

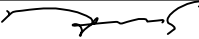
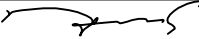

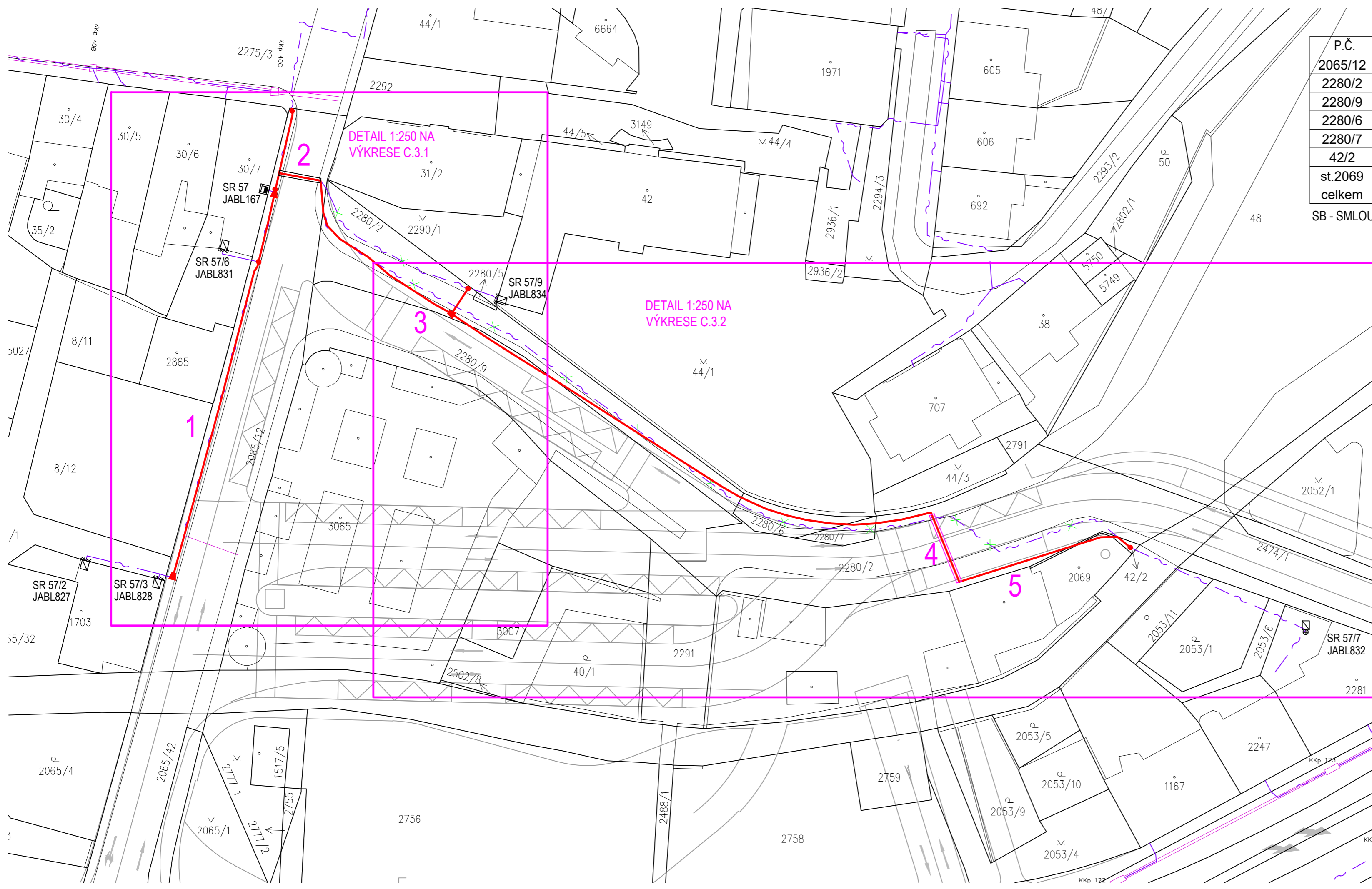




PROSTOR STAVBY
TERMINÁLU A VYVOLANÉ
PŘEKLÁDKY SEK CETIN

**JABLONEC
NAD NISOU**

	Stavebník / Investor:	CETIN a.s.	SAP: 16010-054760
	Místo stavby:	Jablonec nad Nisou	Zakázka: 1910.113
 Ing. Dalibor Nováček PROCOMNET J. Ježka 792, 541 01 Trutnov tel.: 602 790 856 e-mail: novacek@procomnet.cz	K.ú.:	Jablonec nad Nisou	Stupeň : DPS
	Kreslil:	Dalibor Nováček 	Formát : 1x A4
	Vypracoval:	Dalibor Nováček 	Měřítko : 1:10 000
	Zodpovědný projektant:	Dalibor Nováček 	Datum: 02/2021
Název výkresu:	Situační výkres širších vztahů		Číslo výkresu:
Název zakázky:	VPI Jablonec n.N., terminál os.dopravy		C.1



TABULKA - DOTČENÉ POZEMKY - HLAVNÍ TRASA

P.Č.	DÉLKA (m)	VSTUP NA POZ.	VLASTNÍK	VYUŽITÍ / DRUH POZEMKU	POZNÁMKA
2065/12	88	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	OSTATNÍ KOMUNIKACE	HLAVNÍ TRASA
