

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

ZADAVATEL:	SŽDC, s.o., OŘ OSTRAVA SEE MUGLINOVSKÁ 1038/5, 702 00 OSTRAVA		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUCÍ PROF. SKUPINY ING. JIŘÍ PELC	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radim Cíkl	NAVRHL, VYPRACOVAL Gregr Michael	KONTROLOVAL Ing. Jiří Pelc
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Ostrava		STUPEŇ: PROJEKT
Oprava napájecího portálu Ostrava levé n. SO 01 Žst. Ostrava levé nádraží, oprava napájecího portálu			ZAK. ČÍSLO 19054-01-1019
			ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO
			POČET FORMÁTŮ 3x4
Soupis sestavení			DATUM: 10/2019
			ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA 8

SOUPIS SESTAVENÍ NAPÁJECÍHO VEDENÍ

Stavba:

Oprava napájecího portálu Ostrava levé n.

Objekt:

SO 01 Žst. Ostrava levé nádraží, oprava napájecího portálu

Číslo stožáru	Číslo sestavení																																					
	J73-23/H/F	J73-21/IV/F	J73-61/BP/F	J73-62/BP/F	S74-124/M*	S74-124/R*	S74-127/M*	S74-128/MRR*	S74-128/M*	J70-53/II/4	J70-54/3/P	J60-23/X	J60-24/X	J63-31/C/2/F	J63-32/C/2/F	J70-54/3/Z	J70-55/4	J73-71/2	J70-58/BP	J74-128/R*	J70-52/II/Z	J70-50/II/Z	J70-50/II/P	J60-27	J73-59/BP/F	J73-72	J73-73	J90-65/1	J90-65/2	J90-102/1/8111	J90-106/2	J90-105/2	J90-104/2	L25 [m]	Žlutočený pruh	Červenobílý pruh		
341A	1		1			1										1										1		1			1	1		2		1	1	
113T													1		1																	2				1	1	
113S			2														1	1	2															2	10	1	1	
113R			2						1							1									2						1	1	3		2	25	1	1
113Q			1				1															1									1	1	2		2	15	1	1
113P			1					1													1				1						1	1	3		2	20	1	1
113M			1				1					1		1		1									2					1	1	3		2	25	1	1	
113N					1					1															2	1		1			1	1		2	10	1	1	
114		1																					1		1		1								5			
114D																			1				1											2		1	1	
114G																			2		1													2		1	1	
114F			1	1							1								2	1			2		2									2	12	1	1	
114E		1																					1		1									2	3	1	1	
402I1				2										1									2	1										2	10	1	1	
402I2				2																			2				1							2	10	1	1	
402L1				2										1									2	1										2	10	1	1	
110T				1												1				1			1		3					1	1	3		2	25	1	1	
112CH																1			3																	1	1	
Poznámky:	U všech sestavení použít izolátory na izolační hladinu 25 kV! *) Použít odpojovače typu QAD3, v případě motorových pohonů použít MPP - s.č. A82/I (pětivodičový)																																					
SOUČET	1	2	9	8	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	5	1	3	9	1	2	1	12	2	14	2	2	2	5	7	16	2	30	180	17	17		



SUDOP BRNO

Stavba: Oprava napájecího portálu Ostrava levé n.
Objekt: SO 01 Žst. Ostrava levé nádraží, oprava napájecího portálu



SUDOP BRNO

Stavba: Oprava napájecího portálu Ostrava levé n.
Objekt: SO 01 Žst. Ostrava levé nádraží, oprava napájecího portálu

Číslo sestavení

Číslo stožáru

ZOK 130-23/1/L

114D

1

114E

1

SOUČET

2

[illegible]