



# UWAGA!

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

DANE INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ	
Typ modułów	Monokrystaliczne o mocy 370Wp
Całkowita ilość modułów	13
Liczba petli DC	2
Ilość modułów w petli DC	1x7 oraz 1x6
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 FOTOWOLTAEICZNA		
Adres instalacji:	ul. Jeziorna 13, 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 Marciniak Certyfikat UDT (PV) DZE-W/03/000006/18		
Data, skala, nr rys.:	Lipiec 2020r.	-	E02