



DANE INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ	
Typ modułów	Monokrystaliczne o mocy 340Wp
Całkowita ilość modułów	73
Liczba petli DC	5
Ilość modułów w petli DC	3x15 oraz 2x14
Typ kabla DC	PV1-F 1x6mm <sup>2</sup>
Przekrój kabla DC [mm <sup>2</sup> ]	6
Zabezpieczenie strony DC	Podstawa bezp. DC + wkładki bezp. 10x38mm
Ogranicznik przepięć DC	Ogranicznik klasy T1+T2

#### UWAGA!

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

Obiekt:	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
Adres instalacji:	ul. Tysiąclecia 1, 87-200 Wąbrzeźno		
Rysunek:	Schemat jednokreskowy instalacji PV - strona DC		
Inwestor:	Miasto Wąbrzeźno, ul. Wolności 18, 87-200 Wąbrzeźno		
Projektował:	mgr inż. Piotr Grzegorz Marciniak Certyfikat UDT (PV) OZE-W/03/000006/18		
Data, skala, nr rys.:	Luty 2020r.	-	E05