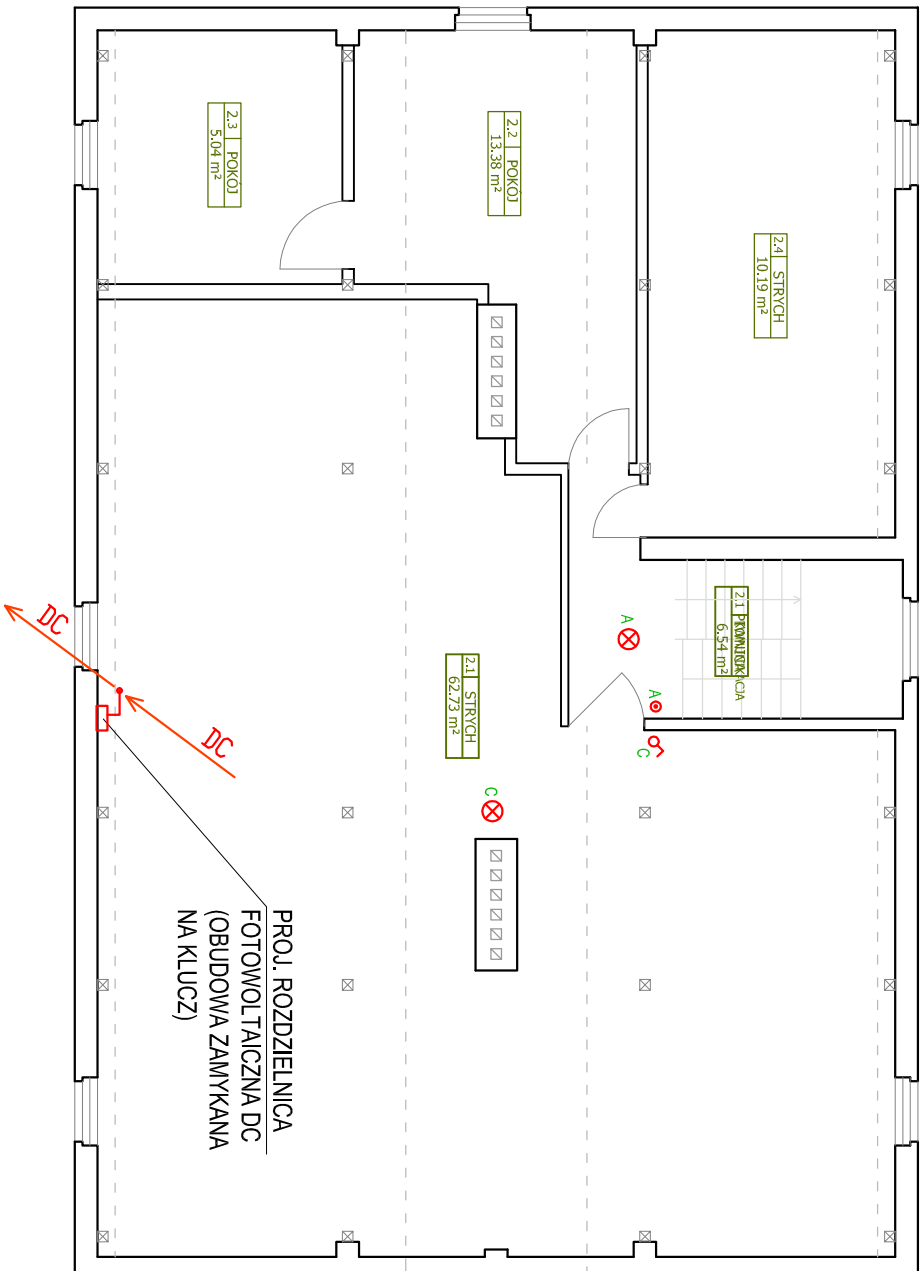
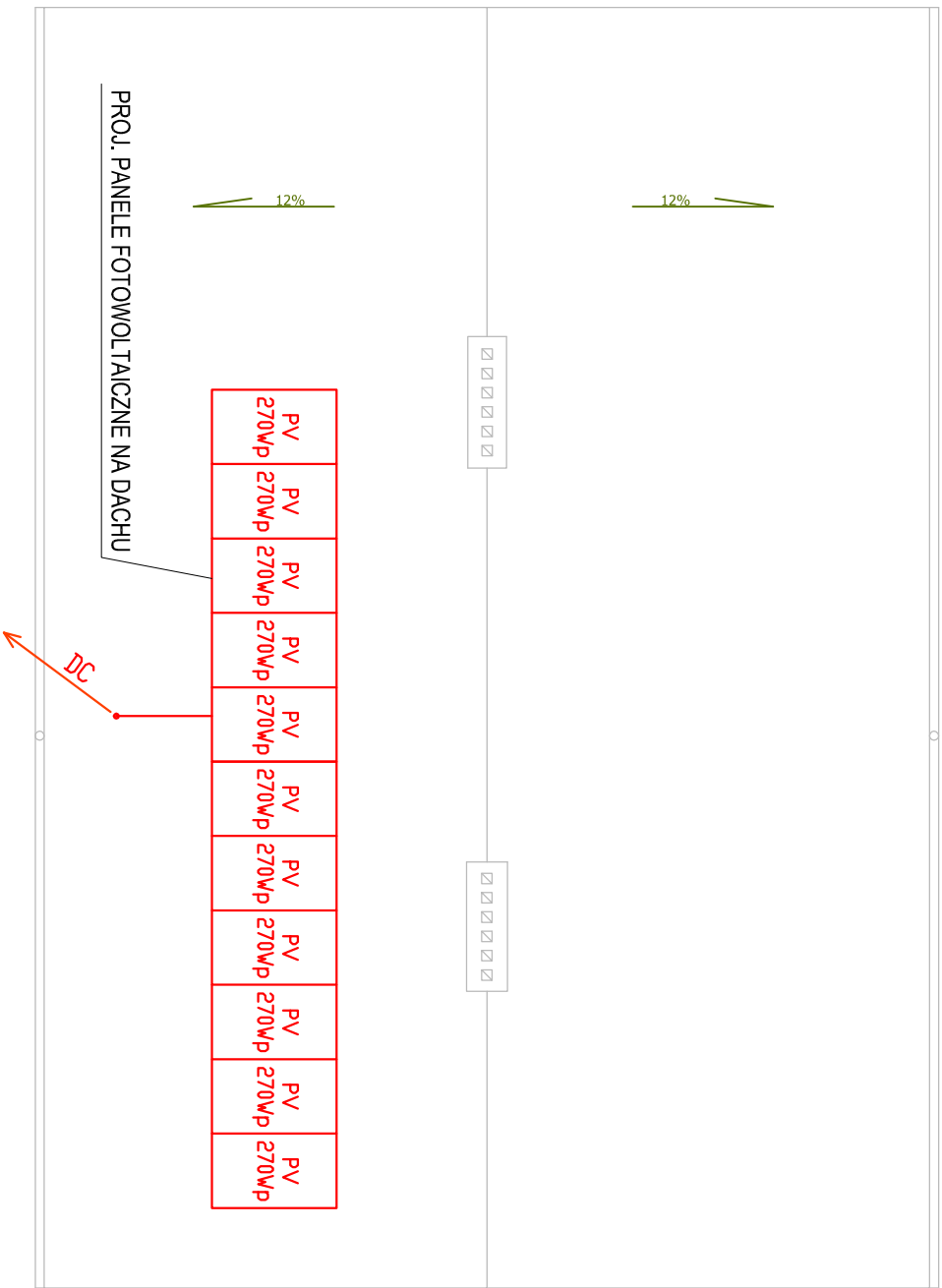


RZUT PODDASZA



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 1:100	rys. E4	data 10.2017
BRANŻA – ELEKTRYCZNA	PROJEKTOWAŁ: tech. Stanisław Budnicki		
RZUT PODDASZA, RZUT DACHU	A/PMB/8300/45/81 Specjalność: Instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych		
KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO	OPRACOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Budnicki		