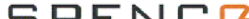


PŘI MONTÁŽI MUSÍ BÝT DODRŽENO NÁSLEDUJÍCÍ:  
OCHRANA PŘED KOROZÍ PODLE ČSN 332000-5-54 ed2:  
1.PASIVNÍ OCHRANA (NAPŘ. ASFALTOVÁ ZÁLIVKA, LICÍ PRYSKYŘICE, ANTIKORÓZNÍ PÁSKA) NA PŘECHODU PROSTŘEDÍ:  
-20 cm NAD ZEMÍ  
-30 cm V ZEMI  
2.SVÁR V ZEMI ZATŘÍT ASFALTEM  
3.PŘED PŘIPOJENÍM OČISTIT STYČNÉ PLOCHY A NATŘÍT KONTAKTNÍ VAZELINOU.

POZNÁMKA:  
ROZMĚRY OK PŘIZPŮSOBIT DLE PODMÍNEK V MÍSTĚ STAVBY

## LEGENDA:

- UZEMNĚNÍ
- OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE–SOUČÁST DODÁVKY TS
- SPOJ
- ZEMNÍCI TYČ 2M

Vypracoval :	Ing. Petr Šerý	Zodp. projektant :	Ing. David Kopečný	 SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o.	
Místo stavby :	Zubří u Nového Města na Moravě	Kraj:	Vysočina		
Investor :	STAREZ-SPORT, a.s.				
Název stavby :	Oprava trafostanice a rozvodu RS Zubří				
Druh přílohy :	Vnější pohledy na TS			Stupeň	DPS
				č. zak. :	VZ-152-2021
				Datum :	06/2022
				Formát výkresu :	A3
				Měřítko :	číslo výkresu :
				1:30	D2.5