

Objekty:	Číslo objektu:
C.3 Koordinační situační výkres	-

Seznam příloh									
Název stavby:	Implementace 5G/FRMCS na železničním koridoru Praha - Č. Třebová - Brno/Ostrava, 2. etapa - výstavba BTS pro 5G				Definitivní verze				
Označení (S-kód):	S632000565	Den	06						
Stupeň:	DUSL	Měsíc	12						
Smluvní datum:	06.12.2024	Rok	24						

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
1	Technická zpráva - Neobsazeno	-	-	-									
2	Výkresová část												
001	Seznam objektů stavby	1:1000	000	X									
	Koordinační situační výkresy												
101	BTS Štamberk	1:1000	000	X									
102	Opakovač Úvaly	1:1000	000	X									
103	BTS Zast. Kojice	1:1000	000	X									
104	BTS Kojice Polabský	1:1000	000	X									
105	BTS Kerhartice Hrádek	1:1000	000	X									
106	BTS Bezpráví	1:1000	000	X									
107	BTS Odb. Zádulka	1:1000	000	X									
108	BTS Krasíkovský tunel	1:1000	000	X									
109	BTS Tatenice (1. etapa)	1:1000	000	X									
110	BTS Malá Huba	1:1000	000	X									
111	BTS ŽST Hoštejn	1:1000	000	X									
112	BTS Hoštejn Homole	1:1000	000	X									
113	BTS Moravičany Doubrava	1:1000	000	X									
114	BTS U Přejezdu	1:1000	000	X									
115	BTS Končiny	1:1000	000	X									
116	BTS Doubrava - část 1	1:1000	000	X									
117	BTS Doubrava - část 2	1:1000	000	X									
118	BTS ŽST Jistebník VO	1:1000	000	X									
119	BTS Zast. Semanín	1:1000	000	X									
120	BTS Blansko tunel c8	1:1000	000	X									
121	BTS Kněžnice	1:1000	000	X									
122	BTS Kněžnice, most	1:1000	000	X									
201	Kabelová trasa v ŽST Praha-Běchovice - část 1	1:1000	000	X									
202	Kabelová trasa v ŽST Praha-Běchovice - část 2	1:1000	000	X									
3	Výpočty - Neobsazeno		-	-									
4	Výkaz výměr - Neobsazeno		-	-									

S632000565_DUSL_C3XXX_XXXXXXXXXX_XX_X_000_000