



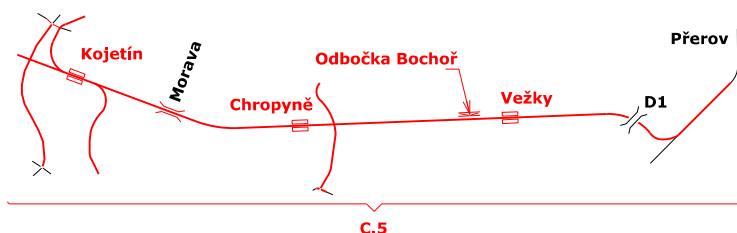
Spolufinancováno  
Evropskou unií



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	27.09.2024	Dokumentace PDPS	Ing. Ondřej Kopáč

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>		
Zástupce investora:	<b>Stavební správa východ</b>		
Adresa:	<b>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</b>		

Zhotovitel díla:	<b>Společnost Koj-Pře</b>		
Adresa:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>		
Kontakt:	Legionářská 1085/8 779 00 Olomouc T: +420 585570444 E: moravia@moravia.cz	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4-Lhotka T: +420 261344100 E: info@sagasta.cz	EXprojekt s.r.o. Heršplická 758/13 Štýřice, 619 00 Brno T: +420 533312000 E: info@exprojekt.cz
Zhotovitel části/objektu:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>		
Adresa:	<b>Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc</b>		
Kontakt:	T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jiří Malina</b>	Specialista:	<b>Ing. Pavel Gajdečka</b>

Název stavby/akce:	<b>Modernizace trati Brno-Přerov, 5. stavba Kojetín Přerov</b>	Označení investora: <b>S621500937</b>
Název části:	Situační výkresy	Zakázka: <b>23-020-232-SR</b>
Název objektu/dílní části:	<b>Koordinační situace kabelových tras</b>	Označení části: <b>C.5</b>
Název přílohy:	Tabulka příčných přechodů kabelových tras (chrániček)	Označení objektu/komplexu: <b>-</b>
Název dílní části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 201</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Filip Rozsypal	Měřítko: - Formáty: A4
Kraj:	Katastrální území: dle příloh	TUDU: 2101 Brno-hl.n. - Přerov
Stupeň dokumentace:	<b>PDPS</b>	Smluvní datum zpracování: <b>27.9.2024</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 9 3 7	- P D P S	- C 5 X X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- 2 - 2 0 1	- 0 0 0

Tabulka příčných přechodů kabelových tras (chrániček)

"Modernizace trati Brno-Přerov, 5. stavba Kojetín - Přerov"

KM poloha vztažena k ose první koleje trati Kojetín - Přerov

pozn.: Každou chráničku opatřit na koncích kabelovou zásepkou a instalovat protahovací drátěné lanko pro budoucí zatažení kabelizace, ochranných HDPE trubek.

