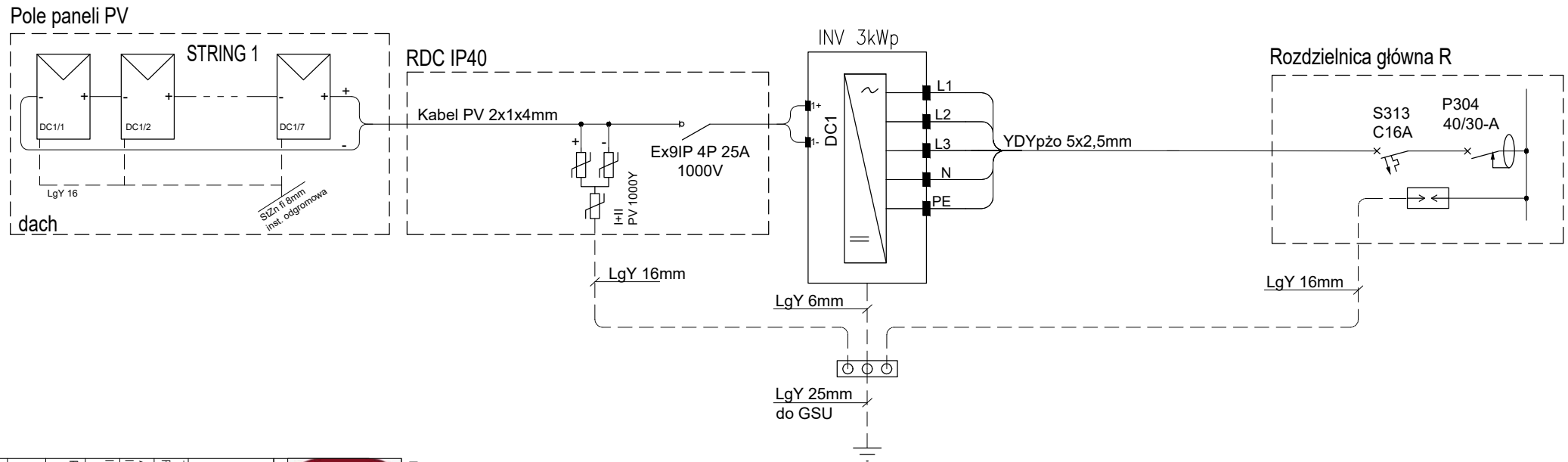


SCHEMAT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ




UWAGA:

1. Maksymalna odległość między szyną wyrównawczą a ogranicznikiem przepięć to 0,5-1m



Panel fotowoltaiczny 480Wp

PROJEKT I TECHNICZNO-WYKONAWCZA		<div></div>		RISER Sp. z o.o. ul. Inwalidów Wojennych 8 43 - 603 Jaworzno NIP: 633-18-93-938 REGON: 240153568 KRS: 0000242469	
BRANŻA ELEKTRYCZNA					
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu 8 budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwukondywnych w zabudowie bliźniaczej, 4 budynki mieszkalnej jednorodzinnej dwukondywnych w zabudowie szeregowej oraz 6 garaży w zabudowie BiDyPNER typu 2c infrastruktura.				
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ - R2				
ADRES INWESTYCJI:	Działki nr 1258/5, 1258/6 w ok. ul. Myśliwca, Staniszcze Małe, gm. Kolonowskie, powiat strzelecki				
INWESTOR:	SIM SŁASKI POLNOC sp. z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec				
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Zagata nr upr. PDK/0249/POE/14				
NR PROJ. PRO035	DATA OPRACOWANIA 05.2024	SKALA: -----	NR KRS.	ES4	
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ Riser domy Sp. z o.o. I OBIEKT JEST PRAWEM AUTORSKIM.					