2280/2	110	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	OSTATNÍ KOMUNIKACE	HLAVNÍ TRASA
2280/9	17	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	OSTATNÍ KOMUNIKACE	HLAVNÍ TRASA
2280/6	18	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	OSTATNÍ KOMUNIKACE	HLAVNÍ TRASA
2280/7	5	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	OSTATNÍ KOMUNIKACE	HLAVNÍ TRASA
42/2	5	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	MANIPULAČNÍ PLOCHA	HLAVNÍ TRASA
st.2069	6	SB	MĚSTO JABLONEC N/N	ZAST.PLOCHA A NÁDVOŘÍ	HLAVNÍ TRASA
celkem	249				

SB - SMLOUVA O SMLUVĚ BUDOUCÍ O ZŘÍZENÍ SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

TABULKA - ZPŮSOB ULOŽENÍ PRO VÝPOČET CENY SLUŽEBNOSTI

ÚSEK	DÉLKA (m)	ZPŮSOB ULOŽENÍ *)	POZNÁMKA
1	77	PODÉLNÉ ULOŽENÍ CHODNÍK	
2	7	ULOŽENÍ DO STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČKY CETIN	
3	124	PODÉLNÉ ULOŽENÍ CHODNÍK	
4	12	ULOŽENÍ DO NOVÉ CHRÁNIČKY CETIN V RÁMCI STAVBY	
5	29	PODÉLNÉ ULOŽENÍ CHODNÍK	
celkem	249		

*) DLE CENÍKU JEDNORÁZOVÝCH ÚHRAD STATUTÁRNÍHO MĚSTA JABLONEC NAD NISOU

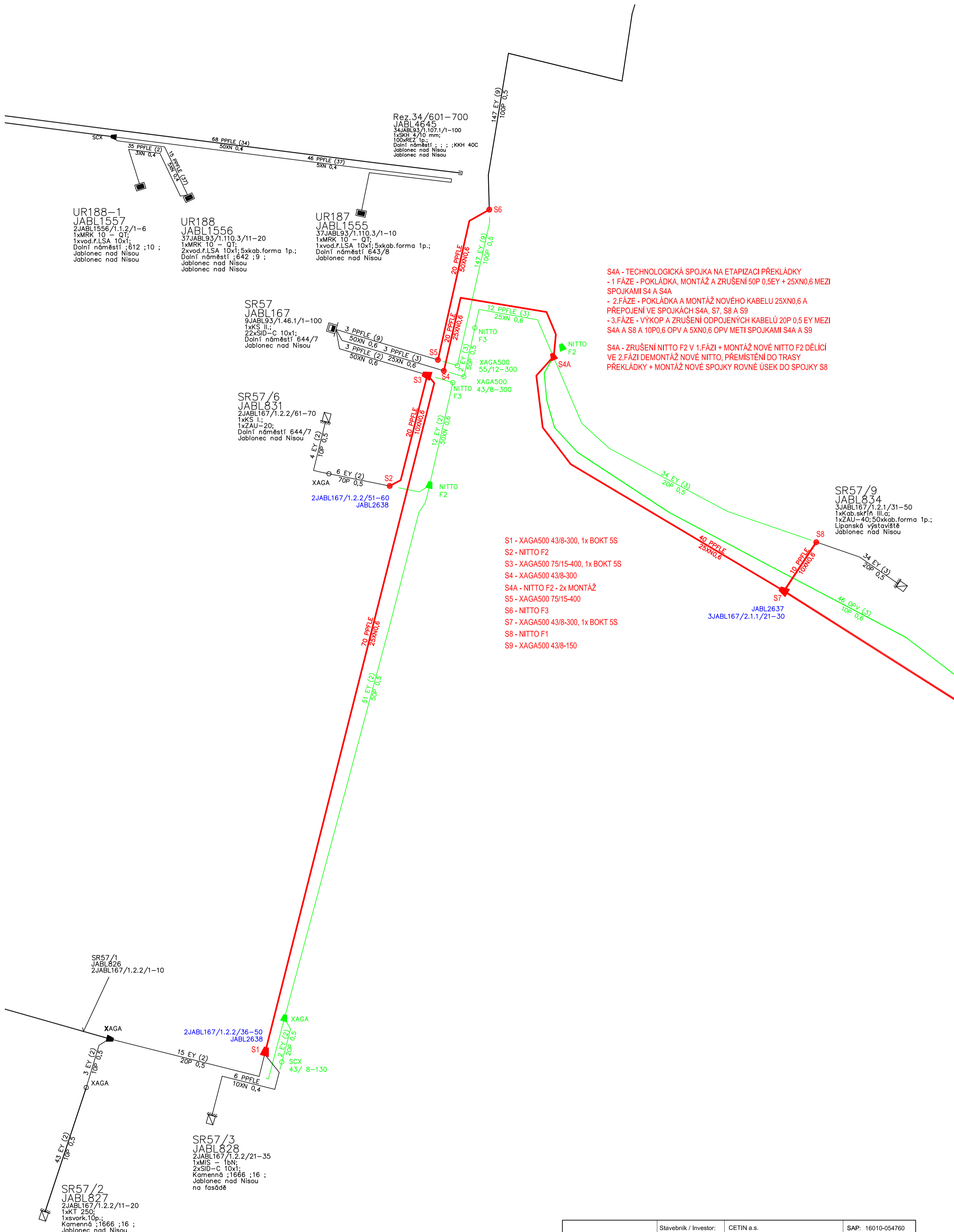
LEGENDA

- SÍŤOVÝ ROZVADĚČ SKŘÍŇ NA ZDI STÁVAJÍCÍ
- ÚČASTNICKÝ ROZVADĚČ SKŘÍŇ NA ZDI STÁVAJÍCÍ
- ÚČASTNICKÝ ROZVADĚČ SLOUPOVÝ
- MÍSTO PŘEPOJENÍ - ROVNÁ SPOJKA NA METALICKÉM KABELU PROJEKTOVANÁ
- MÍSTO PŘEPOJENÍ - DĚLÍCÍ SPOJKA NA METALICKÉM KABELU PROJEKTOVANÁ

TRASY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ CETIN

- ÚLOŽNÁ TRASA STÁVAJÍCÍ
- PROJEKTOVANÁ ÚLOŽNÁ TRASA PŘEKLÁDKY - NOVÁ
- PROJEKTOVANÁ ÚLOŽNÁ TRASA PŘEKLÁDKY - ULOŽENÍ NOVÉHO VEDENÍ SEK DO STÁVAJÍCÍ TRASY METALICKÝCH KABELŮ
- ÚLOŽNÁ TRASA PŘEKLÁDKOU RUŠENÁ
- ÚLOŽNÁ TRASA NEPROVOZOVANÁ - NEPŘEKLÁDANÁ