Pořadové číslo příčného přechodu	KM poloha (osa přechodu)	Profil kinety	Označení vzorového řezu	Podchod pod koleji č. / Komunikací č.	Vyústění chráničky VLEVO od osy krajní koleje / osy komunikace	Vyústění chráničky VPRAVO od osy krajní koleje / osy komunikace	Délka jedné chráničky	Počet trubek	Profil chráničky	Material chráničky	Druh kabelu	Napětová hladina	Chráničky pro	Realizace chráničky v rámci	Poznámka
-	km	šířka kinety [m]	-	-	m	m	m	ks	DN/mm	-	-	-	PS/SO	PS/SO	-
2	0,446 (směr Kroměříž)	0,350	K001	1Kzb	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
3	0,450	0,350	K002	3	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	na odbočce směr Bezměrov
4	0,505	0,350	K003	6	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	na odbočce směr Uhřetice
7	0,948 (směr Kroměříž)	0,350	K005	traťová	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
8	1,148 (směr Kroměříž)	0,600	K006	traťová	2,50	2,50	9,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
15	0,699 (směr Lobodice)	0,350	K007	traťová	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
16	0,747 (směr Lobodice)	0,600	K008	traťová	2,50	2,50	9,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
25	71,035	0,350	K009	2zc, 1zc	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
26	71,105	0,350	K010	2	3,50	3,00	11,50	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
27	71,114	0,600	K011	2b, 1zc	3,00	3,00	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
28	71,125	0,350	K012	2	3,50	3,00	11,50	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
29	71,140	0,800	K013	1,2	5,00	2,50	18,00	2	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 25-12-01	SO 25-16-01	
30	71,167	0,350	K014	2b	3,00	2,00	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
31	71,208	0,600	K015	1,2	3,00	3,00	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
32	71,244	0,350	K016	2	4,50	4,00	12,50	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
33	71,287	0,800	K017	2, 1, 3c	3,00	3,00	22,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
34	71,335	0,350	K018	2, 1	3,00	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
37	71,365	0,350	K019	4c	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
39	71,375	0,350	K020	1	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
39	71,375	0,350	K020	3b	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
40	71,398	0,350	K021	2	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
40	71,398	0,350	K021	4b	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
42	3b	0,600	K022	3	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
42	3b	0,600	K022	3b	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
44	71,450	0,800	K023	3,3a	3,5	3,5	11,50	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
44	71,450	0,800	K023	3c	3,50	3,50	11,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-02	SO 25-16-01	
44	71,450	0,800	K023	3c	3,50	3,50	11,00	1	DN160	HDPE	NN	do 1KV	SO 25-06-05	SO 25-16-01	
44	71,450	1,100	K024	1,2,4b,6b	5,00	6,00	32,00	3	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 25-12-01	SO 25-16-01	
45	71,470	0,350	K025	6b	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
46	71,475	0,600	K026	4b,6b	3,50	2,50	14,50	2	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
47	71,499	0,600	K027	3, 5, 7a	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
48	71,530	0,350	K028	3	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
49	71,540	0,350	K029	1,2,4b,6b	3,00	3,00	27,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
50	71,567	0,800	K030	3, 5, 7a, vlečka	2,50	2,50	25,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
50	71,567	0,800	K030	3, 5, 7a	2,50	2,50	22,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
50	71,567	0,800	K030	3, 5	2,50	2,50	18,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
52	71,590	-	J023	7a	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	DOUO	do 1KV	SO 25-06-07	SO 25-06-07	
52	71,590	0,350	K031	4b, 6b	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
53	71,645	0,350	K032	1,2,4b,6b	3,00	3,00	27,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
54	71,705	-	J024	1,2,4b,6b	3,00	3,00	30,00	1	DN160	HDPE	NN	do 1KV	SO 25-06-07	SO 25-06-07	
54	71,705	0,600	K033	1,2,4b,6b	3,00	3,00	30,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
54	71,705	0,600	K033	1,2	3,00	3,00	22,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
55	71,716	1,200	K034	1,2,4b,6b	3,24	2,50	26,17	2	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-03	SO 25-16-01	
55	71,716	1,200	K034	4b,6b	3,28	3,01	11,15	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-01	SO 25-16-01	
55	71,716	1,200	K034	6b, 4b, 2, 1	3,00	4,50	34,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
56	71,736	0,350	K035	6b	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
57	71,765	0,350	K036	4b,6,6b	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
57	71,765	0,600	K037	3, 5, 7a	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
58	71,792	0,800	K038	2, 1	2,50	2,50	17,00	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
58	71,792	0,350	K039	6b, 4b	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
59	71,796	0,350	K040	4b	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
				1,2	3,50	3,50	12,50	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	

