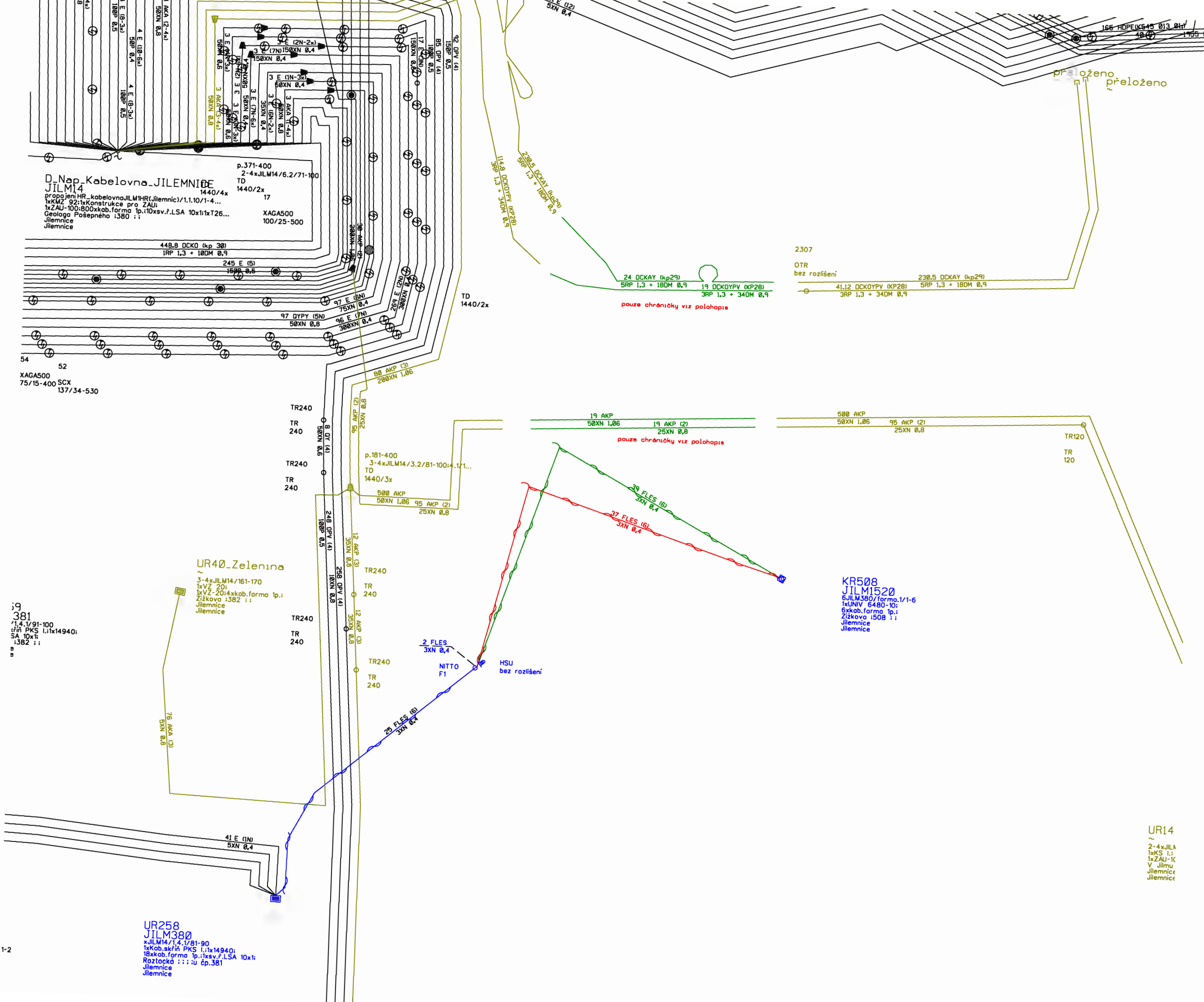
Investor:



Liberecký kraj
U Jezu 642/2a, 461 60 Liberec 2

OBJEDNATEL: KSSLK České Mladce 632/32 460 06 Liberec 6	NÁZEV AKCE: MOST ev. č. 286-012a - PŘES JILEMKU V JILEMNICI
ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRESY	PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE
ZHOTOVITEL: M - PROJEKCE M - PROJEKCE s.r.o. Raselova 950/13 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	VYPRACOVAL: Ing. Dominik Jareš ZOOP. PROJEKTANT: Ing. Dominik Jareš KONTROLA: Ing. Miroslav Kubín
MEŘITKO: 19-091-02	Č. ZAKÁZKY: DUSP/PDPS
STUPEŇ: 07/2020	DATUM: 07/2020
ČÁST: C	PŘÍLOHA: 2
PARÉ:	





