

**UWAGA!**

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

DANE - STRONA DC	
Typ modułów	Monokrystaliczne o mocy 310Wp
Całkowita ilość modułów	26
Liczba pętli DC	2
Ilość modułów w pętli DC	1x13 oraz 1x13
Typ kabla DC	PV1-F 1x10mm <sup>2</sup>
Przekrój kabla DC [mm <sup>2</sup> ]	10
Zabezpieczenie strony DC	Podstawa bezp. DC + wkładki bezp. 10x38mm
Ogranicznik przepięć DC	Ogranicznik 1+2

Obiekt:	MIKROINSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
Adres instalacji:	Skape, dz. nr 102 87-140 Chetnża		
Rysunek:	Schemat jednokreskowy mikroinstalacji PV -strona DC		
Inwestor:	Gmina Chetnża, ul. Wodna 2, 87-140 Chetnża		
Projektował:	Karolina Gospodarek Certyfikat UDT (PV) DZE-W/03/000024/17		
	Jarostaw Kaniewski Uprawnienia SEP E/358/103/15 D/144/358/17		
Data, skala, nr rys.:	17 Październik 2018r.	-	E02