60	71,805	0,700	K041	1,2	3,62	3,83	12,55	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-01	SO 25-16-01	
61	71,815	0,350	K042	3,5	3,00	3,00	16,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
62	71,857	1,000	K043	2, 1	2,50	2,50	17,00	4	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
63	71,875	0,350	K044	3,5	3,50	3,50	12,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
64	71,881	1,000	K045	6a, 4	2,50	2,50	17,00	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
65	71,890	1,600	K046	4	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				1,2	3,00	3,00	22,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
				1,2,4,6	3,00	3,00	31,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
				4,6	6,00	6,00	23,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
				1,2	5,43	3,16	13,69	2	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-01	SO 25-16-01	
				4,6	2,67	3,35	10,91	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-01	SO 25-16-01	
		1,500	K047	3,5,7,9	2,60	3,00	25,00	3	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 25-12-01	SO 25-16-01	
				7,9	3,00	3,00	14,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
66	71,904	0,350	K048	4,6,12	2,50	2,50	23,00	1	DN160	HDPE	uzemnění	metalické vodiče a kabely	SO 25-06-04	SO 25-16-01	
67	71,908	0,350	K048a	1,2	2,50	2,50	23,00	1	DN160	HDPE	uzemnění	metalické vodiče a kabely	SO 25-06-04	SO 25-16-01	
		0,350	K048b	6a	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
68	71,916	0,800	K049	3, 5, 7	2,50	2,50	25,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				3, 5	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				7	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
69	71,950	0,350	K050	3,5,7,9	3,00	3,00	25,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
70	71,977	0,350	K051	8, 10	2,50	2,50	15,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
71	71,980	0,350	K052	4b	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
72	71,990	0,350	K053	10	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
74	72,040	0,600	K054	3,5,7,9	3,00	3,00	26,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
				3,5,7,9	3,00	3,00	26,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
75	72,048	0,600	K055	12	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				8,10,12	3,00	3,00	24,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
76	72,083	-	J026	komunikace	1,00	1,00	24,00	1	DN160	HDPE	uzemnění	metalické vodiče a kabely	SO 25-06-10	SO 25-06-10	
77	72,120	0,350	K056	vlečka	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
		-	J101	vlečka	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	DOUO	do 1KV	SO 25-06-07	SO 25-06-07	
78	72,150	0,350	K057	8	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	NN	do 1KV	SO 25-06-05	SO 25-16-01	
79	72,160	0,350	K058	vlečka, 9	3,00	3,00	19,00	1	DN160	HDPE	NN	do 1KV	SO 25-06-05	SO 25-16-01	
80	72,173	1,100	K059	kusá kolej ?	2,80	3,50	12,00	3	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 25-12-01	SO 25-16-01	
81	72,225	0,350	K060	9	3,00	3,00	11,00	1	DN110	HDPE	uzemnění	metalické vodiče a kabely	SO 25-06-05	SO 25-16-01	
82	72,259	0,350	K061	7	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
83	72,284	0,600	K062	7, 9	2,50	2,50	20,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
84	72,292	0,600	K063	6, 4	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				6	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
85	72,320	1,000	K064	9a	2,50	3,50	10,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
				9a	2,50	2,50	9,00	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
86	72,339	0,600	K065	5, 7	2,50	2,50	15,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				3,5,7,9	3,00	3,00	25,00	1	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 25-06-03	SO 25-16-01	
87	72,367	0,800	K066	9a	5,70	5,60	17,00	2	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 26-12-01	SO 25-16-01	
88	72,374	0,350	K067	4, 2	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
90	72,425	0,600	K068	4a	2,50	2,50	25,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				4a, 2, 1	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
91	72,466	0,350	K069	4a	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
92	72,478	0,600	K070	2a	2,50	2,50	15,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				4a, 2a	5,30	2,50	20,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
93	72,486	0,350	K071	4a	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
94	72,491	0,350	K072	3a	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
95	72,513	0,350	K073	9a	2,50	2,50	10,00	1	DN160	HDPE	NN	do 1kv	SO 25-06-05	SO 25-16-01	
96	72,525	0,350	K074	3a	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
97	72,529	0,600	K075	2a, 1	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
100	72,575	0,350	K076	2	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	

