


Rozvodná soustava : 3PEN~50Hz 400V/TN–C  
: 3NPE~50Hz 400V/TN–S  
: 2DC 800V/ IT  
Ochrana : automatickým odpojením od zdroje  
Prostor dle ČSN 33 2000–4–41ed.2,Z1:normální, nebezpečný  
Vnější vlivy dle ČSN 33 2000–1ed.2 z hlediska ČSN 33 2000–5–51ed.3:  
neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32–NMI  
1– dtto , ale venkovní AB7,AD4

Zodp. projektant	Ing. Michael Kotas	 Ing. Michael KOTAS TESLOVA 2 Ostrava Ičo.14567105 tel.1737417019
Vypracoval	Ing. Michael Kotas	
Investor	PROFILY,S.R.O. ČERMENSKÁ 279, 749 01 VÍTKOV	
Místo stavby	VÍTKOV	
Stavba :	FVE PROFILY IV, VÍTKOV FVE 9,99kW NA STŘEŠE NOVÉ HALY 615/2 ČERMENSKÁ 279, 749 01 VÍTKOV	Datum 5/2017
Obsah :	<b>D.1.4.ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY</b> <b>JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA</b>	Formát A3
		Účel ZDS
		Zak. číslo 01217
		Měř. : <b>D.1.4-02</b>