

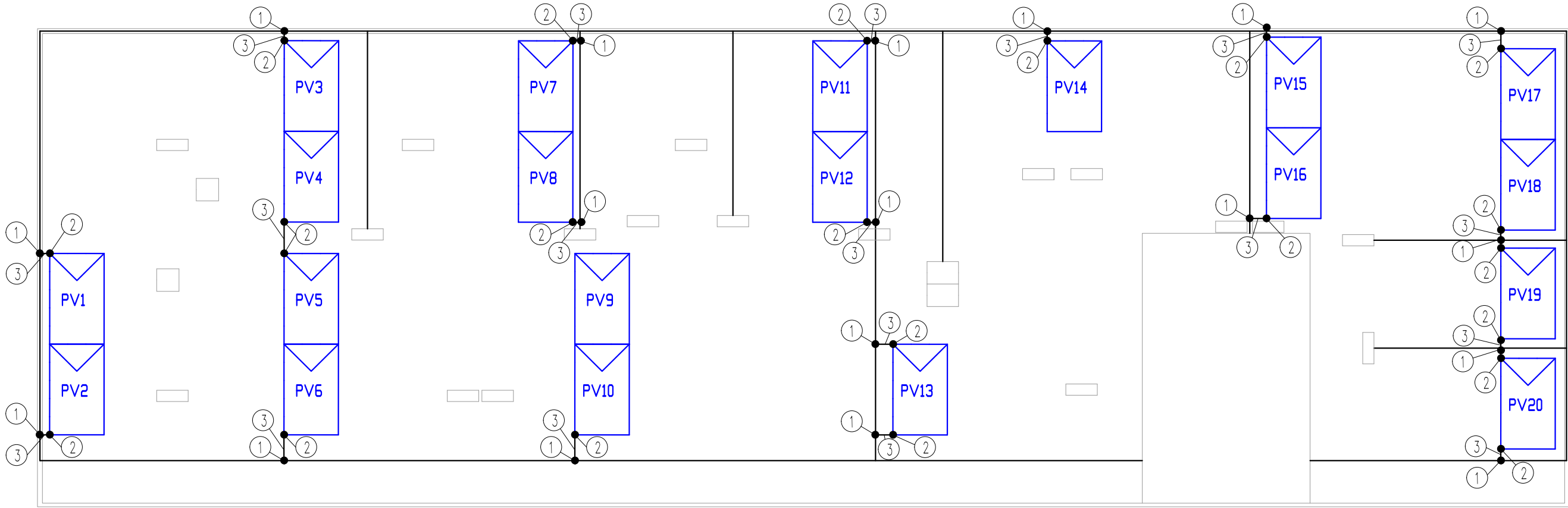
LEGENDA



1 Złącze uniwersalne krzyżowe

2 Złącze do łączeni instalacji odgromowej z modułem PV

3 Zwód poziomy – przewód DFeZn 8mm układany na uchwytach betonowych w tworzywie, mocowanych do dachu przez klejenie



Inwestor: Gmina Gaszowice ul. Rydułtowska 2 44–293 Gaszowice				Data: MAJ 2020r.		
				Faza/Branża: ELEKTRYCZNA		
Temat projektu: PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU URZĘDU GMINY GASZOWICE				MS Instal Marcin Szweda ul. Brzezińska 8A, 44–203 Rybnik e-mail: biuro@msinstal.pl, www.msinstal.pl		
				PLAN ROZMIESZCZENIA MODUŁÓW FOTOWOLTAICZNYCH Z ROZBUDOWĄ INSTALACJI ODGROMOWEJ		
	Nazwisko	Nr upr.	Podpis			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	SLK/4170/P00E/12				
Opracował:	Oskar Szopa	–		Skala: 1:100	Nr rysunku: E–04	Nr strony: