



- distribuční hermizovaný transformátor - 20,4 kV 250kVA (traf. komora dimenzována na 400kVA)
- rozváděč s přírodní smyčkou EON + vývod ke SZDC - Instalován na nákladě EON
- rozváděč SZDC - sestava (PŘIVOD + VÝVOD NA TR1)
- rozváděč technologie NN (230/400VAC)
- rozváděč pro ovládání napětí 24V DC
- rozváděč pro ukončení měření EON přístupny pro odcely z venku
- rozváděč pro ukončení měření optického kabelu - prostorová rezerva
- rozváděč dálkové řídicí techniky - přenos na ED Přerov - prostorová rezerva
- rozváděč dálkové diagnostiky technologických systémů - přenos na CDP Přerov



ČÍSLO SOUPRAVY:	
REVIZE Č.	DATUM
ZMĚNA	

EXPLOJEKT s.r.o.
Herspická 758/13
619 00 Brno
tel.: +420 533 312 000
Email: info@explojekt.cz
ID: 085465

ELEKTROPROJEKT

KAMARÁD VLADIMÍR - IČO: 466 17 906
Štěpánov, U parku 727 R.Č. ČKAIT: 1201526

OBJEDNATEL: Správa elektrické dopravní sítě Stavová správa výstav, Město Brno I, 772 89 Brumec	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jirka Kevický	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Vladimír Kamarád
Ing. Jirka Hrdlička, Ph.D.	Vladimír Kamarád
KOŘAĎ. Změny	POVĚŘENÝ KÚL. - Hrdlička, Ing. Hrdlička, Věrný
Rekonstrukce žst. Hřešův PS 01-1301 žst. Hřešův (tratičstanice 220,4kV)	
Dispozice TS - rozmištnění technologie	
ČÁST DOKUM. D.3.5.1	PŘÍLOHA 5