D_Nap_Kabelovna_JILEMNICE
JILM14
 propojeni HR_kabelovna JILM14-HR(Jilemnic)/1.1.10/1-4...
 1xZAU-92:1xKonstrukce pro ZAU;
 1xZAU-100:800xkab.forma 1p.10xsv.f.LSA 10x1x1x26...
 Geologo Pošepného :380 ; ;
 Jilemnice
 Jilemnice

p.371-400
 2-4xJILM14/6.2/71-100
 TD
 1440/2x
 17
 XAGA500
 100/25-500

448,8 DCKO (kp 30)
 IRP 1,3 + 18DM 0,9

245 E (5)
 180P 0,6

97 DYPY (5N)
 50XN 0,8

96 E (7N)
 300XN 0,4

267 E (2N)
 300XN 0,4

80 AKP (3)
 200XN 1,06

95 AKP (2)
 25XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

12 AKP (3)
 50XN 0,8

XAGA500
 75/15-400 SCX
 137/34-530

381
 1,4.1/91-100
 1xPKS 1:1x14940:
 SA 10x1:
 :382 ; ;

UR40_Zelenina
 ~
 3-4xJILM14/161-170
 1xVZ 20:
 1xVZ-20:4xkab.forma 1p.:
 Žižkova :382 ; ;
 Jilemnice
 Jilemnice

2 FLES
 3XN 0,4
 NITTO
 F1
 HSU
 bez rozlišení

KR508
JILM1520
 6JILM380/forma.1/1-6
 1xUNIV 6480-10;
 6xkab.forma 1p.:
 Žižkova :508 ; ;
 Jilemnice
 Jilemnice

UR14
 ~
 2-4xJILA
 1xKS 1:
 1xZAU-10
 V Jilmu
 Jilemnice
 Jilemnice

UR258
JILM380
 xJILM14/1,4.1/81-90
 1xKob.skřín PKS 1:1x14940:
 18xkab.forma 1p.:1xsv.f.LSA 10x1:
 Roztočka : : : u čp.381
 Jilemnice
 Jilemnice

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.08

Položková d: 2021.08

Název stavby: CTN - VPI Jilemnice, most přes Jilemku SO460

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.000	KMP:	0.000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástav 0.000 km Předměstí 0.000 km

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástav 0.000 km Předměstí 0.000 km

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástav 0.000 km Předměstí 0.000 km

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území 0.000 km Ostatní terén 0.000 km

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	21 947,27 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MONTÁŽ	19 022,78 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	8 763,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	8 480,72 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	31 921,64 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	2 492,82 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	5 930,41 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady: 98 559 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST 36 209,43 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 62 349,63 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	5 910,81 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	14880.00 JV	14 880,00 Kč
957746		Šetření technické rozšíření	1.00 ks	1 156,46 Kč
MONTÁŽ				
955015 S		Demontáž samonos. kabelů do 5 XN	39.00 m	1 082,25 Kč

952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks	163,70 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	2.00 ks	75,54 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	3.00 ks	75,54 Kč
955267 S	Montáž nadzemní tratě síťové	3283.02 JV	3 283,02 Kč
koordinac se stavbou			
954981 S	Montáž samonosných kabelů do 5 XN	37.00 m	1 259,85 Kč
955285 S	Montáž spojky hrncové	1.00 ks	497,41 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	3.00 ks	75,54 Kč
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	365,18 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3720.00 JV	3 720,00 Kč
954986 S	Vystrojení jednod.patkov.stož.se vzpěrou	1.00 ks	2 978,92 Kč
955028 S	Vystrojení na stávajících podpěrách - zrušení	2.00 ks	598,28 Kč
954989 S	Vystrojení na stávajících podpěrách	1.00 ks	491,11 Kč
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	1 156,46 Kč
955024 S	Zrušení jednoduch. patkovaného stožáru	1.00 ks	1 570,47 Kč
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	3.00 ks	52,80 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	151,11 Kč
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	81.00 m	1 425,60 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE			
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	3 109,61 Kč
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	5 653,81 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA			
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	4.00 ks	8 480,72 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	9000.00 JV	9 000,00 Kč
odhad plnění VBř			
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	4.00 ks	10 176,84 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	4.00 ks	12 744,80 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE			
957741 S	Zřízení doprav. značení malého rozsahu	1.00 ks	2 492,82 Kč

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
305463 S		Deska kotevní 40x25x5 cm s otvorem	1.00 ks	251,19 Kč
305789 S		Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.30 kg	19,15 Kč
312240 S		Konektor UY2 přímý - plněný	12.00 ks	17,40 Kč
307737 S		Konzola 360 mm sloupová	1.00 ks	536,31 Kč
306701 S		Napínač šroubový oko-hák M 16	1.00 ks	105,91 Kč
303272 S		Očnice kovová FeZn pro lano 7,1mm	1.00 ks	67,89 Kč
305506 S		Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	1.00 ks	1 642,86 Kč
301331 S		Sloup dřevěný 6,5m-impregnace Korasit CK	1.00 ks	1 538,31 Kč
313998 S		Svorka kabelová SH2 pro up. samon.kabelů	2.00 ks	279,70 Kč
306997 S		Svorka lanová D 4-6 mm	2.00 ks	16,18 Kč
306824 S		Svorník M 20x370x90x25	1.00 ks	44,81 Kč
306843 S		Svorník M 20x410x90x25	2.00 ks	97,76 Kč
306457 S		Šroub s okem M 16 x 140 ČSN021371	1.00 ks	40,74 Kč
301411 S		Vzpěra dřevěná 7m-impregnace Korasit CK	1.00 ks	1 272,20 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
401646 S		Matice šestihřanná M 16,0 ČSN 021601	5.00 ks	0,00 Kč
401706 S		Matice šestihřanná M 20,0 ČSN 021601	6.00 ks	0,00 Kč
404063 S		Podložka D 17 mm ČSN 021702	5.00 ks	0,00 Kč
404280 S		Podložka pérová D16,3 mm ČSN 021740	2.00 ks	0,00 Kč
404231 S		Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	6.00 ks	0,00 Kč
408348 S		Šroub s šestihř.hl. M16x45 ČSN021301	2.00 ks	0,00 Kč
402871 S		Vrut s šestihř.hl. 10x80 mm ČSN021810	3.00 ks	0,00 Kč



