

ŽST Kopidlno - EOVS

Číslo kabelu	Typ kabelu	Délka (m)	Kabel spojuje		Poznámka
			z	do	
optické a sdělovací kabely EOVS					
WO310	SM, 6vláken	380	ODF EOVS	REOV 1	komunikační kabel k rozvaděči REOV 1
WO320	SM, 6vláken	390	ODF EOVS	REOV 2	komunikační kabel k rozvaděči REOV 2
WO330	SM, 6vláken	1520	ODF EOVS	REOV 3	komunikační kabel k rozvaděči REOV 3
WD310	FTP 4x2x0.5	30	RZZ/RE2	RING switch	Eth-datový-měření spotřeby el.energie
WS330	FTP 4x2x0.5	5	RE2/RZZ	REOV 3	Eth-datový-měření spotřeby el.energie
kabely pro napájení rozvaděčů EOVS					
WL310	CYKY 4-Ox25mm²	360	RE3	REOV 1	přívodní napájení pro rozvaděč REOV 1
WL320	CYKY 4-Ox25mm²	370	RE3	REOV 2	přívodní napájení pro rozvaděč REOV 2
WL330	CYKY 4-Ox10mm²	5	RE2/RZZ	REOV 3	přívodní napájení pro rozvaděč REOV 3
napájecí kabely nově budovaného EOVS výhybky č. 1, č. 2, č. 15, č. 16 + č.1(Kamensko)					
WL311	CYKY 2-Ox4mm²	30	REOV 1	Výhybka č.1	výhybka č. 1 - topnice ohřevu táhel
WL312	PRAZov 4x4	35	REOV 1	Výhybka č.1	výhybka č. 1 - topnice ohřevu opornic
WL313	CYKY 2-Ox4mm²	35	REOV 1	Výhybka č.2	výhybka č. 2 - topnice ohřevu táhel
WL314	PRAZov 4x4	40	REOV 1	Výhybka č.2	výhybka č. 2 - topnice ohřevu opornic
WL321	CYKY 2-Ox4mm²	20	REOV 2	Výhybka č.15	výhybka č. 15 - topnice ohřevu táhel
WL322	PRAZov 4x4	25	REOV 2	Výhybka č.15	výhybka č. 15 - topnice ohřevu opornic
WL323	CYKY 2-Ox4mm²	50	REOV 2	Výhybka č.16	výhybka č. 16 - topnice ohřevu táhel
WL324	PRAZov 4x4	55	REOV 2	Výhybka č.16	výhybka č. 16 - topnice ohřevu opornic
WL331	CYKY 2-Ox4mm²	20	REOV 3	Výhybka č.1	výhybka č. 1 - topnice ohřevu táhel
WL332	PRAZov 4x4	25	REOV 3	Výhybka č.1	výhybka č. 1 - topnice ohřevu opornic
kabely pro čidla nově budovaného EOVS výhybky č. 1, č. 2, č. 15, č. 16 + č.1(Kamensko)					
WS311	CYKY 3-Ox1,5mm²	35	REOV 1	KT	čidlo teploty kolejnice
WS312	CYKY 12-Ox1,5mm²	10	REOV 1	SČ	srážkové čidlo
WS321	CYKY 3-Ox1,5mm²	55	REOV 2	KT	čidlo teploty kolejnice
WS322	CYKY 12-Ox1,5mm²	10	REOV 2	SČ	srážkové čidlo
WS331	CYKY 3-Ox1,5mm²	25	REOV 3	KT	čidlo teploty kolejnice
WS332	CYKY 12-Ox1,5mm²	10	REOV 3	SČ	srážkové čidlo

Kabely EOVS instalované v rámci stavby "Rekonstrukce SZZ v žst Kopidlno"

Kabely EOVS instalované v rámci stavby "Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko"