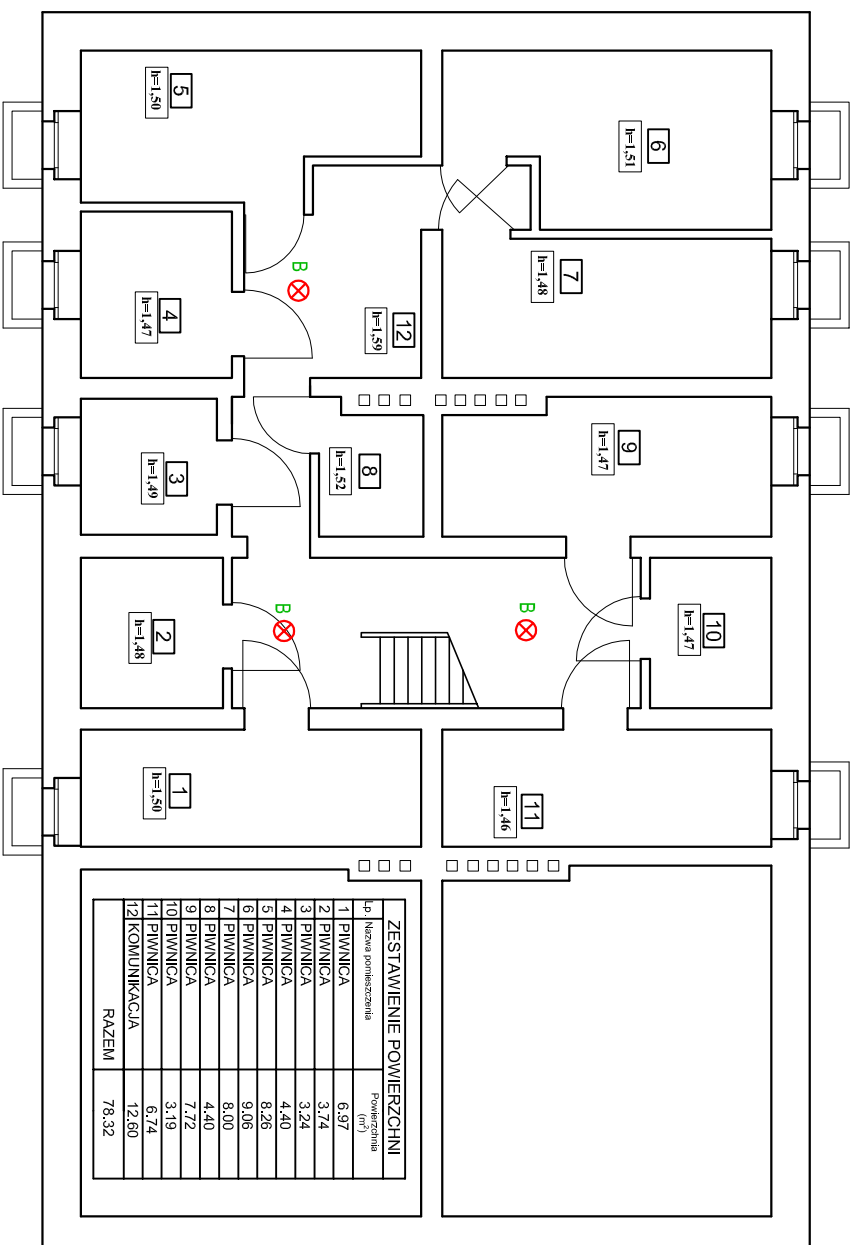
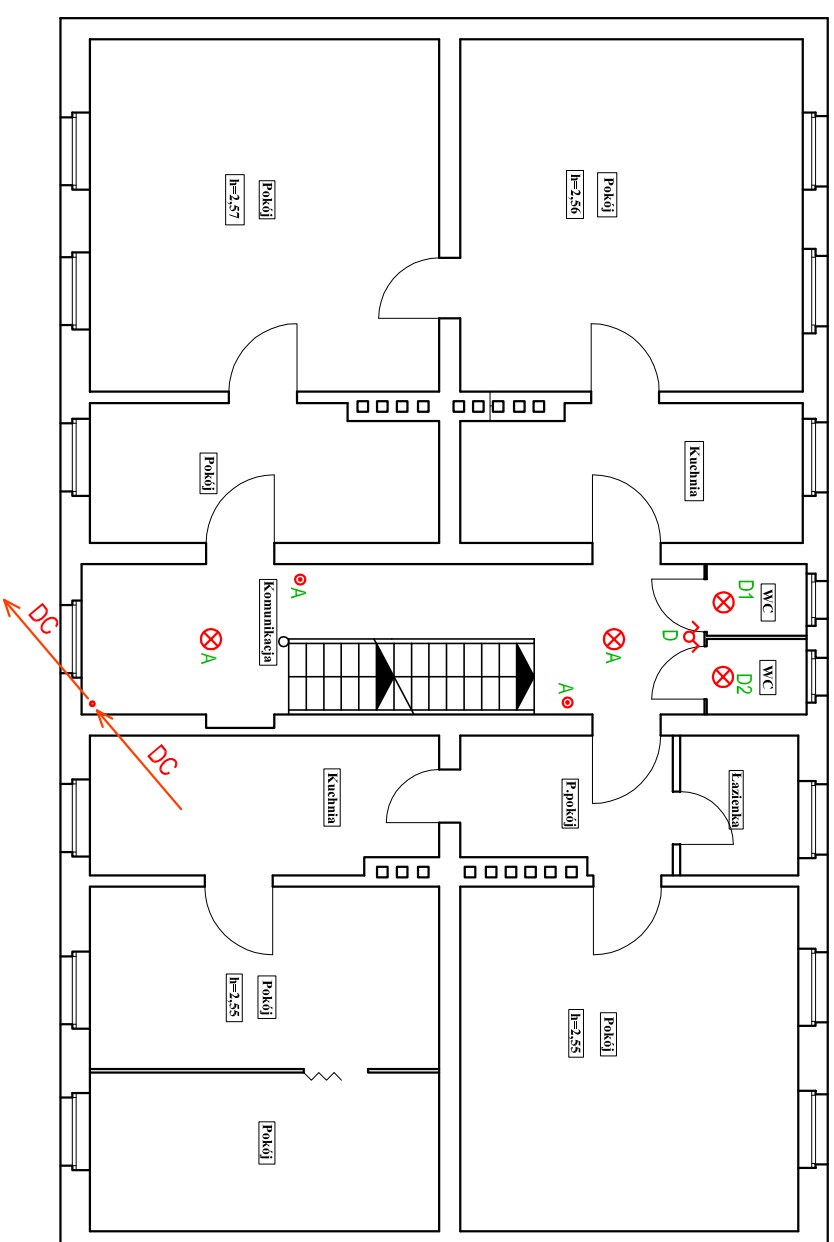


