



POZNÁMKA:

Pokud se v projektové dokumentaci vyskytují obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o vymezení požadované kvality a dodavatel je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Rozvodná soustava:

3NPE 50HZ,400V/TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2 a dalších

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí:

ochrana kryty nebo překážkami


Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
ochrana automatickým odpojením od zdroje

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.2: nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-1 ed.2 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:

neoznačené: odpovídající prostorům normálním

1- AB7 VENKOVNI

Zodp. projektant	Ing. Michael Kotas	 <p>Ing. Michael KOTAS TESLOVA2 Ostrava IČO: 14867105 MČ: 732417018</p>
Vypracoval	Ing. Michael Kotas	
Investor	PROFILY,S.R.O. ČERMENSKÁ 279, 749 01 VÍTKOV	
Místo stavby	VÍTKOV	
<p>Stavba : FVE PROFILY IV, VÍTKOV FVE 9,99kW NA STŘEŠE NOVÉ HALY 615/2 ČERMENSKÁ 279, 749 01 VÍTKOV</p>		
<p>D.1.4.ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY</p>		
<p>Obsah : SITUAČNÍ SCHÉMA</p>		<p>Měř. : č. výkr. 1:500 D.1.4-01</p>