101	72,587	0,600	K077	2a	2,50	2,50	9,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
102	72,595	0,350	K078	2	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
103	72,660	0,800	K079	2a	2,50	2,50	9,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
				1	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 25-06-01	SO 25-16-01	
104	72,666	0,350	K080	3a	2,50	2,50	9,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
105	72,700	1,000	-	-	-	2,93	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 25-15-01	Z šachty do pochoziho žlabu
106	72,700	1,000	-	-	2,32	-	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 25-15-01	Z šachty do pochoziho žlabu
107	72,707	0,350	K081	1,2	2,58	2,59	10,14	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 25-14-01	SO 25-16-01	
108	72,718	0,800	K082	3a	6,00	2,70	16,00	2	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 26-12-01	SO 25-16-01	
109	72,727	0,350	K083	1,2	2,50	1,36	8,96	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 80-14-02	SO 25-16-01	
110	72,759	0,350	K084	2zb, 1zb	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 25-16-01	
112	72,976	0,350	K085	2za, 1za	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 26-16-01	
113	73,026	0,350	K086	2za, 1za	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 25-28-01	SO 26-16-01	
115	73,431	0,350	K087	2, 1	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 26-28-02	SO 26-16-01	
124	73,972	0,350	K088	2, 1	3,00	3,00	18,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 26-28-02	SO 26-16-01	
128	74,693	0,350	K089	2, 1	3,00	3,00	18,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 26-28-02	SO 26-16-01	
130	75,373	0,350	K090	2, 1	3,00	3,00	18,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 26-28-02	SO 26-16-01	
132	75,945	0,350	K091	2, 1	3,00	3,00	18,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 26-28-02	SO 26-16-01	
134	76,351	0,350	K092	2zd, 1zd	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 26-16-01	
135	76,399	0,350	K093	2zd, 1zd	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 26-16-01	
137	76,530	0,600	K094	1,2	5,00	3,50	19,00	2	DN160	HDPE	DOUO	do 1KV	SO 27-06-07	SO 26-16-01	
138	76,598	0,800	K095	1,2	2,60	3,00	16,00	2	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 26-12-01	SO 26-16-01	
139	76,603	0,350	K096	2zc, 1zc	3,00	3,00	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 26-16-01	
140	76,660	0,350	K097	1, 2	3,00	3,00	16,70	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
141	76,710	0,600	K098	1, 2	3,00	3,00	16,70	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
142	76,713	0,600	K099	1,2	3,00	2,50	16,20	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 27-06-01	SO 27-16-01	
143	76,766	0,350	K100	2, 1	3,00	3,00	16,70	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
144	76,807	1,000	-	-	2,50	-	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 27-15-01	Z šachty do pochoziho žlabu
146	76,853	1,000	-	-	-	3,68	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 27-15-01	Z šachty do pochoziho žlabu
147	76,855	0,600	K102	2,1	3,00	3,00	16,78	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				2	3,00	2,50	11,28	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
150	76,914	0,350	K103	4b, 2, 1	3,00	3,00	20,73	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
151	76,920	0,600	K104	5a,7	4,50	4,50	19,80	2	DN160	HDPE	NN	do 1KV	SO 27-06-05	SO 27-16-01	
153	76,966	1,200	K105	3b	2,60	3,00	11,21	3	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 27-06-03	SO 27-16-01	
		3		2,50	2,50	10,61	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01		
		0,800	K106	1, 2	2,50	2,50	15,49	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
154	76,972	0,800	K107	4	2,50	2,50	10,47	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
155	77,013	0,600	K108	4	2,50	2,50	10,47	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
156	77,017	0,600	K109	5a, 3	2,50	2,50	15,57	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
		3		2,50	2,50	10,57	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01		
		0,350	K110	4	2,70	2,66	10,83	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 27-14-01	SO 27-16-01	
157	77,035	1,000	K111	3	2,50	2,50	10,47	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
		3		2,50	2,50	10,47	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 27-06-01	SO 27-16-01		
		1,500	K112	2, 1	2,50	2,50	15,45	4	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				2	2,50	2,50	10,45	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				2,1	2,59	2,55	15,59	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 27-14-01	SO 27-16-01	
158	77,060	0,350	K113	5	2,50	2,50	10,31	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
160	77,281	0,600	K114	4	3,00	5,00	13,47	2	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 27-06-04	SO 27-16-01	
161	77,337	0,600	K115	3,5,V6181	3,50	3,00	20,51	2	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 27-06-04	SO 27-16-01	
162	77,369	1,000	K116	2, 1, 3, 5, vlečka	2,50	2,50	32,07	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				1, 3, 5, vlečka	2,50	2,50	27,07	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				3, 5, vlečka	2,50	2,50	21,25	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				5, vlečka	2,50	2,50	16,06	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
163	77,378	0,800	K117	4,2,1,3,5,V6181	3,50	6,00	42,56	3	DN160	HDPE	OSV	do 1KV	SO 27-06-03	SO 27-16-01	
164	77,731	0,600	K118	2	2,50	2,50	10,47	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				4, 2	2,50	2,50	15,97	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
165	77,765	1,000	K119	4a, 4, 2, 1, 3, 5, vlečka	2,50	2,50	37,04	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				4a, 4, 2, 1, 3, 5	2,50	2,50	33,59	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	počet řad nad sebou ?