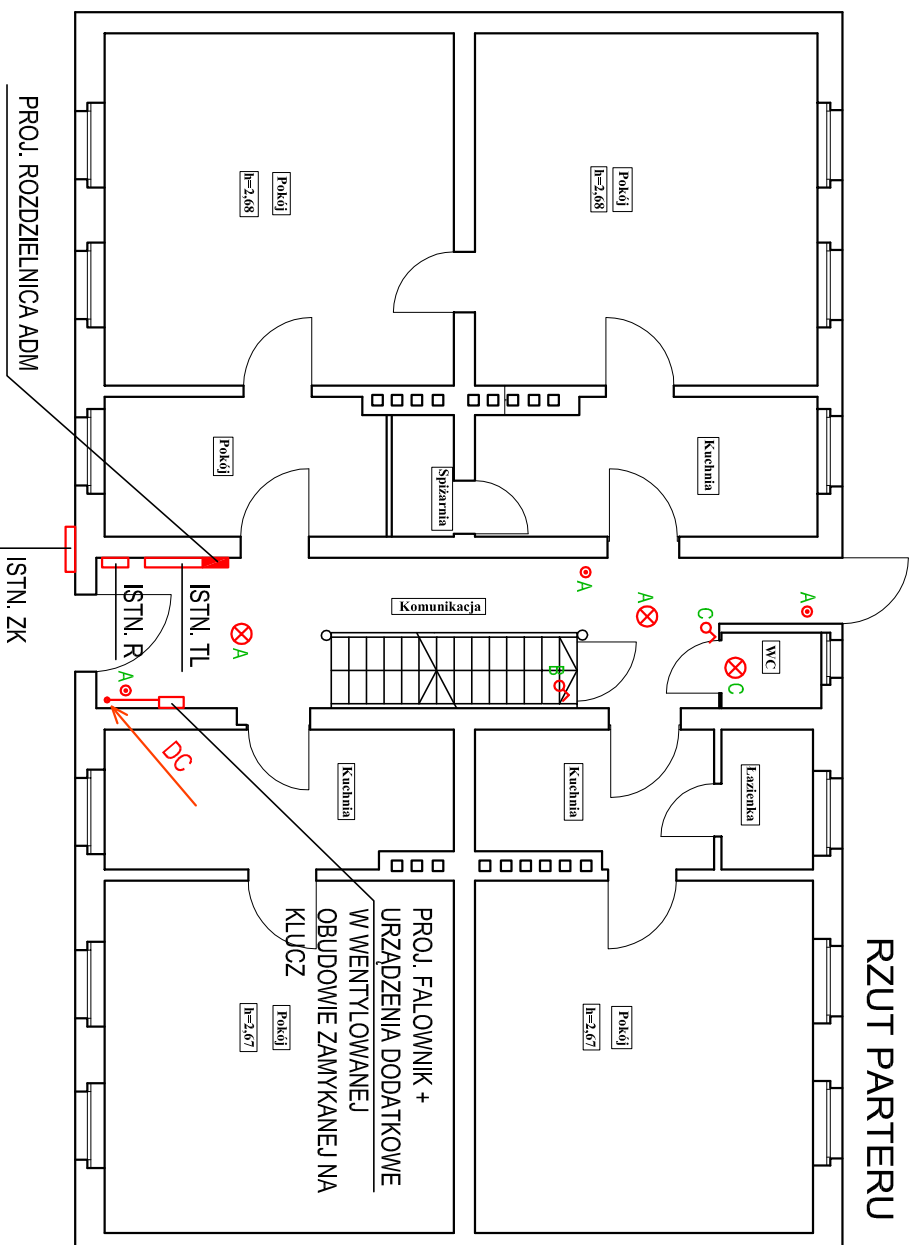
## RZUT PIWNIC



# RZUT I PIĘTRA



## RZUT PARTERU



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

OBIEKT: <b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>		
DZIAŁKA NR 646 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. ARMII KRAJOWEJ 17		
STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY		
BRANŻA – ELEKTRYCZNA		
RZUT PIWNIC, PARTERU, I PIĘTRA - - INSTALACJE ELEKTRYCZNE KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
PROJEKTOWAŁ: tech. Stanisław Budnicki A/PMB/8300/45/81 Specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych	skala 1:100	rys. <b>E3</b>
OPRACOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Budnicki	data 10.2017	