MĚSTSKÝ ÚŘAD JILEMNICE

odbor dopravy

Masarykovo náměstí 82, 514 01 Jilemnice

SPIS. ZN.: MUJI-1633/2021/OD
Č.J.: PDMUJI 11442/2021
VYŘIZUJE: Ing. Ivan Adam
TEL.: 481 565 301, 734 232 240
E-MAIL: adam@mesto.jilemnice.cz
DATUM: 19.7.2021

MĚSTSKÝ ÚŘAD JILEMNICE

Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne:

11.8.2021 (1)

Datum: 16.9.21 Podpis:



ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor dopravy Městského úřadu Jilemnice, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1, písm. c) a § 169 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 20.5.2021 podala

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace,, IČO 70946078, České mládeže 632, 460 06 Liberec,

kteřou zastupuje M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslerova 956, 500 02 Hradec Králové

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

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

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

na stavbu:

**Most ev. č. 286-012a - přes Jilemku
Jilemnice**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 744/1 (ostatní plocha), parc. č. 744/4 (ostatní plocha), parc. č. 849/1 (ostatní plocha), parc. č. 855/1 (ostatní plocha), parc. č. 855/4 (ostatní plocha), parc. č. 868/3 (ostatní plocha), parc. č. 869/1 (ostatní plocha), parc. č. 869/3 (ostatní plocha), parc. č. 871 (zahrada), parc. č. 888 (ostatní plocha), parc. č. 890/1 (ostatní plocha), parc. č. 2241/1 (ostatní plocha), parc. č. 2250/6 (vodní plocha), parc. č. 2320/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Jilemnice.

Obsah stavby:

Stavba je vyvolána nutností řešit nevyhovující stavebně technický stav stávajícího mostního objektu. Dojde ke kompletní demolici stávajícího mostu a k výstavbě nového mostu ve stejných šířkových parametrech.

Stavební objekty - základní charakteristika

SO 201 Most ev.č. 286-012a

- | | |
|---------------------------|---------|
| - Počet polí | 1 |
| - Délka přemostění: | 6,572 m |
| - Délka rozpětí pole: | 7,128 m |
| - Délka nosné konstrukce: | 7,684 m |

- Délka mostu 15,500 m
- Volná šířka mostu: 15,500 m
- Šířka mezi zábradlími 15,500 m
- Šířka nosné konstrukce: 15,500 m
- Šířka mostu: 16,000 m
- Účelem mostu je převedení silnice II/286 přes Jilemku. Rekonstrukce mostního objektu spočívá v nahrazení stávajícího mostu novým.

SO 410 Přeložka kabelů VN ČEZ

- Objekt řeší přeložení kabelů VN v blízkém okolí mostu a na mostě.

SO 460 Přeložka sdělovacích kabelů CETIN

- Objekt řeší úpravu neprovozovaných kabelů na mostě. Neprovozované kabely jsou umístěny v chodníkové části mostu. Součástí objektu je i přeložení podpěrného bodu nadzemního vedení na vtokové straně mostu.

SO 461 Přeložka sdělovacích kabelů NSYS

- Stavební objekt obsahuje přeložku optického kabelu místního poskytovatele internetu. V současné době je v každém chodníku umístěn jeden kabel. Na vtokové straně se jedná o funkční kabel s délkovou rezervou. Na výtokové straně je osazena rezervní chránička. Chránička na výtokové straně bude zrušena a nahrazena rezervní chráničkou uloženou příčně v komunikaci za opěrou 2. Funkční vedení na vtokové straně bude v průběhu stavby uloženo na provizorní podporu s využitím délkové rezervy a po dokončení stavby bude vedení vráceno zpět do chodníku.

- II. V souladu se závazným stanoviskem odboru životního prostředí MěÚ Jilemnice, spis. zn. MUJI 367/2020/ŽP ze dne 10.3.2020, **povoluje odnětí** zemědělské půdy ze **zemědělského půdního fondu** v tomto rozsahu:

<i>Dotčený pozemek</i>		<i>Odnímaná část</i>			
<i>p. p. č.</i>	<i>Druh pozemku</i>	<i>Výměra [m²]</i>	<i>BPEJ</i>	<i>Třída ochrany</i>	
871	Zahrada		1	86841	V.
			2	84811	IV.

III. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku a požadovaným umístěním stavby.

