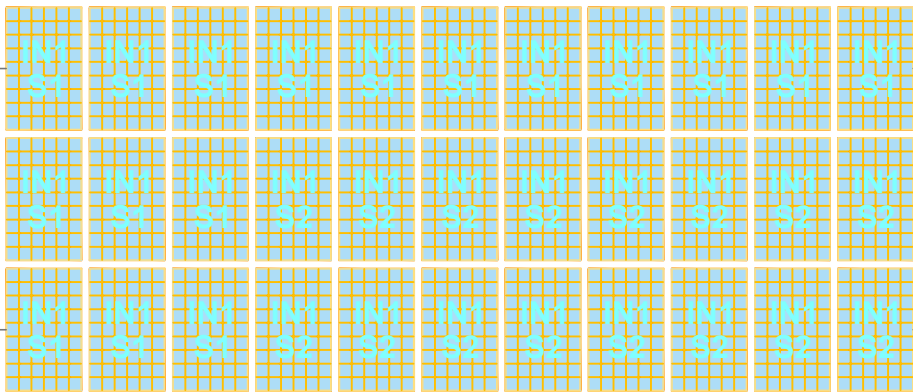


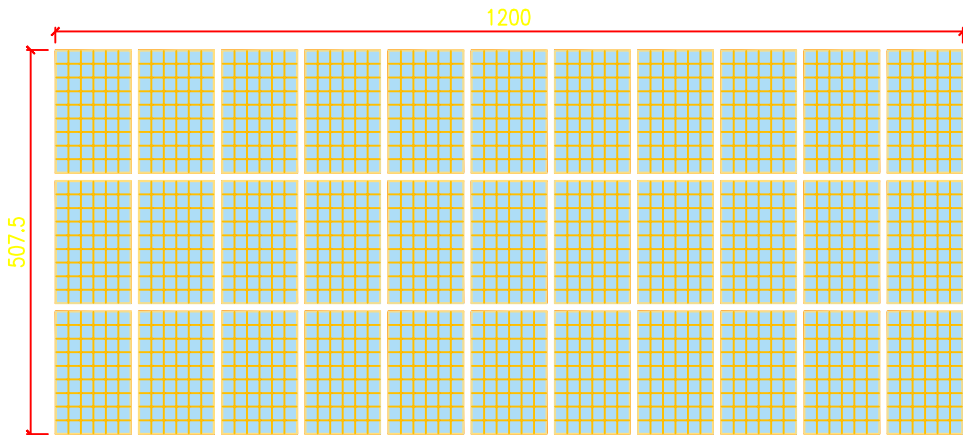
GENERATOR FOTOWOLTAICZNY 17 SZTUK PO 280Wp
INV1/1-17/INA/S1



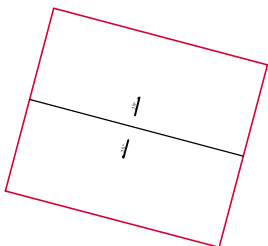
GENERATOR FOTOWOLTAICZNY 16 SZTUK PO 280Wp
INV1/1-16/INA/S2

LOKALIZACJA PŁYT FOTOWOLTAICZNYCH NA DACHU BUDYNKU

PLYTY FOTOWOLTAICZNE LOKALIZOWAĆ NA POŁACI POŁUDNIOWO-ZACHODNIEJ DACHU
MOC JEDNEJ PŁYTY 280Wp, ILOŚĆ PŁYT 33 SZTUKI
CAŁKOWITA MOC BATERII FOTOWOLTAICZNEJ 33x280=9,24kWp
CIĘŻAR PŁYT WRAZ ZE STELAŻEM MONTAŻOWYM NIE POWINIEN PRZEKRACZAĆ 15kg/m²



ORIENTACJA BUDYNKU



2 X KABEL SOLARNY 6mm

2 X KABEL SOLARNY 6mm

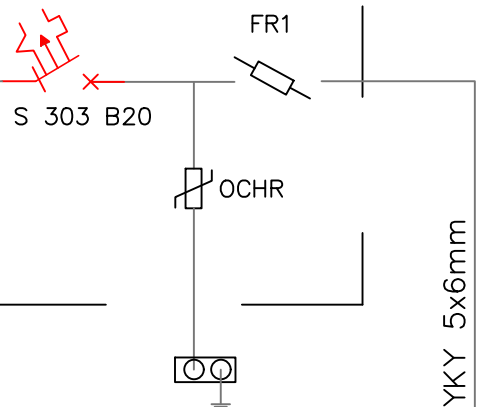
Rozłącznik
DC

OCHR

OCHR

INWERTER
FOTOWOLTAICZNY
9,25kW

ROZDZIELNICA RI






DO "RG"

OZNACZENIA:

S 303 B20 WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY
FR1 ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY
OCHR OCHRONNIK PRZECIWPRIĘCIOWY

UWAGI:

- Trasy kablowe prowadzić w korytach bądź rurach instalacyjnych

INWESTOR :			
GMINA KOLBUDY ul. Staromłyńska 1 83-050 Kolbudy			
INWESTYCJA :			
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI OTOMIN, działka nr 40/37, obr. 0011, gmina Kolbudy, powiat gdański, nr ewid. 220403_2.0011.40/37			
BIURO PROJEKTOWE :			
Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz			
NAZWA RYSUNKU INSTALACJA ELEKTRYCZNA SCHEMAT INSTALACJI PV		SKALA : ---	BRANŻA : BUDOWLANA
FAZA : PW	DATA : 24.03.2025 r.	NUMER RYSUNKU : E - 03	
FUNKCJA : PROJEKTANT Branża: elektryczna	INŻ. MIECZYSLAW ZWOLIŃSKI upr. instalacyjne - elektryczne nr 81/GD/01 POM/IE/5668/01	PODPIS : 	
FUNKCJA : SPRAWDZAJĄCY Branża: elektryczna	MGR INŻ. ROMAN WIEŚŁOWICZ upr. instalacyjne - elektryczne nr GT-III-630/269/76	PODPIS : 