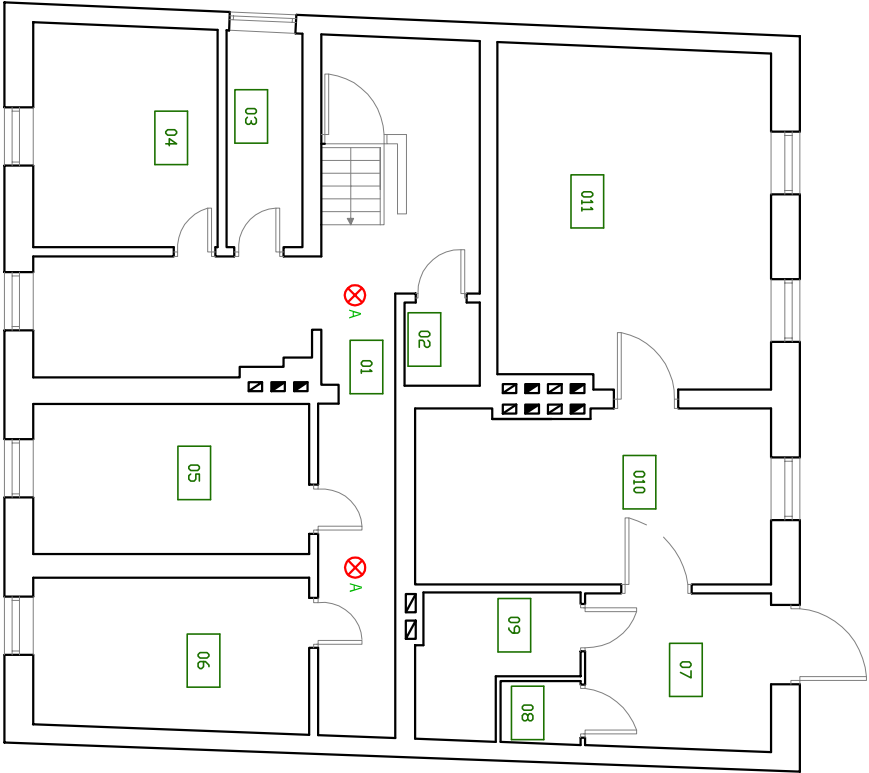
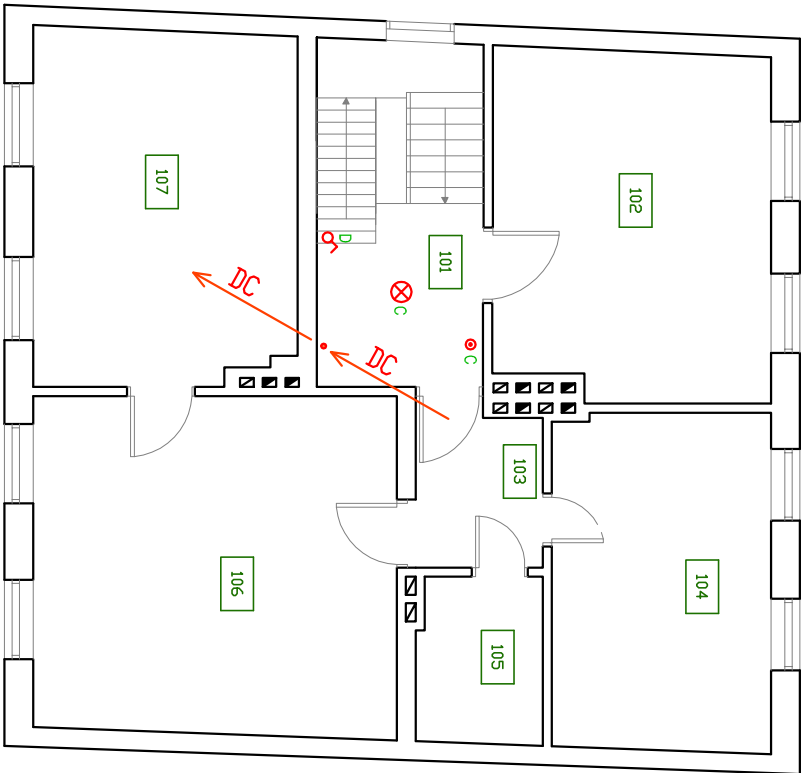