	Stavebník / Investor:	CETIN a.s.	SAP: 16010-054760
	Místo stavby:	Jablonec nad Nisou	Zakázka: 1910.113
 J. Ježka 792, 541 01 Trutnov tel.: 602 790 856 e-mail: novacek@procomnet.cz	K.ú.:	Jablonec nad Nisou	Stupeň: DPS
	Kreslil:	Dalibor Nováček	Formát: 3x A4
	Vypracoval:	Dalibor Nováček	Měřítko: 1:500
	Zodpovědný projektant:	Dalibor Nováček	Datum: 02/2021
Název výkresu:	Katastrální situační výkres		Číslo výkresu:
Název zakázky:	VPI Jablonec n.N., terminál os.dopravy		C.2



S4A - TECHNOLOGICKÁ SPOJKA NA ETAPIZACI PŘEKLÁDKY
 - 1. FÁZE - POKLÁDKA, MONTÁŽ A ZRUŠENÍ 50P 0,5EY + 25XN0,6 MEZI SPOJKAMI S4 A S4A
 - 2. FÁZE - POKLÁDKA A MONTÁŽ NOVÉHO KABELU 25XN0,6 A PŘEPOJENÍ VE SPOJKÁCH S4A, S7, S8 A S9
 - 3. FÁZE - VÝKOP A ZRUŠENÍ ODPOJENÝCH KABELŮ 20P 0,5 EY MEZI S4A A S8 A 10P0,6 OPV A 5XN0,6 OPV METI SPOJKAMI S4A A S9

S4A - ZRUŠENÍ NITTO F2 V 1. FÁZI + MONTÁŽ NOVÉ NITTO F2 DĚLIČÍ VE 2. FÁZI DEMONTÁŽ NOVÉ NITTO, PŘEMÍSTĚNÍ DO TRASY PŘEKLÁDKY + MONTÁŽ NOVÉ SPOJKY ROVNÉ ÚSEK DO SPOJKY S8

- S1 - XAGA500 43/8-300, 1x BOKT 5S
- S2 - NITTO F2
- S3 - XAGA500 75/15-400, 1x BOKT 5S
- S4 - XAGA500 43/8-300
- S4A - NITTO F2 - 2x MONTÁŽ
- S5 - XAGA500 75/15-400
- S6 - NITTO F3
- S7 - XAGA500 43/8-300, 1x BOKT 5S
- S8 - NITTO F1
- S9 - XAGA500 43/8-150

	Stavebník / Investor:	CETIN a.s.	SAP: 16010-054760
	Místo stavby:	Jablonec nad Nisou	Zakázka: 1910.113
 J. Ježka 792, 541 01 Trutnov tel.: 602 790 856 e-mail: novacek@procomnet.cz	K.ú.:	Jablonec nad Nisou	Stupeň : DPS
	Kreslil:	Dalibor Nováček	Formát : 4x A4
	Vypracoval:	Dalibor Nováček	Měřítko : -
	Zodpovědný projektant:	Dalibor Nováček	Datum: 02/2021
Název výkresu: Schématický plán plánovaná SEK SR 57			Číslo výkresu:
Název zakázky: VPI Jablonec n.N., terminál os.dopravy			D.1.2.1

Název stavby: VPI Jablonec n.N., terminál os.dopravy

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	50 838,75 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	623 991,94 Kč
MONTÁŽ	87 579,17 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	9 532,49 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	10 860,89 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	4 154,02 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	120 270,95 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	18 913,09 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	76 075,46 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady:	1 020 217 Kč
z toho Příprava:	54 993 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	832 190,69 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	188 026,07 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
958084	Návrh cenový a technický		1.00 ks	16 151,52 Kč
954640	Projekt dopravně inženýrského opatření		6150.00 JV	6 150,00 Kč
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		28537.23 J	28 537,23 Kč
	Úložna trasa 0,101 - 0,4km ZI			
ZEMNÍ PRÁCE				
951624 S	Čištění stáv.kab.prost.bez kom. - stavba		7.00 m	469,77 Kč
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		199.00 m	5 968,01 Kč
952369 S	Pokládka žlabů ostatních		1.00 m	83,82 Kč
954978 S	Povrchy nad rámeč litý asfalt podk.beton		10.00 m2	20 831,60 Kč
954974 S	Povrchy nad rámeč zámková dlažba		25.00 m2	34 043,50 Kč
955551 S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm		334.00 m	24 672,58 Kč
954949 S	Průvrt zdivem betonovým tl. nad 600 mm včetně		1.00 ks	873,82 Kč
955577 S	Rýha v chodníku 35/50-70		28.00 m	21 438,76 Kč
952361 S	Rýha v chodníku mozaika 35/50-70		3.00 m	4 122,09 Kč
952362 S	Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70		325.00 m	328 727,75 Kč
952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		6.00 m	3 222,48 Kč
955570 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/100		54.00 m	142 355,34 Kč
954952 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130		9.00 m	26 856,18 Kč
955053 S	Vytyčení trasy v zastavěném terénu		425.00 m	6 477,00 Kč

