




označení vodiče	druh vodiče	průřez (mm ²)	délka (m)	spojuje		poznámka
				zařízení	zařízení	
WL1,WL2,WL3	3x AXEKVCE	1x70/16		ÚS	R22	kabelový přívod 22kV - dodává D.2.3
WL1TR	CXEKCY	1x35/16	6	R22	TR	propoj mezi rozv. 22kV a transformátorem
WL2TR	CXEKCY	1x35/16	6	R22	TR	propoj mezi rozv. 22kV a transformátorem
WL3TR	CXEKCY	1x35/16	6	R22	TR	propoj mezi rozv. 22kV a transformátorem
WL1RH	CYKY	3x120+70	6	TR	RH	propoj mezi trafem a NN rozváděčem
WL2RH	CYKY	3x120+70	6	TR	RH	propoj mezi trafem a NN rozváděčem
WD1RE	CYKY-O	7x2,5	5	RH	RE	kabel pro přenos měření proudu
WD2RE	CYKY-J	5x1,5	5	RH	RE	kabel pro přenos měření napětí
WLRE	CYKY-J	3x1,5	5	RH	RE	napájení skříně měření RE
WSSK	JYTY-O	4x1	10	SK1 - SK3	RH	signalizace vstupů do objektu
WS1R22	JYTY-O	4x1	8	R22	RH	signalizace rozv. 22kV-přívod
WS2R22	JYTY-O	7x1	8	R22	RH	signalizace rozv. 22kV-vývod na trafo
WSTR	JYTY-O	7x1	6	TR	RH	signalizace z ochranného relé trafo
	CYKY-J	5x1,5	7			osvětlení
	CYKY-O	2x1,5	10			osvětlení

HIP: ING. MIROSLAV TOMEK 		STAVEBNÍK: SmVaK OSTRAVA, a.s.		
ZODP. PROJ.: M. VOMASTEK		MÍSTO (OBEC): k.ú. BRUZOVICE		
KRESLIL: 		KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		
AKCE: <div>MVE PK BRUZOVICE</div>			ZAK. ČÍSLO	13 1248/1
			STUPEŇ	DPS
			DATUM	03/2024
			LISTŮ:	VÝKRES ČÍSLO:
PŘÍLOHA: D.2.4 TRAFOSTANICE			1	D.2.4.9
SOUPIS VODIČŮ				