







PO PŘIPOMÍNKÁCH 03/2020

Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		Souprava č.:	
Zpracovatel dokumentace:  Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55 639 00 Brno			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda 	Odpovědný projektant části: Ing. Marek Vývoda 	Vypracoval: Ing. Marek Vývoda 	Kontroloval: Ing. Marek Vývoda 
STAVBA: ZŘÍZENÍ EO V ŽST. SMIŘICE A ŽST. PŘEDMĚŘICE NAD LABEM			Stupeň dok.: DSP
ČÁST: Ohřev výměn (plynový, elektrický)			Zak. číslo: 19-036-30-341
PS/SO: SO 02-05-01 ŽST Smiřice, EO V			Číslo části: D.2.3.4
PŘÍLOHA: Tabulka kabelů			Datum: 12/2019
			Měřítko: -
			Příloha č.: 08

TABULKA KABELŮ

SO 02-05-01 ŽST Smiřice, EOVS

poř. číslo	typ	počátek	konec	délka [m]	správce	poznámka
WL400.1	AYKY-O 4x150	RV19	REOV1	360	SEE	hlavní přívod REOV1
WL401.1	CYKY-O 4x16	REOV1	MX1.1	320	SEE	VÝH. 1, OPORNICE
WL401.2	CYKY-O 2x10	REOV1	MX1.2	320	SEE	VÝH. 1, TÁHLA
WS401.1	CYKY-O 4x2,5	REOV1	MXT	320	SEE	teploměr
WS401.2	CYKY-O 12x2,5	REOV1	Čidlo	320	SEE	Srážkové čidlo
WS401.3	CYKY-O 12x2,5	REOV1	Čidlo	320	SEE	Závěškové čidlo
WL402.1	CYKY-O 4x16	REOV1	MX2.1	280	SEE	VÝH. 2, OPORNICE
WL402.2	CYKY-O 2x10	REOV1	MX2.2	280	SEE	VÝH. 2, TÁHLA
WL405.1	CYKY-O 4x10	REOV1	MX5.1	50	SEE	VÝH. 5, OPORNICE
WL405.2	CYKY-O 2x6	REOV1	MX5.2	50	SEE	VÝH. 5, TÁHLA
WL406.1	CYKY-O 4x10	REOV1	MX6.1	30	SEE	VÝH. 6, OPORNICE
WL406.2	CYKY-O 2x6	REOV1	MX6.2	30	SEE	VÝH. 6, TÁHLA
WS201	UTP	REOV1	SDĚL. ZAŘ.	5	SEE	připojení PLC a převodníku do switche
WL400.2	AYKY-O 4x185	RV19	KSEOV2	600	SEE	hlavní přívod KSEOV2