



ZÁKLADNÍ ÚDAJE

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA NN:	3+PEN, STRÍDAVÁ, 50Hz, 400/230V, TN-C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA VN:	3~ 50Hz, 22 kV, IT
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM:	
NN - ŽIVÝCH ČÁSTÍ	IZOLACÍ, PŘEPÁŽKOU, KRYTEM
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ	AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
VN - ŽIVÝCH ČÁSTÍ:	KRYTEM, PŘEPÁŽKOU, ZÁBRANOU, POLOHOU
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:	ZEMNĚNÍM, POSPOJOVÁNÍM

Objednatel: <div> ČEZ ENERGETICKÉ SLUŽBY <small>ČLEN ČEZ ESCO</small></div> ČEZ Energetické služby, s.r.o., Výstavní 1144/103 703 00 Ostrava-Vítkovice IČO: 27804721	Investor: BOSPOR spol s.r.o. Koperníkova 1174 735 81 Nový Bohumín IČ: 26815982	Projektant: <div></div> MAMIGA ENERGY s.r.o. Jaromír Adamec Kozlovce 292 739 47 Kozlovce	Akce: Rekonstrukce trafostanice KA_9017 Nový Bohumín, Bospor spol.s.r.o.	mřítko: 1:1000	Datum: 06/2023
			Stupeň PD: DPS		
			Název: Jednopolové schéma	Číslo přílohy: 02-125	