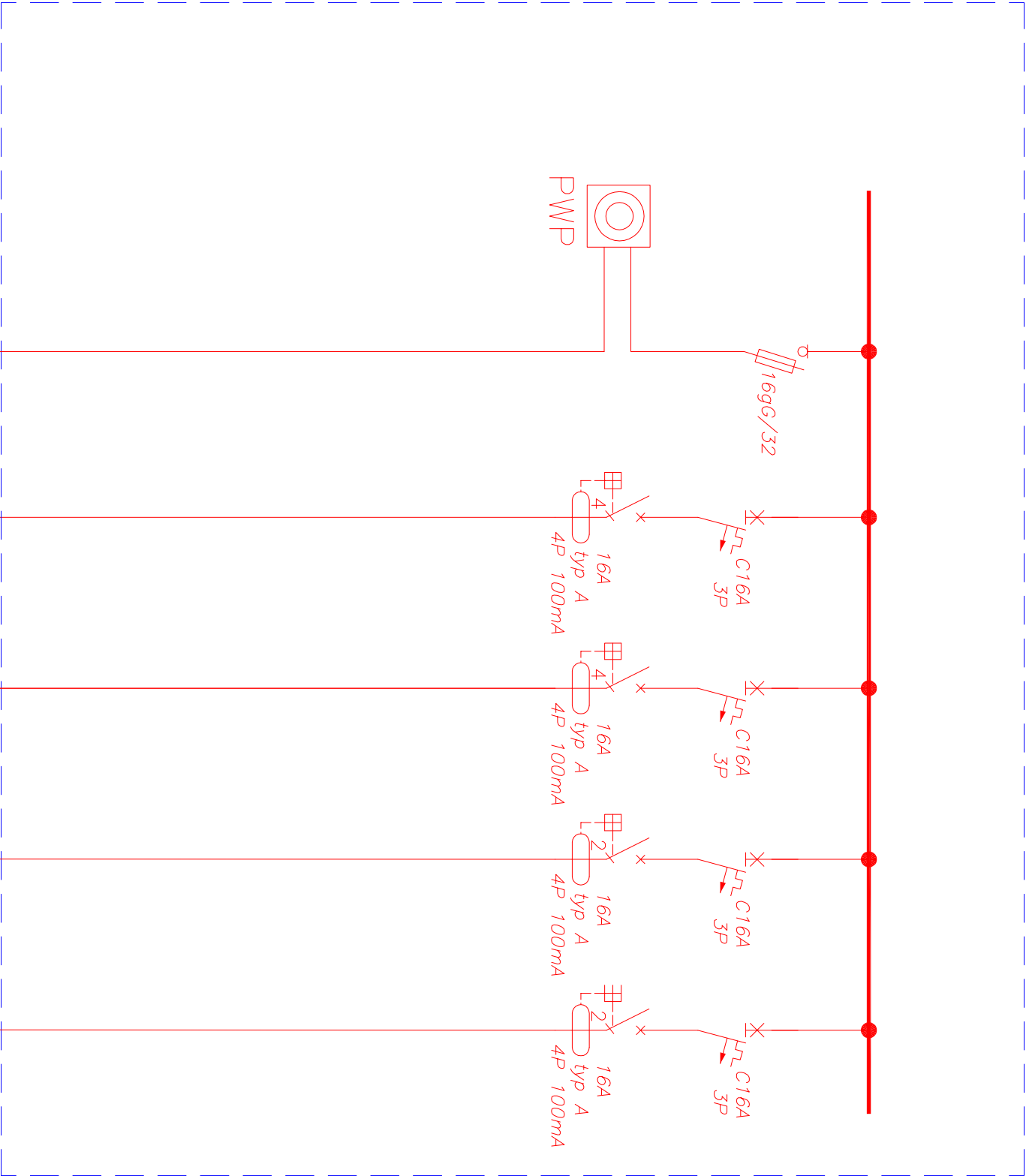


wyposażenie dodatkowe
TGS na potrzeby PV



MOC OBWODU		10 kW	10 kW	10 kW	10 kW
OPIS	Wyzwalacze WW rozłączników DC RDC1, RDC2	Inwerter I1	Inwerter I2	Inwerter I3	Inwerter I4
TYP KABLA	NHXX	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20
PRZEKRÓJ	2x2,5 mm²	5x4 mm²	5x4 mm²	5x4 mm²	5x4 mm²
TYP IZOLACJI	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC

	INWESTOR		GMINA WODZIERADY 98-105 WODZIERADY 24				
	INWESTYCJA		SZKOŁY PODSTAWOWA W KWIATKOWICACH				
	FAZA	P.WYKONAWCZY		BRANŻA	FOTOWOLTAIKA		
					DATA	01.2016.	
	TEMAT RYSUNKU	ROZMIESZCZENIE MODUŁÓW PV				NR RYS.	PV-04
INWESTOR							
LOKALIZACJA							
INWESTYCJA							
FAZA	P.WYKONAWCZY	BRANŻA	FOTOWOLTAIKA				
AUTOR	mgr inż. XXX						
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. XXX		upr. bud. nr XXXX				
SPRAWDZIŁ	mgr inż. XXX		upr. bud. nr XXXX				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. XXX		DATA		01.2016 r.		
			SKALA		--		
TEMAT RYSUNKU	WYPOSAŻENIE DODATKOWE TGSG - ETAP I					NR RYS.	PV-06