

STARÉ MĚSTO

Liberec

místo stavby

nám. Dr. E. Beneše

nám. Dr. E. Beneše

nám. Dr. E. Beneše

nám. Dr. E. Beneše



SR307/25
LIBS1232
1111/32

1165/3
SR307/13
LIBS1219

1157
SR307/14
LIBS1220

KR223
LIBS235/40

SR307/18
LIBS1224
389/15

UR85
LIBS2829

1146/28/28
LIBS1235

SR307/29
LIBS1236
1148/24

TS 61-KK61
TKK 2/B

OS 04_440RDJ
LIBS234 rDSLAM

SR307/21
LIBS1228
390/22

SR307/19
LIBS1225
104 Kos

164/2

SR245/6
LIBS940
1383/37
LIBS175

354/33
SR245/4
LIBS938

SR245/5
LIBS939

SR307/24
LIBS1227
1365

583/3

1387/16

1387/16

477/16

372/1

KR372
LIBS6204

NE 1/10
448 011
448 012
448 013
448 014
448 015
448 016
448 017
448 018
448 019
448 020
448 021
Mk

5x13m PE125

14m PE110

PLASSON-Sedo

OSfoh

MATRIX I-Sedo

SR245
LIBS212

Mk 75x4

Sk A,B,C

PLASSON

ExPlasson+2xPlasson
1xEBM

01/9
IB,C Sk + Ok PTU

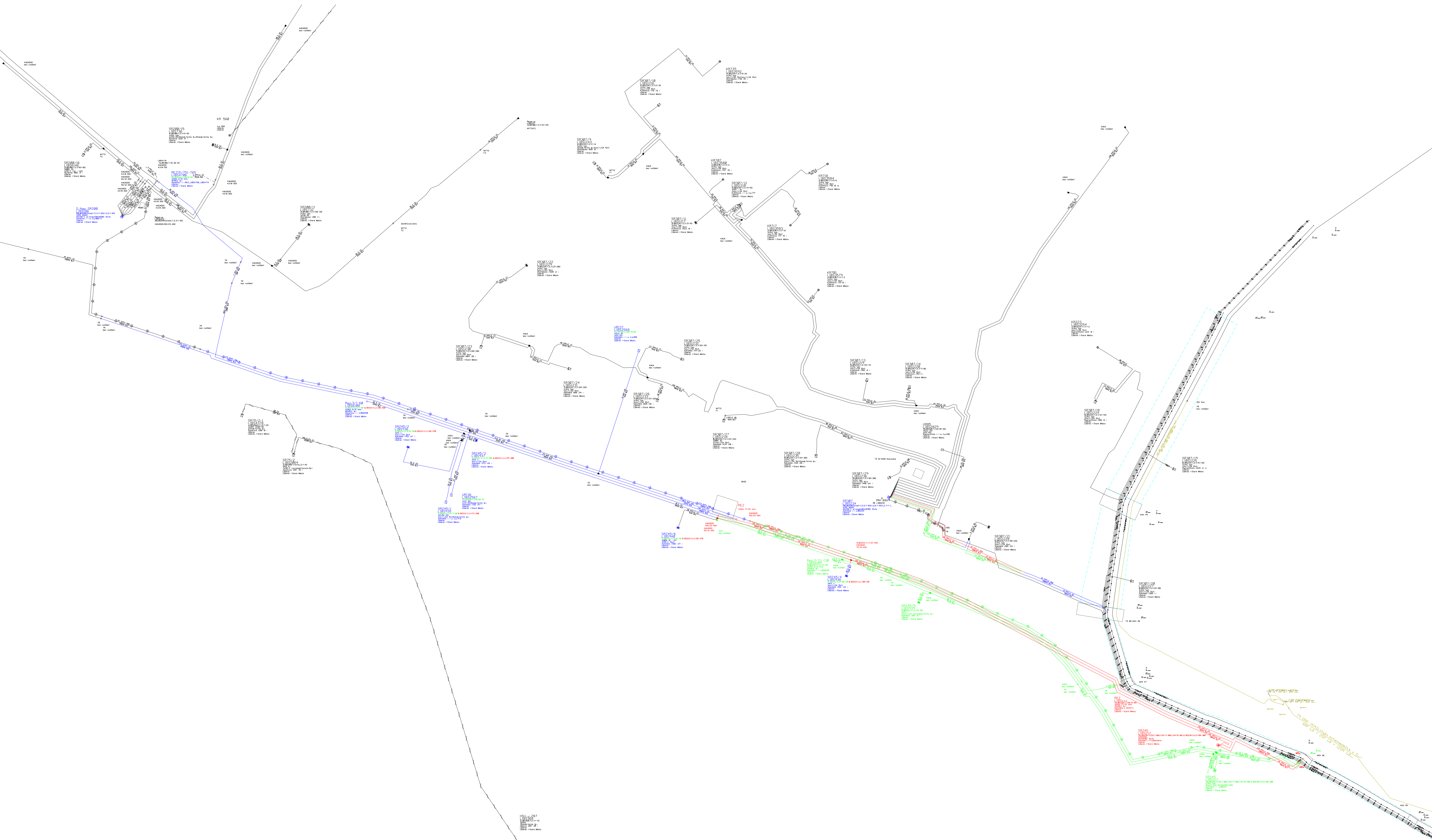
103
Plasson

Stará sokolská

116/2

199/17
KR 199







SR307/26
LIBS1233
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/27
LIBS1234
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/28
LIBS1235
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/29
LIBS1236
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/30
LIBS1237
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR245/6
LIBS940
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

REZ 3/111-130
LIBS6109
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR245/4
LIBS938
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR245/5
LIBS939
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/31
LIBS1238
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/21
LIBS1229
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/18
LIBS1224
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/19
LIBS1225
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR307/28
LIBS1227
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR245
LIBS212
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

SR245
LIBS212
Kód: 100
Sokolovská 137 :
Liberec - I-Store Město

79 DAK (4142; chybí schémata) ke z D...
4RP 1,8 + ZSP 1,8 + 12DM 1,8...



PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: 2021 - Ostatní STAND. - 2022.07

Položková d: 2022.07

Název stavby: CTN - VPI Liberec, Sokolská ul._etapa 1

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

KPO:

HOST:

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.459	KMP:	144.400	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.039	KMMK:	0.659	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	2.184	PP HR:	0
		KMOK:	0.700	PP UR:	0
		KMVL:	33.600		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

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

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

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

Historické centrum 0.000 km Městská zástavba 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	86 824,38 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	599 618,52 Kč
MONTÁŽ	1 043 456,43 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	23 028,05 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	6 665,22 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	226 819,83 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	46 436,74 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	1 463,70 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	417 612,24 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	12 000,00 Kč

Celkové náklady: **2 463 925 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 2 133 950,46 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 329 974,65 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958210	Návrh cenový a technický bez projednání		5.00 ks	30 857,50 Kč
954640	Projekt dopravně inženýrského opatření		6200.00 JV	6 200,00 Kč
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		24760.32 JV	24 760,32 Kč
953635	Projekt tlkm liniové optické sítě		22537.00 JV	22 537,00 Kč

