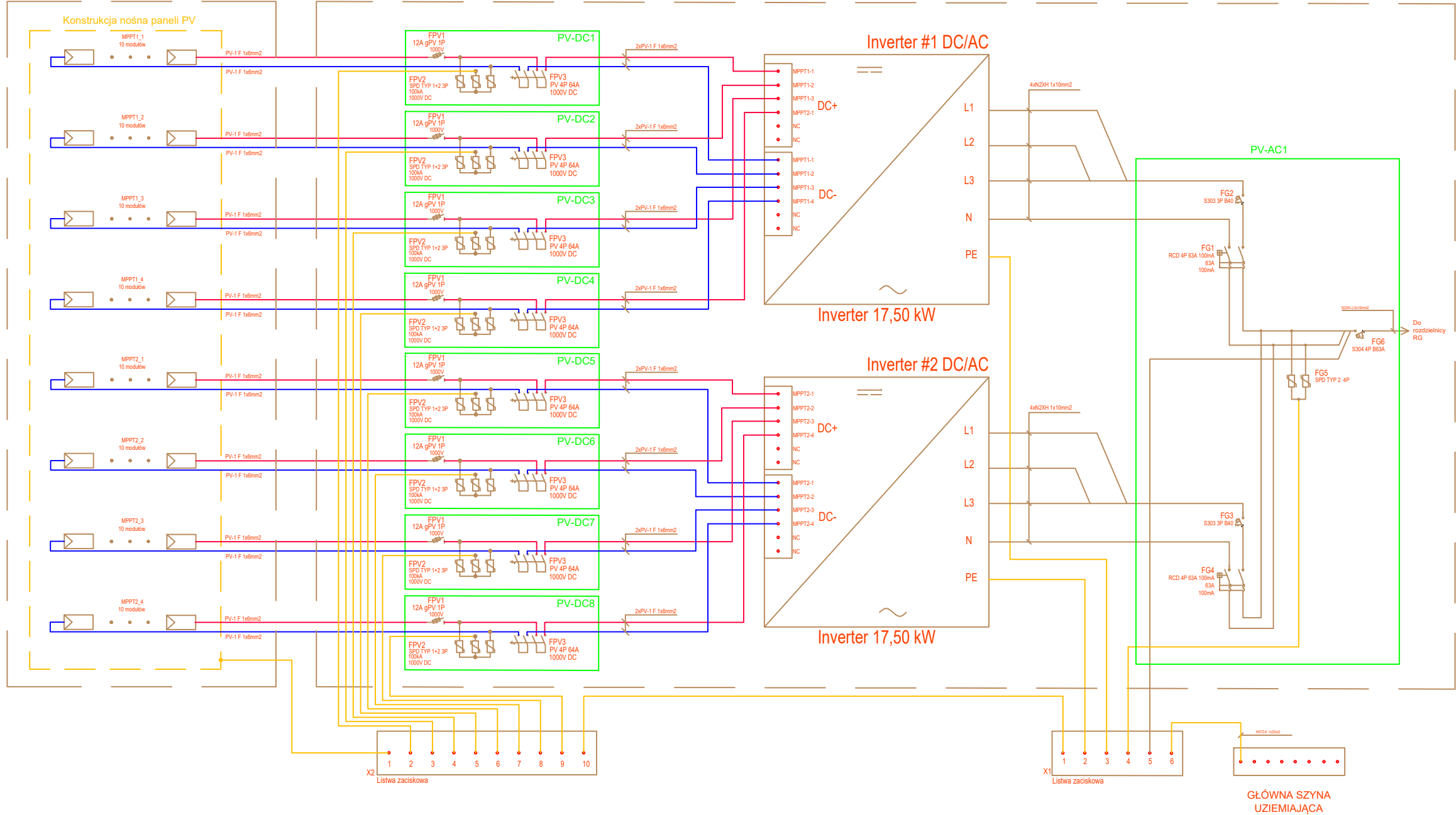


DACH

POMIESZCZENIE TECHNICZNE



Symbole legendy	
	Moduł PV
	Panel elektryczny
	Falownik
	Ogranicznik przepięć
	Rozłącznik DC
	Różnicowy wyłącznik obwodu
	Bezpiecznik
	Nadmiarowo-prądowy wyłącznik obwodu

NAZWA PROJEKTU	DOKUMENTACJA TECHNICZNA MIKROINSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ ZLOKALIZOWANEJ NA DACHU BUDYNKU LICEUM OGÓLKSZTAŁCĄCEGO im. HENRYKA SIENKIEWICZA W NOWEJ RUDZIE		
NR DZIAŁKI, OBREB, JEDNOSTKA EWID.	57-400 Nowa Ruda oś. Piastowskie 17 dz. nr. 243 Obręb 3 - Nowa Ruda Jednostka ewidencyjna Nowa Ruda –miasto		
INWESTOR	Powiat Kłodzki ul. Okrzei 1 57-300 Kłodzko		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Przemysław Zdyb	DOŚ/0212/PBE/19	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Marcin Klemanow		
TYTUŁ RYSUNKU			
SCHEMAT INSTALCJI FOTOWOLTAICZNEJ			
STADIUM			
PROJEKT TECHNICZNY			
DATA	31.08.2020	BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SKALA I FORMAT	BS A-3	NR. RYS.	PT-IE-05
		REWIZJA	00