

POZNÁMKA

Napěťová soustava : 3+PE+N stř. 50Hz, AC 400V/TN-C-S

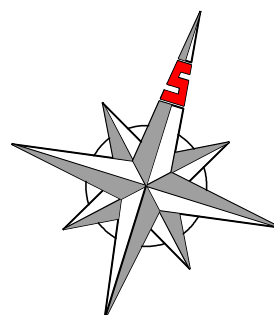
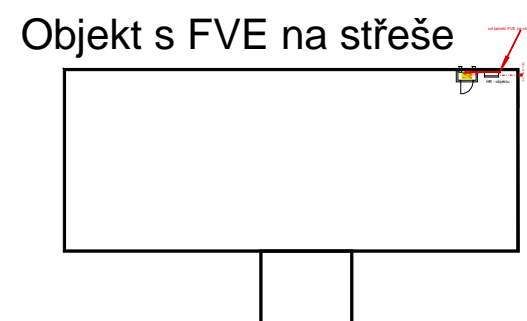
Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41: Odpojením od zdroje

Doplňkovým pospojováním

Vnější vlivy : dle ČSN 33 2000-4.41 ed. 2 jsou nebezpečné (N) a zvlášť nebezpečné (ZN).

Všechny ostatní vnější vlivy jsou v souladu s čl. 512.2.4. ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 považovány za normální

N AA7 AE4 AF2 AK2 AL2 AQ2 ZN AB7 AD2 AD4



Tato dokumentace je duševním majetkem autora a nesmí být bez jeho písemného souhlasu šířena, kopírována a musí být použita v souladu se SOD a doklady potvrzenými mezi smluvními partnery!

Změna		Provedl		Dne		Podpis	
Navrhl	Miroslav Kozumplík			Projekční Znalecká Kancelář			
Vypracoval	Ing. Mir. Kozumplík			Miroslav Kozumplík			
Autorizace	Miroslav Kozumplík, č. autorizace 1300040			Heršpická 813/5, 639 00 Brno			
Zadavatel	PMB-ZOS, s.r.o., Křištofova 1443/27, Radvanice, 716 00 Ostrava			mobil 608666444, 602704433			
Investor	PMB-ZOS, s.r.o., Křištofova 1443/27, Radvanice, 716 00 Ostrava			E-mail: info@kozumplik.com			
Stavba	PMB-ZOS, s.r.o., Křištofova 1443/27, Radvanice - FVE PMB-ZOS 25,74 kWp			Počet A4	2	Stupeň	DSP
SO/PS	PS.01 - Fotovoltaická elektrárna			Datum	04/2018		
Část	D - Dokumentace objektů, technických a technologických zařízení D.2 - Dokumentace technických a technologických zařízení D.2.1 - Výrobní technologické zařízení D.2.1.1 - Výroba elektrické energie - FVE			Zakázkové číslo	0-1442-1		
Obsah	Dispoziční schéma - FVE			Měřítko	1:50 1:500	Číslo výkresu	D.2.1.1.5
				Kótováno v	mm		