957746	Šetření technické rozšíření	2.00 ks	2 469,56 Kč
ZEMNÍ PRÁCE			
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	94.00 m	2 246,60 Kč
951576 S	Průraz zdívkou betonovým nad 600 mm včetně	3.00 ks	5 098,41 Kč
954951 S	Rýha v chodníku litý asfalt 35/50-70	136.00 m	138 488,80 Kč
958760 S	Rýha v chodníku litý asfalt 50/130	114.00 m	218 750,04 Kč
952362 S	Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70	45.00 m	34 031,70 Kč
958766 S	Rýha v chodníku zámková dlažba 50/130	13.00 m	20 612,41 Kč
958753 S	Rýha v trávě 50/130	100.00 m	81 767,00 Kč
954953 S	Rýha ve vozovce kostky 50/130	14.00 m	23 950,36 Kč
954952 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130	25.00 m	53 075,00 Kč
954955 S	Rýha vjezd litý asfalt 35/70-90	12.00 m	15 429,24 Kč
955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	459.00 m	6 168,96 Kč
MONTÁŽ			
955123 S	Demontáž koncovky mech.rozeb.s n.bez ven	3.00 ks	104,13 Kč
958298 S	Demontáž spojky T (Y) (I)	2.00 ks	282,34 Kč
958292 S	Demontáž spojky, koncov., průchod.,reduk.trubičky	7.00 ks	177,66 Kč
955077 S	Demontáž spojky, redukce mechan. rozeb.	2.00 ks	92,18 Kč
955010 S	Demontáž úložné trubky	185.00 m	2 160,80 Kč
955031 S	Demontáž úložných kabelů do 300 XN	74.00 m	2 635,14 Kč
958303 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubiček - stavba	5425.00 m	8 463,00 Kč
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	2524.00 m	10 020,28 Kč
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	349.00 ks	165 415,53 Kč
958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	349.00 ks	29 588,22 Kč
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	6.00 ks	1 067,76 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	544.00 ks	22 342,08 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	505.00 ks	13 826,90 Kč
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	13.00 ks	508,17 Kč
955288 S	Montáž koncovky SKH	2.00 ks	109,50 Kč
955300 S	Montáž objektu samost. SIS nad 50 čtyř.	1.00 ks	1 864,62 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	13491.20 JV	13 491,20 Kč
	koordinace se stavbou koordinace se stavbou koordinace se stavbou		
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	5.00 ks	9 582,90 Kč
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	1.00 ks	1 300,53 Kč
955945 S	Montáž spojky T (Y) (I)	5.00 ks	801,95 Kč
955946 S	Montáž spojky, koncov., průchod.,reduk.	33.00 ks	955,02 Kč
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	16.00 ks	833,92 Kč
952602 S	Montáž trubky úložné	2359.00 m	42 226,10 Kč
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	420.00 m	17 249,40 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	309.00 m	8 889,93 Kč
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks	1 248,57 Kč
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	3.00 ks	87 018,15 Kč
954980 S	Překládka trubky úložné	175.00 m	3 024,00 Kč
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	3.00 ks	54 264,78 Kč
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	301.00 ks	127 602,93 Kč
958333 S	Svaření vláken ribbon 6 - ribbon 6 v transportní a metropolitní	8.00 ks	5 087,28 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	400.00 ks	10 952,00 Kč
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	5.00 ks	1 985,00 Kč
955306 S	Úprava spojky	8.00 ks	13 875,68 Kč
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti	3.00 ks	2 073,18 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	5262.56 JV	5 262,56 Kč
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	4.00 ks	4 884,76 Kč
955942 S	Zafukování svazku trubiček	670.00 m	20 676,20 Kč
955952 S	Zafukování/vyfukování mikrokabelu	1680.00 m	41 294,40 Kč
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	8400.00 m	221 256,00 Kč