řad.	km, m	m, mm	Kód	4a, 4, 2, 1, 3	2,50	2,50	28,29	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	použití kabelu
				4a, 4, 2	2,50	2,50	17,19	4	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
166	77,818	1,600	K120	1	2,50	2,50	10,47	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				1, 3	2,50	2,50	15,97	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				1,2,4	3,00	2,70	20,39	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 27-06-01	SO 27-16-01	
		-	J055	1,2,3,4	3,00	2,70	25,00	2	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 27-14-01	PS 27-14-01	
167	77,907	0,600	K121	2	2,50	2,50	10,51	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
168	77,947	1,100	K122	2,1,3	2,52	2,52	17,25	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 27-14-01	SO 27-16-01	
				1,2,3	3,00	2,50	17,71	3	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 27-06-01	SO 27-16-01	
169	78,006	1,000	-	-	-	2,46	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 27-15-01	Z šachty do pochozího žlabu
170	78,006	1,000	-	-	2,51	-	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 27-15-01	Z šachty do pochozího žlabu
171	78,082	1,000	K123	1	2,50	2,50	10,71	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				1, 2	2,50	2,50	15,71	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
				1,2	3,00	2,50	16,21	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 27-06-01	SO 27-16-01	
172	78,153	0,350	K124	2, 1	2,50	2,50	15,71	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 27-16-01	
173	78,246	0,600	K125	2zb, 1zb	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 28-16-01	
174	78,265	0,600	K126	1,2	3,50	3,50	17,00	2	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 28-12-01	SO 28-16-01	
175	78,312	0,600	K127	1,2	3,50	3,50	18,00	2	DN160	HDPE	DOUO	do 1KV	SO 27-06-07	SO 28-16-01	
177	78,446	0,600	K128	2za, 1za	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 28-16-01	
178	78,495	0,600	K129	2za, 1za	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 27-28-01	SO 28-16-01	
179	78,925	0,350	K130	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-02	SO 28-16-01	
180	79,430	0,350	K131	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-02	SO 28-16-01	
181	80,153	0,350	K132	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-02	SO 28-16-01	
184	80,866	0,350	K133	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-02	SO 28-16-01	
185	81,170	0,350	K134	1,2	3,00	3,00	13,50	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-04	SO 28-16-01	
186	81,315	0,350	K135	1,2	3,00	3,00	13,50	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-04	SO 28-16-01	
187	81,320	-	J059	všechny koleje			47,00	2	DN110	DN110 dělená	sděl.	sdělovací kabely	PS 28-10-01	PS 28-10-01	
188	81,339	-	J060	komunikace			25,00	2	DN110	DN110 dělená	sděl.	sdělovací kabely	PS 28-10-01	PS 28-10-01	
189	81,401	-	J061	nadjezd	-	-	58,00	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 80-14-02	PS 80-14-02	
190	81,477	-	J062	1,2	2,50	2,50	9,30	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 80-14-02	PS 80-14-02	
191	81,609	0,350	K136	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-02	SO 28-16-01	
192	82,040	0,350	K137	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
193	82,090	0,350	K138	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
194	82,218	0,350	K139	1,2	3,00	3,00	13,50	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-04	SO 28-16-01	
196	82,347	0,350	K140	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
197	82,384	0,350	K141	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
198	82,459	0,600	K142	2, 1	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
199	82,460	0,600	K143	1,2	2,59	2,59	10,24	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 28-14-05	SO 28-16-01	
200	82,543	0,600	K144	2, 1	2,50	2,50	17,00	2	DN160	HDPE	EOV	do 1KV	SO 28-06-01	SO 28-16-01	
201	82,573	0,350	K145	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
202	82,760	0,350	K146	1,2	3,00	3,00	13,50	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-04	SO 28-16-01	
203	82,826	0,350	K147	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
204	82,867	0,350	K148	2,1	2,61	2,91	9,74	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 28-14-05	SO 28-16-01	
205	82,875	0,350	K149	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-01	SO 28-16-01	
206	82,891	1,000	-	-	3,02	-	5,00	4	DN110	HDPE	-	-		SO 28-15-01	Z šachty do pochozího žlabu
207	82,923	1,100	K151	1,2	3,50	3,50	18,00	3	DN160	HDPE	LDSŽ	22kV VN	SO 28-12-01	SO 28-16-01	
208	82,942	0,350	S001	silnice	-	-	6,00	1	DN160	HDPE	uzemnění	DO 1KV	SO 28-06-10	SO 28-18-11	
209	82,974	0,350	S002	silnice	-	-	8,00	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
210	82,980	0,350	S003	silnice	-	-	8,00	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
211	82,985	0,350	S004	silnice	-	-	8,00	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
212	83,085	0,350	S005	silnice	-	-	8,00	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
213	83,085	0,350	S006	silnice	-	-	8,00	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
219	83,125	0,350	S007	silnice	-	-	11,50	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
220	83,134	0,350	S008	silnice	-	-	11,50	1	DN160	HDPE	osvětlení	DO 1KV	SO 28-06-11	SO 28-18-08	
224	83,295	0,350	K152	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-03	SO 28-16-01	

