



Souhrnné informace:

Rozvodná soustava: DC:2-1000V / IT
3PEN stř. 230/400V, 50Hz, TN-C
3NPE stř. 230/400V, 50Hz, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem: samočinným odpojením vadné části zdroje dle ČSN 3 2000-4-41 ed.3 nadproudovým prvkem. ČSN 2000-7-712 ed. 2 - Elektrické instalace nízkého napětí - Část-712: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Fotovoltaické (PV) systémy.

Projektoval:	Kontroloval:	Autorizovaný ing.	PDEP s.r.o. Plynářská 499/1, 602 00 Brno IČ: 17905541 DIČ: CZ17905541		
Bc. Huňová N.	Ing. Bernát J.	Ing. Lipovský V.			
	723 448 185				
Kraj: Jihomoravský		Obec: Blansko		Datum	12 / 2024
Investor: Středisko volného času Blansko, příspěvková organizace, IČO: 43420656				Zakázka č.	
STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA SVČ BLANSKO Stavební objekt: D.1.4e FVE				Stupeň PD	RDS
				Souř.sys.	
				Formát	A4
Obsah výkresu: Schéma zapojení - Smartmeter				Měřitko	Číslo výkresu 10.