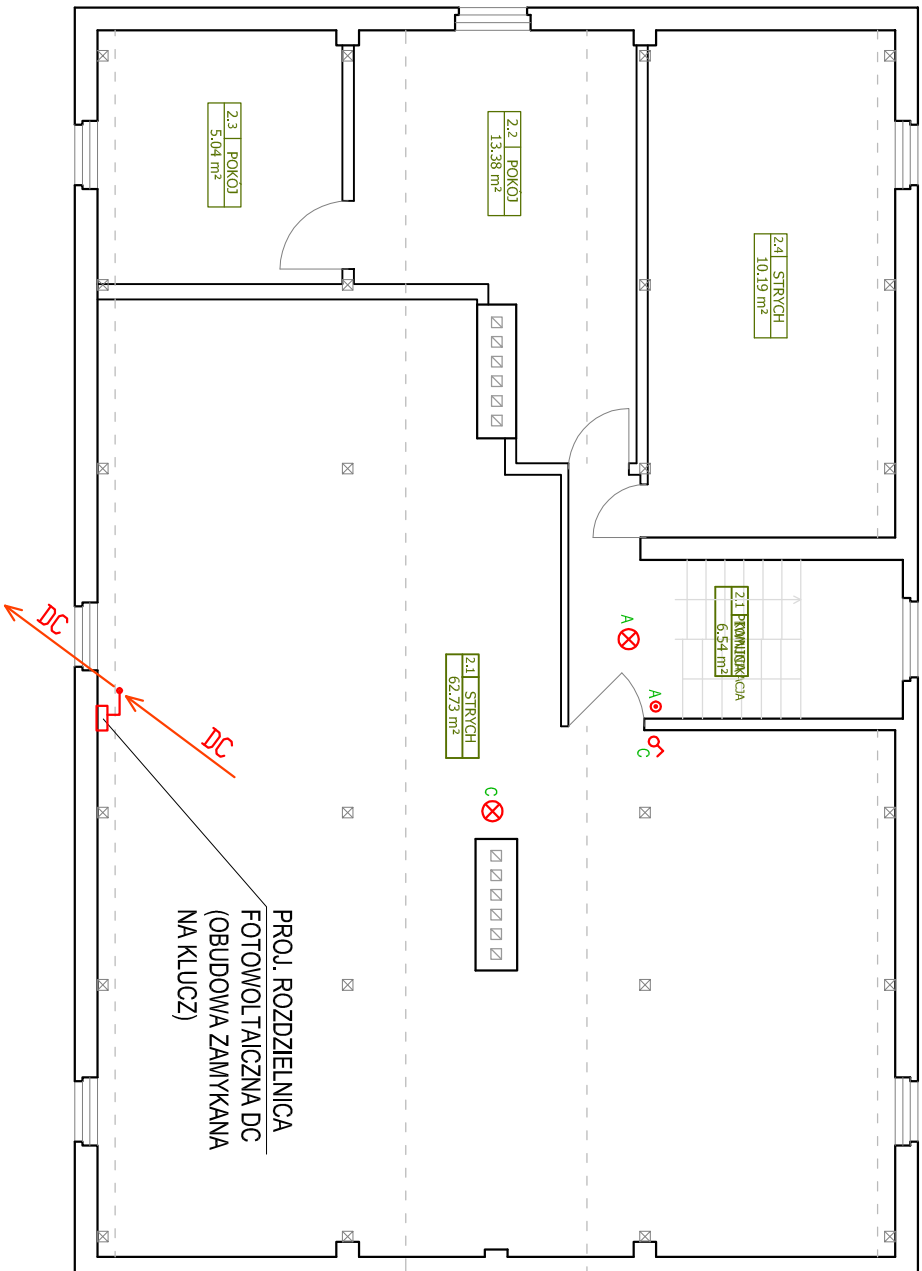
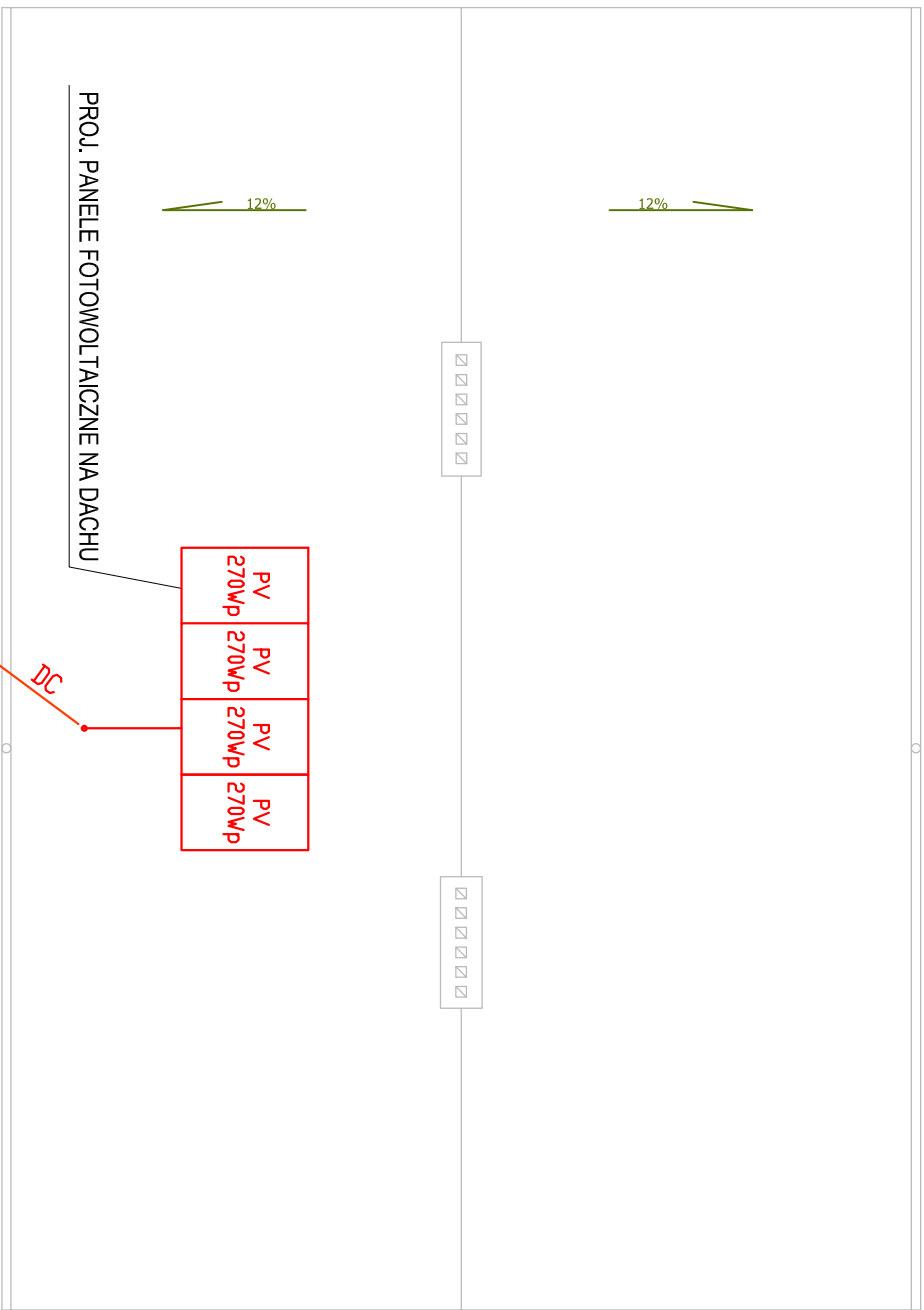


RZUT PODDASZA



RZUT DACHU



- PROJ. OPRAWA LED TYPU PLAFON MIN. 2100lm, MAX 20W, IP44, IK10, 3000-4000K
- PROJ. ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA JEDNOBIEGUNOWY IP44
- PROJ. PRZYCISK "ŚWIATŁO" (STER. AUTOMATEM SCHODOWYM)

W

OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
DZIAŁKA NR 510 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. WINNICZNA 28			
STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY	skala	rys.	data
ZMIANA INSTALACJI FOTOWOLTAIICZNEJ	1:100	E 4	07.2018
BRANŻA – ELEKTRYCZNA			
RZUT PODDASZA, RZUT DACHU			
– INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA			
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
PROJEKTOWAŁ: tech. Stanisław Budnicki			
A/PNB/8300/45/81 Specjalność: Instalacyjno-inżynierska w zakresie			
Instalacji elektrycznych			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Budnicki			