225	83,687	0,350	K153	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-03	SO 28-16-01	
226	84,305	0,350	K154	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-03	SO 28-16-01	
228	84,924	0,350	K155	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-03	SO 28-16-01	
230	85,479	0,350	K156	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 28-28-03	SO 28-16-01	
233	85,908	0,350	K157	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 28-16-01	
236	85,962	0,350	K158	2, 1	2,50	2,50	17,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 28-16-01	
240	86,495	0,350	K159	200a, 1,2	3,00	3,00	25,00	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-05	SO 28-16-01	
241	86,506	0,350	K160	200a, 1,2	3,00	3,00	25,00	1	DN160	HDPE	přeložky vn	22KV	SO 28-06-05	SO 28-16-01	
242	86,553	0,350	K161	200a, 1,2	3,00	3,00	25,00	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 28-06-05	SO 28-16-01	
243	86,568	1,200	K162	200a	3,00	3,00	10,00	3	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 28-16-01	
				200A	2,50	4,95	8,90	2	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 80-14-01	SO 28-16-01	
		-	J082	200a,2,1	2,50	2,50	21,15	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 80-14-02	PS 80-14-02	
244	86,626	0,350	K162a	1	2,55	2,63	5,18	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 31-14-01	SO 28-16-01	
248	86,768	0,350	K163	dle situace	1,62	2,03	18,15	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 31-14-01	SO 31-16-01	
249	86,770	0,350	K165	104, 102, 101, 91	3,00	3,00	33,00	1	DN160	HDPE	EOV	DO 1KV	SO 31-06-01	SO 31-16-01	
250	86,805	0,350	K166	200a	3,00	3,00	5,00	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 31-06-02	SO 31-16-01	
253	86,838	0,350	K167	200a	3,00	3,00	5,00	1	DN160	HDPE	DOUO	DO 1KV	SO 31-06-02	SO 31-16-01	
257	87,846	0,600	K172	104, 106	3,00	3,00	12,00	1	DN160	HDPE	EOV	DO 1KV	SO 31-06-01	SO 31-16-01	
				104,106	2,38	2,50	11,85	1	DN160	HDPE	SZ	metalické a optické kabely	PS 31-14-01	SO 31-16-01	
258	181,173	0,350	K174	200a	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 31-16-01	
259	181,213	0,350	K175	200a, 106, 104	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 31-16-01	
260	181,250	0,600	K176	200a	3,00	3,00	10,00	2	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 31-16-01	
261	181,298	0,350	K177	104	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 31-16-01	
262	181,360	0,350	K178	106	3,00	3,00	10,00	1	DN160	HDPE	ZZ	do 1KV	PS 31-28-01	SO 31-16-01	