



Poznámka:

ZAŘÍZENÍ NN :

Rozvodná soustava : TN–C

Napěťová soustava : 3+PEN AC, 50Hz, 400 V / TN–C–S

Ochrana dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZAŘÍZENÍ VN :

Rozvodná soustava: IT

Napěťová soustava : 3 AC, 50Hz, 35 kV / IT

Ochrana dle ČSN 33 3201 : ZEMNĚNÍM

Prostor dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 : NEBEZPEČNÉ – AB8, BA5, BC3

Všechny ostatní vnější vlivy jsou v souladu s článkem ZA.4 ČSN 33 2000–5–51 ed.3 považovány za normální.

OBJEDNATEL:		SOU PLYNÁRENSKÉ, PARDUBICE		ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH NERUDOVA 77 533 04 SEZEMICE IČO: 48161594 tel. 732822096, 466 301 318
VEDOUČÍ PROJEKTU:		ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH		
KRESLIL: ING. Vladislav Vízner		KONTROLOVAL:		
Č. ZAKÁZKY :		DATUM: 09/2016	STUPEŇ: DPS	
SOU PLYNÁRENSKÉ PARDUBICE- PŘÍSTAVBA DÍLNY A ODBORNÝCH UČEBEN				
S003 - Trafostanice včetně nové kabelové přípojky nn				M NENÍ
Blokové schéma TS				
				Č.VÝKRESU: 01
				ZMĚNA: 0