958558 S	Zkouška trhací	7.00 ks	19 872,23 Kč
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	3 105,50 Kč

958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	5 749,37 Kč	
955106 S	Zrušení rozvaděče skříň.obezd.nad 50 čty	1.00 ks	3 833,17 Kč	
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	4.00 ks	3 614,12 Kč	
955067 S	Zrušení spojky smrštitelné nad 50 čtyř	8.00 ks	10 732,88 Kč	
958345 S	Zrušení spojky T (Y) (I)	1.00 ks	112,22 Kč	
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	400.00 ks	7 652,00 Kč	
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	5.00 ks	821,35 Kč	
955012 S	Zrušení úložné trubky	1554.00 m	13 644,12 Kč	
955042 S	Zrušení úložných kabelů do 300 XN	506.00 m	14 557,62 Kč	
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	220.00 m	4 208,60 Kč	
955040 S	Zrušení úložných kabelů do15 XN	13.00 m	196,04 Kč	
955097 S	Zrušení uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks	862,46 Kč	
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	6 109,79 Kč	
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	173.00 m	4 698,68 Kč	
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	2.00 ks	12 219,58 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	2.00 ks	6 665,22 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	3.00 ks	11 849,28 Kč	
958749 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	3.00 ks	9 997,83 Kč	
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	193000.00 JV	193 000,00 Kč	
	odhad plnění VBř odhad plnění VBř odhad plnění VBř			
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks	5 184,06 Kč	
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	2.00 ks	6 788,66 Kč	
PROVOZNÍ PRÁCE				
958598 S	Revize obsazení kabelové komory	2.00 ks	6 599,08 Kč	
957740	Zpřístupnění kabel.komor pro údržbu	3.00 ks	19 512,33 Kč	
957741 S	Zřízení doprav. značení malého rozsahu	2.00 ks	5 420,08 Kč	
957742 S	Zřízení doprav. značení většího rozsahu	1.00 ks	14 905,25 Kč	
POPLATKY				
955369	Poplatky k trubkám ochranným obetonování obetonování obetonování	12000.00 JV	12 000,00 Kč	
Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL VYŘAZENÝ				
325454 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plassim		14.00 ks	1 463,70 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm		157.00 ks	6 523,35 Kč
305833 S	Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m		1.00 kg	95,05 Kč
303795 S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová		279.00 m	1 174,59 Kč
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová		396.00 m	1 908,72 Kč
300110 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4		155.00 m	38 266,40 Kč
300111 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 200x4x0,4		210.00 m	99 178,80 Kč
300109 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,4		99.00 m	12 443,31 Kč
300121 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6		195.00 m	50 990,55 Kč
316541 S	Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm		2.00 ks	231,64 Kč
301765 S	Koncovka trubičky HDPE 10mm s pojistkou		6.00 ks	117,36 Kč
316124 S	Koncovka trubičky HDPE 7mm s pojistkou		6.00 ks	99,42 Kč
302788 S	Koncovka trubky 40 mm Plasson		10.00 ks	1 154,10 Kč
300228 S	Mikrokabel opt.48vl.AW 8xribb. OFS diel.		700.00 m	42 819,00 Kč
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball		7.00 ks	1 549,17 Kč
312417 S	Modul konektor. 4000-25P		40.00 ks	2 023,20 Kč
312425 S	Modul konektor. 9700-10P		1.00 ks	24,65 Kč
310387 S	Ochrana ribbon. sváru RFPS4012 2-12F		8.00 ks	315,04 Kč
323050 S	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm		300.00 ks	1 632,00 Kč
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m		50.00 kg	3 326,50 Kč

