



**UWAGA!**  
Wykonać połączenia wyrównawcze paneli PV  
linką LgY min.1x16mm<sup>2</sup> i uziemić.

DANE INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ	
Typ modułów	Monokrystaliczne o mocy 340Wp
Całkowita ilość modułów	21 (21 modułów wyposażone w optymalizatory mocy)
Liczba pętli DC	2
Ilość modułów w pętli DC	1x13 oraz 1x8
Typ kabla DC	PV1-F 1x6mm <sup>2</sup>
Przekrój kabla DC [mm <sup>2</sup> ]	6
Ogranicznik przepięć DC	Ogranicznik klasy T1+T2

Obiekt:	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
Adres instalacji:	ul. Tysiąclecia 2a, 87-200 Wąbrzeźno		
Rysunek:	Schemat jednokreskowy instalacji PV - strona DC		
Inwestor:	Miasto Wąbrzeźno, ul. Wolności 18, 87-200 Wąbrzeźno		
Projektował:	mgr inż. Piotr Grzegorz Marcinlak Certyfikat UDT (PV) OZE-W/03/000006/18		
Data, skala, nr rys.:	Luty 2020r.	-	E02