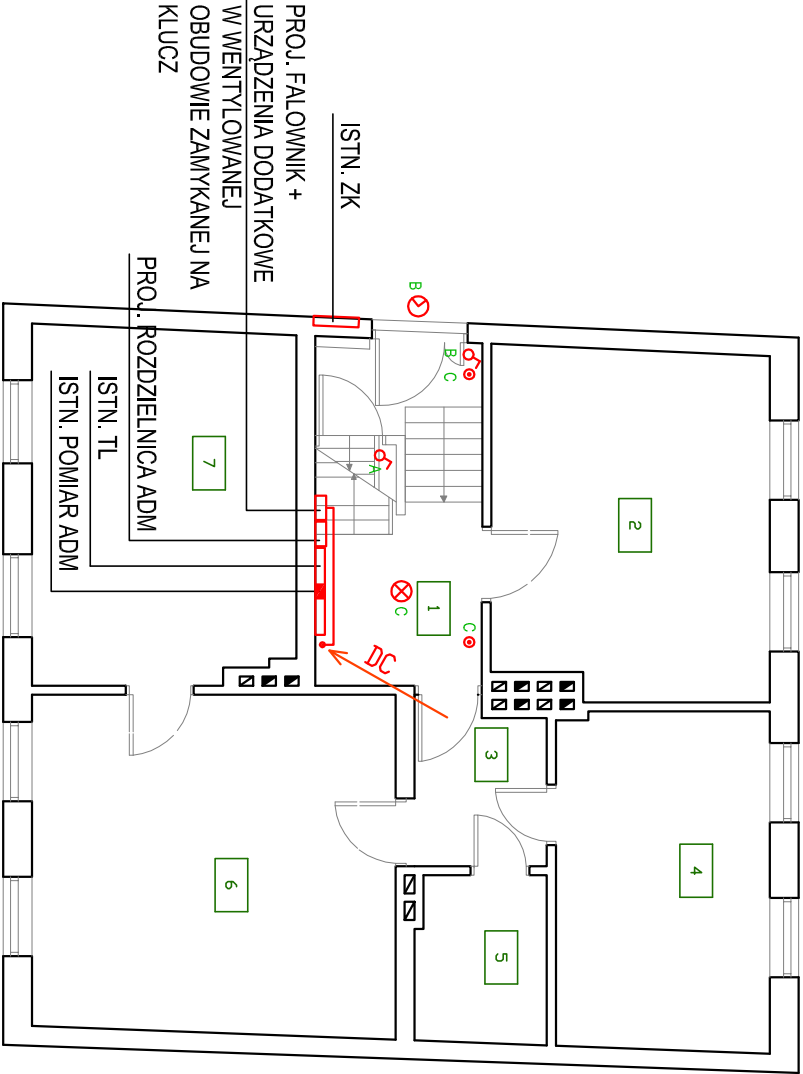
RZUT PIWNICY / PRZYZIEMIĄ



RZUT I PIĘTRA



RZUT PARTERU



- ⊗ PROJ. OPRAWA LED TYPU PLAFON MIN. 2100lm, MAX 20W, IP44, IK10, 3000-4000K
- ⊗ PROJ. OPRAWA LED TYPU PLAFON MIN. 1300lm, MAX 20W, IP65, IK10, 3000-4000K
- ⊗ PROJ. ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA JEDNOBIEGUNOWY IP44
- ⊗ PROJ. PRZYCISK "ŚWIATŁO" (STER. AUTOMATEM SCHODOWYM)



OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
DZIAŁKA NR 508 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. WINNICZNA 20			
STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY	skala	rys.	data
ZMIANA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ	1:100	E3	07.2018
BRANŻA – ELEKTRYCZNA		PROJEKTOWAŁ:	
RZUT PIWNIC, PARTERU, I PIĘTRA		tech. Stanisław Budnicki	
– INSTALACJE ELEKTRYCZNE		A/PNB/8300/45/81 Specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych	
KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		OPRACOWAŁ:	
		mgr inż. Arkadiusz Budnicki	