2. **Budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a. s.:**

a) PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

b) DEFINICE

- i) Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:
- ii) "CETIN" znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. z. B 20623;

- iii) "Den" je kalendářní den;
 - iv) "Kabelovod" podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;
 - v) "Občanský zákoník" znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;
 - vi) "POS" je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, i) Pavel Hochmal, tel.: 602 413 298, e-mail: pavel.hochmal@cetin.cz;
 - vii) "Pracovní den" znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;
 - viii) "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;
 - ix) "Překládka" je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN;
 - x) 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;
 - xi) "SEK" je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;
 - xii) "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;
 - xiii) "Stavebník" je osoba takto označená ve Vyjádření;
 - xiv) "Stavební zákon" je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;
 - xv) "Vyjádření" je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 23.4.2021 pod č.j. 623825/21;
 - xvi) "Zájmové území" je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;
 - xvii) "Situační výkres" je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;
 - xviii) "Zákon o elektronických komunikacích" je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
 - xix) "Žadatel" je osoba takto označená ve Vyjádření.
 - xx) "Žádost" je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.
- c) **PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**
- i) Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.
- d) **OBEČNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**
- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
 - ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
 - iii) Stavebník, Žadatel nebo jim pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
 - iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.
 - 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.
- e) **POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**
- i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník 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 a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce, 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, WN a ZWN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými (v) 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 (vi) zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů 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 (vii) 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.
- f) **POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- i) Stavebník je před započtením 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 společnosti CETIN uhradit.
 - ii) Pět (5) Pracovních dní před započtením 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.
- g) **ROZHODNÉ PRÁVO**
- i) 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.
- h) **PÍSEMNÝ STYK**
- i) Písemným stykem či pojmem "písemně" se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
 - ii) - v listinné podobě;
 - iii) - 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;
- i) **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 povinnosti 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.

3. Budou dodrženy obecné podmínky ČEZ Distribuce a. s. pro práci v ochranných pásmech podzemních vedení

- a) 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., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.
- b) V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:
 - i) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - ii) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - iii) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - iv) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - v) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- c) Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.
- d) V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - i) Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
 - ii) 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 metru.
 - iii) Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 736133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády Č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
 - iv) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 332000-5-52 a PNE 33 3302.
 - v) Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
 - vi) Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
 - vii) Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
 - viii) 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 odkrýt.
 - ix) Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 - x) Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.

- xi) Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- xii) Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- xiii) 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.
- e) Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.

4. Budou dodrženy podmínky souhlasu ČEZ Distribuce, a. s. s umístěním stavby a s činností v ochranném pásmu elektrického zařízení:

Kat. území: Jilemnice

Typ zařízení: podzemní vedení nn a vn

Název zařízení:

Jilemnice-provozní obec,

K-SM_0476 JILEM.U SALDU-SM_0493 JILEM.VYŠEHRAD, které je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s činností zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Povolené činnosti: stavební práce, zemní práce, umístění stavby

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- i) Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné "Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.", v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
- ii) V případě jakýchkoli zemních prací je nutné před jejich zahájením provést vytyčení trasy tohoto silového zařízení a dodržet ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.
- iii) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
- iv) Před ukončením bude místo křížení se stávajícím podzemním kabelovým vedením v majetku ČEZ Distribuce, a.s. překontrolováno zaměstnanci ČEZ Distribuce, a.s., vč. zápisu do stavebního deníku.
- v) Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 332000-5-52 a PNE 341050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
- vi) Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude respektovat zařízení distribuční soustavy v majetku ČEZ Distribuce, a.s., které se v dané lokalitě nachází, nebo jehož výstavba se v dané lokalitě připravuje a je chráněno ochranným pásmem dle zákona Č. 458/2000 Sb. § 46 a prováděno podle předložené projektové dokumentace vypracované firmou M - PROJEKCE s.r.o., č. zakázky: 19-091-02, datum: 07/2020.
- vii) Před ukončením bude místo křížení se stávajícím podzemním kabelovým vedením v majetku ČEZ Distribuce, a.s. překontrolováno zaměstnanci ČEZ Distribuce, a.s., vč. zápisu do stavebního deníku.

- viii) Stavební práce budou zahájeny až po uskutečnění přeložky zařízení DS viz žádost č. 8120076959, dle projektu IZ-12-4001258, v realizaci ČEZ Distribuce a. S., dle § 47 zákona 458/2000 Sb. v platném znění v daném zájmovém území.
- ix) Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
- x) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
- xi) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
- xii) S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- xiii) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
- xiv) Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
- xv) Pokud dojde při provádění výkopových prací k obnažení podzemního kabelového vedení, je nutná před zahrnutím výkopu kontrola pracovníkem Provozu sítí ČEZ Distribuční služby, s.r.o. kontaktujte Call centrum naší společnosti na telefonu 800 850 860.
- xvi) Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s. a Telco Pro Services, a.s.
- xvii)

Při dotčení nemovitosti ČEZ Distribuce - V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen vypořádat uživatelský vztah k dotčeným nemovitostem a to před započítáním stavby.