954972 S	Znovuosazení obrubníků chodníkových	12.00 m	3 849,24 Kč
MONTÁŽ			
955076 S	Demontáž spojky mechanické	1.00 ks	2 467,84 Kč
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	3.00 ks	678,42 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	142.00 ks	7 418,08 Kč
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	150.00 ks	6 526,50 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	9840.00 JV	9 840,00 Kč
Koordinace se stavbou			
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	2.00 ks	4 866,84 Kč
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	9.00 ks	14 866,02 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	165.00 m	4 908,75 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	150.00 m	5 494,50 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	5416.92 JV	5 416,92 Kč
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 551,00 Kč
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	7 166,30 Kč
955066 S	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.	10.00 ks	11 478,90 Kč
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	96.00 m	2 348,16 Kč
955040 S	Zrušení úložných kabelů do15 XN	133.00 m	2 550,94 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA			
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	80.00 m	1 917,60 Kč
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	7 614,89 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE			
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km	150.00 m	3 246,00 Kč
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	7 614,89 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA			
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	4 154,02 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	3.00 ks	14 770,14 Kč
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	97500.00 J'	97 500,00 Kč
Úhrada VBŘ			
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	3 231,05 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	4 230,22 Kč
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	1.00 ks	539,54 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE			
957742 S	Zřízení doprav. značení většího rozsahu	1.00 ks	18 913,09 Kč
POPLATKY			
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	8000.00 JV	8 000,00 Kč
Výkopové povolení, zábor			
955369	Poplatky k trubkám ochranným	10000.00 J'	10 000,00 Kč
Obetonování přechodu			
Limitka materiálu			
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný			
303838 S	Deska krycí plast. 150x1000 mm	71.00 ks	1 531,47 Kč
303795 S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	108.00 m	452,52 Kč
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	198.00 m	948,42 Kč
300118 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,6	165.00 m	11 328,90 Kč

300120 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6	130.00 m	19 220,50 Kč
300121 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	20.00 m	5 726,80 Kč
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	13.00 ks	3 462,29 Kč
312417 S	Modul konektor. 4000-25P	16.00 ks	919,36 Kč
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	14.00 ks	377,72 Kč
316316 S	Plena samovulk. 57GO 150mmx10m NITTO	1.00 ks	7 989,66 Kč
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	3.00 ks	504,42 Kč
316619 S	Spojka kabelová NITTO F1 JCSA 140	1.00 ks	880,73 Kč
316625 S	Spojka kabelová NITTO F2 JCSA 200	3.00 ks	4 369,14 Kč
316631 S	Spojka kabelová NITTO F3 JCSA 300	1.00 ks	1 894,31 Kč
312845 S	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	1.00 ks	475,67 Kč
312863 S	Spojka kabelová XAGA 500 43/8-300/FLECZ	3.00 ks	1 786,92 Kč
312889 S	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	2.00 ks	1 660,62 Kč
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	2.00 ks	89,22 Kč
302672 S	Trubka PE 110/6,3/6000mm	4.00 ks	3 525,72 Kč
302405 S	Trubka vrapovaná 90/75 s lankem	175.00 m	8 256,50 Kč
303465 S	Víčko plastové trubky 110/100 mm	4.00 ks	102,72 Kč
316207 S	Žlab kabelový 120x16x14 cm KZ 13	1.00 ks	571,85 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný			
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	5.00 ks	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	5.00 ks	0,00 Kč