



UWAGA!

Wykonać połączenia wyrównawcze paneli PV linką LgY min.1x16mm² i uziemić.

DANE INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ	
Typ modułów	Monokrystaliczne o mocy 370Wp
Całkowita ilość modułów	16 (1 wyposażony w optymalizator mocy)
Liczba pętli DC	2
Ilość modułów w pętli DC	1x8 oraz 1x8
Typ kabla DC	PV1-F 1x4mm ²
Przekrój kabla DC [mm ²]	4
Ogranicznik przepięć DC	Ogranicznik przepięć klasy T1+T2

Obiekt:	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
Adres instalacji:	ul. Wolności 4, 87-200 Wąbrzeźno		
Rysunek:	Schemat jednokreskowy instalacji PV -strona DC		
Inwestor:	Gmina 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.:	Maj 2021r.	-	E02