5. Budou splněny podmínky rozhodnutí odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Libereckého kraje - povolení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů, č. j. KULK 85193/2020 OŽPZ 1563/2020 ze dne 30.11.2020

6. Budou dodrženy podmínky orgánu výkonu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství

- a) Odpady, které vzniknou při opravě mostu přes řeku Jilemku, musí být vytríděny a jednotlivé druhy využity, příp. nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě, kromě těch, které nelze využít a je třeba zajistit jejich řádné odstranění v souladu se zákonem o odpadech.
- b) U odpadu, u kterého nelze vyloučit kontaminaci nebezpečnými látkami, je nutné provést hodnocení nebezpečných vlastností odpadů dle zákona o odpadech. U odpadů potenciálně kontaminovaných se provede test na vyloučení nebezpečných vlastností, a to akreditovanou laboratoří, podle výsledku hodnocení bude navržen způsob nakládání a odstranění tohoto druhu odpadu. Odpovědnost za nakládání s odpady vznikajícími při stavbě bude stanovena v příslušné smlouvě uzavřené mezi investorem a dodavatelem stavby.
- c) V případě průkazného uvolňování výluhu nebezpečného pro životní prostředí z asfaltové směsi doporučujeme provádět práce s asfaltem v době, kdy neprší - riziko kontaminace řeky Jilemky.
- d) Odpad lze dočasně deponovat na nepropustné ploše zabezpečené proti průsaku a úniku vod mimo tuto plochu.
- e) Se zeminami, které případně nebudou využity v místě stavby, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- f) Stavební suť (dřevo, ocelové prvky, cihelné a kamenné bloky) bude roztríděna na jednotlivé druhy do kontejnerů a odvezena na řízenou skládku.
- g) O vzniku a způsobu nakládání s odpady bude vedena evidence odpadů, jejíž náležitosti jsou stanoveny ve vyhlášce č. 383/2001 sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

7. Budou dodrženy podmínky souhlasu PČR

- a) Z důvodu pasivní bezpečnosti budou veškerá konvexní nároží zvýšených obrub směřující k pojižděným plochám ukončena poloměrem min. $R \geq 0,50m$; popřípadě bude obruba zapuštěna, tj. provedení stavby bude bez ostrých výčnělků a hran.
- b) Vybraný zhotovitel si musí zajistit v dostatečném předstihu před zahájením stavby zpracování a následné projednání návrhu dopravně-inženýrských opatření pro realizaci jednotlivých etap stavby s příslušnými úřady. Vybraný zhotovitel je povinen v dostatečném předstihu (nejméně 30 kalendářních dnů před zahájením prací) požádat příslušný silniční správní úřad - MěÚ Jilemnice, odbor dopravy o povolení úplné uzavírky sil. č. 286 v úseku stavby a stanovení přechodné úpravy provozu.

8. Budou dodrženy podmínky Povodí Labe, s. p.

- a) Požadujeme provést pasport dotčených úprav (kamenné zdi) před zahájením prací a tento předat na Povodí Labe, státní podnik, PS Turnov.
- b) V rámci opravy mostu požadujeme odstranění nánosu z koryta toku v místě profilu mostu v rozsahu min. 2 m na každou stranu od hrany mostu.
- c) Požadujeme, aby přeložky inženýrských sítí nebyly umístěny mimo těleso mostu.
- d) Vlastník mostu bude po opravě trvale udržovat průtočný profil v řádném stavu (odstraňovat nánosy, splavy apod.) v rozsahu 2 m na každou stranu od dotčeného koryta konstrukcí mostu a dále bude trvale udržovat konstrukci mostu v řádném technickém stavu.
- e) Bez písemného souhlasu správce vodního toku s provedením nebude stavba zkolaudována.
- f) Požadujeme předmětnou stavbu koordinovat s projektovanou akcí: „Jilemka I 01 01418, Jilemnice, rekonstrukce koryta toku, ř. km 0,000-3,500“.
- g) Veškerý stavební materiál požadujeme skladovat tak, aby při zvýšených povodňových průtocích nemohlo dojít k jeho odplavení.
- h) Při stavbě nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta vodního toku, popřípadě musí být neprodleně odstraněn na náklady stavebníka.
- i) Při realizaci nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
- j) K havarijnímu a povodňovému plánu vám vydá stanovisko vodohospodářský dispečink Povodí Labe, státní podnik, na základě samostatné žádosti.
- k) Upozorňujeme, že s jakoukoliv další realizací, která nesplňuje výjimku dle § 67 zákona č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů pro výstavbu v aktivní zóně záplavového území nesouhlasíme.
- l) Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.

9. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. k projektové dokumentaci:

- a) Souhlasíme s rekonstrukcí mostu dle předložené dokumentace.
- b) Při realizaci nedojde ke styku s podzemním zařízením v naší správě.
- c) V korytě Jilemky je umístěn vodovodní řad ve správě SČVK. V případě použití těžké mechanizace v korytě řeky požadujeme ochránit naše zařízení betonovými panely.
- d) Před zahájením stavebních (výkopových) prací si investor zajistí vytýčení st. vodohospodářského zařízení na místě, přímo ve staveništi (trase) a v prostoru potřebném pro provádění stavby - tel. 840 111 111.
- e) Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
- f) Zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů, kanalizací oznámeno ukončení stavebních prací.