310698 S	Propojka uzem. 10114-00125	5.00 ks	500,45 Kč
325658 S	Skříň mDSLAM SIS 450 HD180 s ventil. NG	1.00 ks	31 730,16 Kč
315066 S	Souprava odboč. BOKT 5M 92/25-125/30	1.00 ks	282,51 Kč
320313 S	Souprava odbočovací BOKT-5L-160/42-200/50	1.00 ks	731,37 Kč
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	2.00 ks	319,34 Kč
318807 S	Spojka I trubky průběžná40EBM-R40 vodot	4.00 ks	4 659,76 Kč
312881 S	Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE	1.00 ks	787,94 Kč
312889 S	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	1.00 ks	792,29 Kč
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	2.00 ks	89,62 Kč
316166 S	Spojka plastová 125/107mm	10.00 ks	543,10 Kč
320294 S	Spojka smršťovací XAGA 500-100/25-460	2.00 ks	1 746,58 Kč
320295 S	Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460	1.00 ks	1 311,78 Kč
320302 S	Spojka smršťovací XAGA 550 160/42-500	1.00 ks	1 632,44 Kč
301783 S	Spojka trubičky HDPE 10mm s pojistkami	9.00 ks	287,19 Kč
301801 S	Spojka trubičky HDPE 7mm s pojistkami	12.00 ks	301,44 Kč
311565 S	Spojka Y 40/40/40 pro trubičkový systém	1.00 ks	509,15 Kč
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	2.00 ks	89,62 Kč
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	1.00 ks	46,17 Kč
322692 S	Svorkovnice HD180 na tyče	80.00 ks	10 872,00 Kč
322695 S	Štítek sklopný HD180	3.00 ks	244,02 Kč
300633 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.1 červená	335.00 m	1 403,65 Kč
300634 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.2 zelená	335.00 m	1 403,65 Kč
300635 S	Trubička HDPE 10/8mm-barva č.3 žlutá	335.00 m	1 403,65 Kč
300623 S	Trubička HDPE 7/5,5mm-barva č.1 červená	335.00 m	907,85 Kč
300624 S	Trubička HDPE 7/5,5mm-barva č.2 zelená	335.00 m	907,85 Kč
300625 S	Trubička HDPE 7/5,5mm-barva č.3 žlutá	335.00 m	907,85 Kč
300626 S	Trubička HDPE 7/5,5mm-barva č.4 modrá	335.00 m	907,85 Kč
300027 S	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	38.00 m	1 239,56 Kč
300024 S	Trubka HDPE 40/33 černá -bílý pruh	13.00 m	424,06 Kč
300023 S	Trubka HDPE 40/33 černá	440.00 m	14 352,80 Kč
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	220.00 m	7 176,40 Kč
300032 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	220.00 m	7 176,40 Kč
300031 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -černý pruh	220.00 m	7 176,40 Kč
300033 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -červený pruh	220.00 m	7 176,40 Kč
300034 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová -zelený pruh	220.00 m	7 176,40 Kč
300030 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová	593.00 m	19 343,66 Kč
302672 S	Trubka PE 110/6,3/6000mm	5.00 ks	4 426,20 Kč
302752 S	Trubka PE 125/7,1/6000mm	11.00 ks	12 246,74 Kč
303483 S	Víčko plastové trubky 125/110 mm	4.00 ks	152,08 Kč
306242 S	Vložka speciální 2008/1 Sever-32663	1.00 ks	353,01 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný			
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	4.00 ks	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	4.00 ks	0,00 Kč
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	1.00 m	0,00 Kč