- g) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného vodohospodářského zařízení, ke kontrole pokládky inž. sítí před záhozem a ke kolaudačnímu řízení.
- h) Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu vodovodu a kanalizaci. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaného zařízení budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby.
10. **Budou dodrženy podmínky rozhodnutí vodoprávního úřadu č. j. PDMUJI 5652/2021 R 102 o vydání souhlasu na stavbu dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona**
11. **Budou dodrženy podmínky souhlasu orgánu ochrany ZPF s trvalým odnětím ZP ze ZPF v následujícím rozsahu:**
- Investor je povinen:
- i) Přijmout opatření vedoucí k respektování hranic povoleného záboru zemědělské půdy a zabezpečit, aby okolní zemědělská půda nebyla poškozena.
 - ii) Před uskutečněním nezemědělské činnosti povolené příslušným stavebním úřadem zabezpečit na vlastní náklady provedení skrývky kulturních vrstev půdy na ploše dotčené stavebními pracemi a zabránit znehodnocení kulturní vrstvy půdy podorniční vrstvou.
 - iii) V rámci realizace stavby rozprostřít skrývku kulturních vrstev půdy na pozemku p. p. č. 871 v k. ú. Jilemnice jako vrchní vrstvu terénních úprav v rámci stavby.
 - iv) Skrývku sejmutou na plochách mimo trvalý zábor, kde dojde k odnětí zemědělské půdy na dobu kratší než jeden rok, je nutno navrátit do původního profilu tak, aby dotčené plochy byly do jednoho roku od provedené skrývky v řádném stavu odpovídajícím druhu pozemku dle katastru nemovitostí.
 - v) Vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících s veškerou skrývkou (zejména objem, přemístění na dočasnou deponii, ošetřování, ochrana před erozí a odnosem), v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání kulturních vrstev půdy po dobu od jejího provedení do konečného uložení.

12. Budou splněny podmínky souhlasu spol. N_SYS s. r. o.

- a) Pro vytyčení podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen kontaktovat POS, u objednávky na vytyčení nutno uvést Číslo jednací tohoto Vyjádření, vytyčení nutno objednat 14 dní před zahájením jakýchkoliv činností.
- b) Společnost „N_SYS s.r.o.“ prohlašuje, že Žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.
- c) Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

13. Budou splněny všeobecné podmínky ochrany SEK spol. N_SYS s. r. o.

I. Obecná ustanovení

- a) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, především stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy a učinit veškerá nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK společnosti "N_SYS s.r.o." a je srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- b) Při jakýchkoliv činnostech v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizační prostředky a nevhodné nářadí.

- c) Při porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřeného subjektu, uvedené ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti "N_SYS s.r.o.", je stavebník nebo jím pověřený subjekt, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti "N_SYS s.r.o." vzniknou porušením jeho povinností.
- d) V případě zahájení zemních prací po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytýčení SEK, je nutno požádat o nové Vyjádření.

II. Činnosti v blízkosti SEK

- e) Zahájení činností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen oznámit POS, v oznámení bude uvedeno číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- f) Před zahájením zemních prací či jakýchkoliv jiných činností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zajistit vytýčení trasy PVSEK na terénu pracovníkem pas. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou tyto činnosti provádět.
- g) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, aby zjistili nebo ověřili stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, s možnou odchylkou +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a údaji ve výkresové dokumentaci.
- h) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřený subjekt, vyzvat pas ke kontrole PVSEK před zakrytím. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas pas.
- i) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- j) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji ve výkresové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a věc oznámit pas. V přerušovaných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, prokazatelně stanoveného pas.
- k) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. Je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK.
- l) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s pas. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
- m) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikaci, parkovišť, vjezdů aj.).
- n) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické prvky, ochranné a pomocné prvky SEK, rovněž není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s odkrytými prvky SEK, příp. technologickými rezervami bez souhlasu pas.
- o) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit pas nebo na zákaznickou telefonní linku 498 100 100.

III. Křížení a souběh se SEK

- p) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy ukládat PVSEK ve stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení, chráničku je povinen utěsnit a zamezit tím vnikání nečistot.
- q) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen umístit stavbu vjezdu nebo sjezdu tak, aby SEK byly umístěny v minimální hloubce 0,6 m, v případě, že stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat pas.

- r) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen základy staveb, opěrných zdí, podezdívek umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, pokud není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat pas.
- s) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit, např. zabetonováním.
- t) IV. Práce v objektech a demolice objektů
- u) Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl poškodit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat pas a zajistit u společnosti "N_SYS s.r.o." bezpečné odpojení a uložení SEK.
- v) V případě provádění prací v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen provést průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

14. Budou dodrženy podmínky souhlasu orgánu ochrany přírody č. j. MUJI 1101/2021/ŽP se zásahem do významného krajinného prvku:

- a) Nově opevněné dno koryta bude bez příčných stupňů včetně plynulého navázání na stávající koryto.
- b) Nejpozději jeden den před započítím prací v korytě vodního toku bude prolovena dotčená část vodního toku oprávněnou osobou v souladu s právními předpisy v rybářství. Odlovení jedinci budou přemístěni do toku nad prováděným zásahem, tj. do otevřeného koryta nad zakrytý úsek v okolí ř. km 2,4.
- c) Pohyb techniky vodním tokem bude probíhat jen v nejnútnejším rozsahu a v prolovených plochách podle podmínky č. 2.
- d) Bude zamezeno uchycení nežádoucích invazních druhů rostlina na plochách s obnaženou půdou po terénních úpravách a v případě výskytu bude zajištěna jejich neodkladná likvidace. Pro předejití zavlečení nežádoucích druhů rostlin bude povrchová zúrodnitelná zemina pocházet přednostně z místa stavby, v odůvodněném případě z ověřeného zdroje bez rizika kontaminace semeny nebo jinými částmi rostlin schopných šíření (oddenky).
- e) Nebude znečištěna půda ani vodní tok závadnými látkami. Za tím účelem budou zejména stroje v bezvadném technickém stavu tak, aby nedocházelo k úniku provozních kapalin, a organizace práce v korytě vodního toku bude přizpůsobena tak, aby bylo vyloučeno znečištění vodního toku stavebními hmotami včetně vápenných směsí.
- f) Záměr bude realizován podle výše uvedené projektové dokumentace, případné změny v projektové dokumentaci či prací budou předem projednány s MěÚ Jilemnice, odborem životního prostředí.

IV. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala spol. M - PROJEKCE s.r.o., Resslerova 956, 500 02 Hradec Králové, zak. č. 19-091-02; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) po demolici mostu
 - b) kontrola základové spáry
 - c) kontrola výztuží před betonáží
 - d) kontrola provedení izolací a zásypů
 - e) provedení přechodových oblastí a pokládka konstrukce vozovky na mostě
 - f) závěrečná prohlídka před uvedením do provozu
4. Stavba bude dokončena do 4 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace,, České mládeže 632, 460 06
Liberec
InfoDesk s.r.o., Jaurisova 515, 140 00 Praha
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
Město Jilemnice, Masarykovo náměstí 82, 514 01 Jilemnice
Zvičinské uzeniny a lahůdky s.r.o., Dolní Brusnice 78, 544 72 Dolní Brusnice
CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 01 Teplice
"N_SYS s.r.o.", Krásnohorské 1748, 547 01 Náchod
ELEKTROS, spol. s r.o., 512 32 Martinice v Krkonoších 253

Odůvodnění:

Dne 20.5.2021 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- M - PROJEKCE s.r.o. vyjádření dne 14.9.2020
Plná moc k zastupování KSS LK
- České Radiokomunikace a. s. vyjádření dne 19.2.2020 č.j. UPTS/OS/239498/2020
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- Vodafone Czech Republic a. s. vyjádření dne 19.4.2021 č.j. MW9910172363283885
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- T-Mobile Czech Republic a. s. vyjádření dne 19.4.2021 č.j. E20402/21
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- ČEZ ICT Services, a. s. vyjádření dne 19.4.2021 č.j. 0700367586
Sdělení o existenci komunikačního vedení
- Telco Pro Services, a. s. vyjádření dne 19.4.2021 č.j. 0201228366
Sdělení o existenci komunikačního vedení
- Ing. Leoš Janouch vyjádření dne 12.5.2021 č.j. 798/21
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- Nej.cz s. r. o. vyjádření dne 26.2.2020 č.j. VYJNEJ-2020-01001-01
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- Zásobování teplem Jilemnice, s. r. o. vyjádření dne 26.2.2020 č.j. 2020298485
Vyjádření o existenci sítě technické infrastruktury
- Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, územní odbor Semily závazné stanovisko dne 1.10.2020
č.j. HSLI-2371-2/SM-P-PRE-2020
Souhlasné závazné stanovisko
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci závazné stanovisko dne
24.11.2020 č.j. KHSLB 21195/2020
Souhlasné závazné stanovisko

- Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů závazné stanovisko dne 7.5.2021 č.j. 123979/2021-1150-OÚZ
Souhlasné závazné stanovisko
- Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, ÚO Semily, dopravní inspektorát vyjádření dne 15.4.2021 č.j. KRPL-82351-1/ČJ-2020-181106-06
Souhlas s vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení
- Městský úřad Jilemnice, odbor RIM vyjádření dne 24.2.2020 č.j. PDMUJI 2046/2020
Vyjádření je stavbě
- Městský úřad Jilemnice, odbor RIM vyjádření dne 19.4.2021 č.j. PDMUJI 5542/2021/PAV
Vyjádření ke stavebnímu záměru
- Muzeum Českého ráje v Turnově, příspěvková organizace vyjádření dne 3.11.2020 č.j. 247/2020
Souhlas s realizací stavebního záměru
- Liberecký kraj, odbor životního prostředí a zemědělství rozhodnutí dne 30.11.2020
Udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů
- Městský úřad Jilemnice, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 16.10.2020 č.j. PDMUJI 13923/2020
Koordinované závazné stanovisko
- Městský úřad Jilemnice, odbor územního plánování a stavebního řádu závazné stanovisko dne 4.6.2021 č.j. PDMUJI-8967/2021/PI/ZS
Souhlasné závazné stanovisko obecného stavebního úřadu podle § 94j stavebního zákona
- Městský úřad Jilemnice, odbor životního prostředí rozhodnutí dne 14.5.2021 č.j. PDMUJI 5652/2021 R 102
Souhlas vodoprávního úřadu podle § 17 vodního zákona
- Městský úřad Jilemnice, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 10.3.2020 č.j. MUJI 367/2021/ŽP-ZPF ZS
Souhlasné závazné stanovisko s trvalým odnětím zemědělské půdy ze ZPF
- Městský úřad Jilemnice, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 13.5.2021 č.j. MUJI 1101/2021/ŽP-OPK ZS
Souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku
- Povodí Labe, státní podnik stanovisko dne 9.3.2021 č.j. Pla/Ja2021/008674/1
Souhlasné stanovisko k povodňovému plánu
- Povodí Labe, státní podnik stanovisko dne 24.3.2021 č.j. Pla/Kc/2021/008674/2
Souhlasné stanovisko k havarijnímu plánu
- GasNet Služby, s.r.o. vyjádření dne 26.10.2020 č.j. 5002248647
Sdělení o existenci plynárenských zařízení
- Povodí Labe, státní podnik, dne 12.11.2020 č.j. Pla/2020/040825
Souhlas s realizací stavebního záměru
- CETIN a.s., dne 16.11.2020 č.j. 2020545/D
Smlouva s vlastníkem technické infrastruktury
- CETIN a.s., dne 19.2.2020 č.j. 550316/20
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- ČEZ Distribuce, a. s., dne 3.11.2020 č.j. Z_S14_12_8120076959
Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení přeložky distribučního zařízení
- ČEZ Distribuce, a. s., dne 19.4.2021 č.j. 0101508096
Sdělení o existenci zařízení technické infrastruktury
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., dne 20.4.2021 č.j. SCVKZAD101206
Vyjádření o existenci vodárenských zařízení
- "N_SYS s.r.o.", dne 23.3.2021 č.j. 2021031/D
Smlouva s vlastníkem technické infrastruktury
- ELEKTROS, spol. s r.o., dne 12.11.2020 č.j. J51/2020
Souhlas s vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., dne 11.11.2020 č.j. O20610204674/UTPCTU/Val
Souhlas s realizací stavebního záměru

- "N_SYS s.r.o.", dne 4.11.2020 č.j. 20201104-01-TR
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
- CETIN a.s., dne 23.4.2021 č.j. 623825/21
Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
-

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

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

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

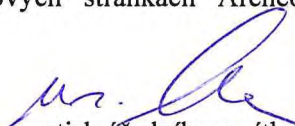
Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také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

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

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

Upozornění: Vzhledem k pozitivním arch. nálezům v řešeném území (území s archeologickými nálezy UAN I - souvislost s extravilánem středověkého města Jilemnice a hospodářským zázemím osady Jilem - první písemná zmínka k roku 1393, archeologickými nálezy doložena již na přelomu 13. a 14. stol.) na nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu dle příslušných ustanovení zák. č. 20/87 Sb. o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů. Doporučujeme zvolit metodu archeologického výzkumu formou dohledu a v případě zjištění stavbou ohrožených historických terénů metodiku záchranného archeologického výzkumu přizpůsobit konkrétní nálezové situaci. Na tuto akci je třeba uzavřít dohodu mezi oprávněnou organizací a stavebníkem o provedení záchranného archeologického výzkumu. Zákon 20/87 Sb. nabízí možnost svobodného výběru pracoviště, oprávněného provádět arch. výzkumy, které provede výzkum v souvislosti s dotčenou stavbou - seznam a regionální působnost oprávněných organizací je vystavena na webových stránkách Archeologického ústavu AV ČR (www.arup.cas.cz).




otisk úředního razítka
Ing. Lucie Jerychová
vedoucí odboru dopravy

Poplatek:

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

Obdrží:Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 písm a) správního řádu (dodejky)

InfoDesk s.r.o., IDDS: r8axabh

sídlo: Jaurisova č.p. 515/4, 140 00 Praha 4-Michle

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Město Jilemnice, Masarykovo náměstí č.p. 82, 514 01 Jilemnice

Zvičinské uzeniny a lahůdky s.r.o., IDDS: nu9tq5i

sídlo: Dolní Brusnice č.p. 78, 544 72 Bílá Třemešná

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

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

sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

"N_SYS s.r.o.", IDDS: 6m86sy4

sídlo: Krásnohorské č.p. 1748, 547 01 Náchod 1

ELEKTROS, spol. s r.o., IDDS: zha3n3j

sídlo: Martinice v Krkonoších č.p. 253, 512 32 Martinice v Krkonoších

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace., IDDS: bdnkk7w

sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

M - PROJEKCE s.r.o., IDDS: wk8u9eq

sídlo: Resslerova č.p. 956/13, 500 02 Hradec Králové 2

Dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, územní odbor Semily, IDDS: hv4aivj

sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j

sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, ÚO Semily, dopravní inspektorát, IDDS: vsmhvp9

sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 584/24, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Městský úřad Jilemnice, odbor RIM, Masarykovo nám. č.p. 82, 514 01 Jilemnice

Liberecký kraj, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Městský úřad Jilemnice, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 82, 514 01 Jilemnice

Městský úřad Jilemnice, odbor územního plánování a stavebního řádu, Masarykovo nám. č.p. 82, Jilemnice

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3