CETIN a.s.

se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623
IČO: 04084063
ID DS: qa7425t
zastoupená Theodorem Valentou, specialistou pro výstavbu sítě - překládky SEK, PPS
region Čechy jih
(„**CETIN**“)

a

[•]
(„**Partner**“)

(CETIN a Partner dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“).

uzavírají dne, měsíce a roku níže uvedeného dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“) tuto

**DOHODU O PŘEVODU NĚKTERÝCH PRÁV A POVINNOSTÍ ZE SPRÁVNÍHO
ROZHODNUTÍ
(„Dohoda“)**

**ČI. I
PŘEDMĚT DOHODY**

1. Partner má dle správního rozhodnutí vydaného [KÝM] („**Správní orgán**“) dne [•], pod čj. [•], které nabylo právní moci dne [•] („**Správní rozhodnutí**“) povoleno umístit stavbu [•] („**Stavba**“); Stavba zahrnuje rovněž stavbu vedení a zařízení sítě elektronických komunikací („**Stavba telekomunikačního vedení a zařízení**“). Správní rozhodnutí je Přílohou č. 1 Dohody.
2. Předmětem Dohody je převod některých práv a povinností ze Správního rozhodnutí Partnerem na společnost CETIN, a to (i) převod práva umístit Stavbu telekomunikačního vedení a zařízení za podmínek určených Správním rozhodnutím, (ii) převod těch práv a povinností, která jsou určena stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků či správců inženýrských sítí a účastníků řízení pro umístění Stavby, vztahují-li se ke Stavbě telekomunikačního vedení a zařízení.

**ČI. II
PŘEVOD PRÁV**

1. Partner s účinností ke dni uzavření Dohody, na společnost CETIN převádí:
 - a) právo umístit Stavbu telekomunikačního vedení a zařízení za podmínek určených Správním rozhodnutím,
 - b) práva a povinnosti, která jsou určena stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků či správců inženýrských sítí a účastníků řízení pro umístění Stavby, vztahují-li se ke Stavbě telekomunikačního vedení a zařízení.

2. Partner se zavazuje převod práv a povinností dle čl. II odst. 1 Dohody písemně oznámit Správnímu orgánu nejpozději do třiceti (30) pracovních dnů ode dne uzavření Dohody.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem uzavření.
2. Dohoda může být měněna a doplňována pouze písemně, a to právními jednáními v elektronické podobě výslovně označenými za dodatky k Dohodě opatřenými elektronickými podpisy oprávněných zástupců Smluvních stran na témže dokumentu; změna jinou formou je vyloučena. Ujednání předchozí věty nebrání Smluvním stranám, aby na základě jejich výslovné dohody uzavřely příslušný dodatek k Dohodě v listinné podobě s podpisy oprávněných zástupců Smluvních stran na téže listině.
3. Písemným stykem či pojmem „*písemně*“ se pro účely Dohody rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
 - a) v listinné podobě;
 - b) prostřednictvím datové schránky, přičemž doručovaný dokument musí být podepsán zaručeným elektronickým podpisem podepisující osoby dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zaručený elektronický podpis**“)
 - c) e-mailovou zprávou se Zaručeným elektronickým podpisem.
4. Partner bere na vědomí a souhlasí, že nad rámec ustanovení Dohody nebudou 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 Dohody, ledaže je v Dohodě výslovně sjednáno jinak.
5. Vztahy z Dohody vyplývající i vztahy Dohodou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména Občanským zákoníkem. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Dohody nebo v souvislosti s Dohodou, 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.
6. Dohoda obsahuje úplné ujednání o předmětu Dohody a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly v Dohodě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Dohody. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Dohodě ani projev učiněný po uzavření Dohody nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Dohody a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran. V případě rozporu mezi ustanoveními Dohody a jejími přílohami, převáží text Dohody.
7. Smluvní strany se dohodly, že Dohoda se uzavírá v elektronické podobě a je uzavřena okamžikem, kdy k ní připojí elektronický podpis poslední ze Smluvních stran.
8. Nedílnou součástí Dohody jsou následující přílohy:

Číslo Dohody:
Číslo Dohody stavebníka:

SAP: ...NE
Registr smluv: NE

Příloha č. 1 – Správní rozhodnutí

CETIN:

Partner:

V Praze dne _____ 20[•]

V _____ dne _____ 20[•]

za **CETIN a.s.**

Jméno: [•]

Funkce: [•]

za [•]

Jméno: [•]

Funkce: [•]