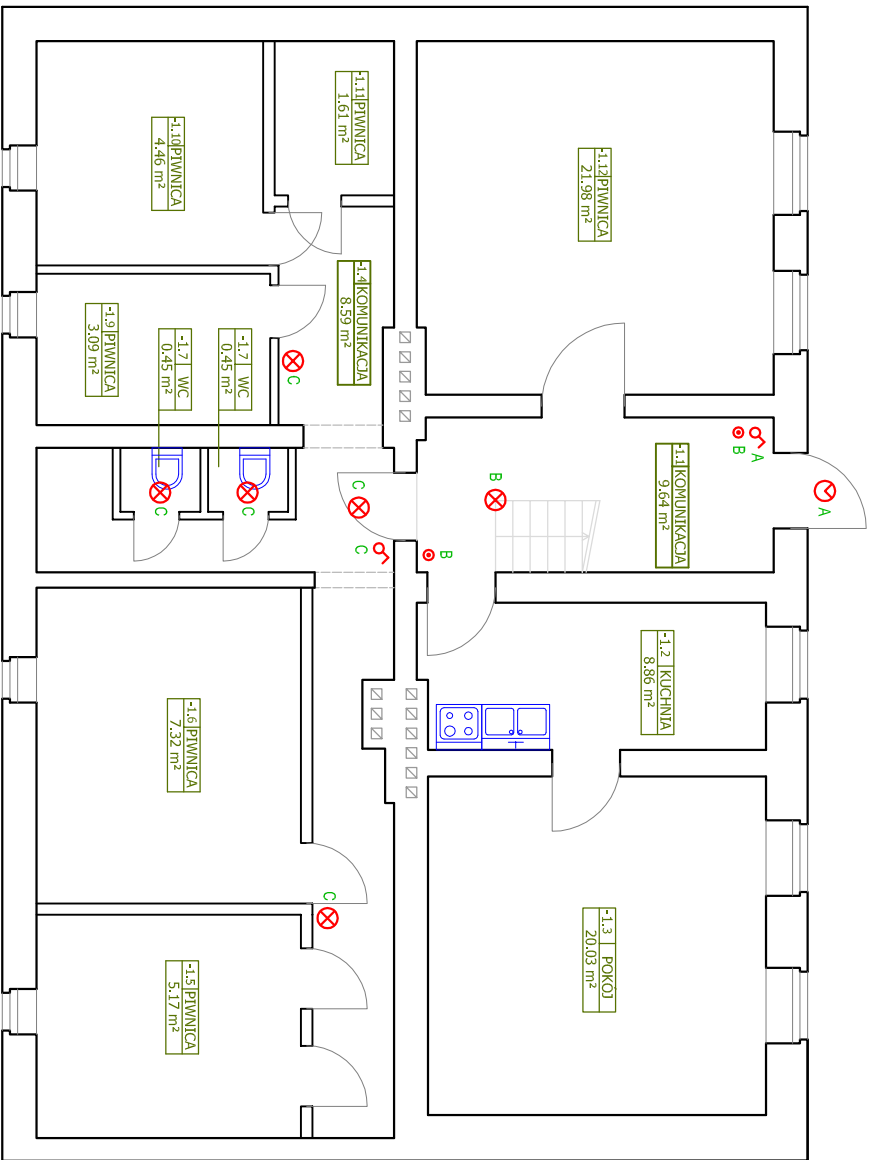
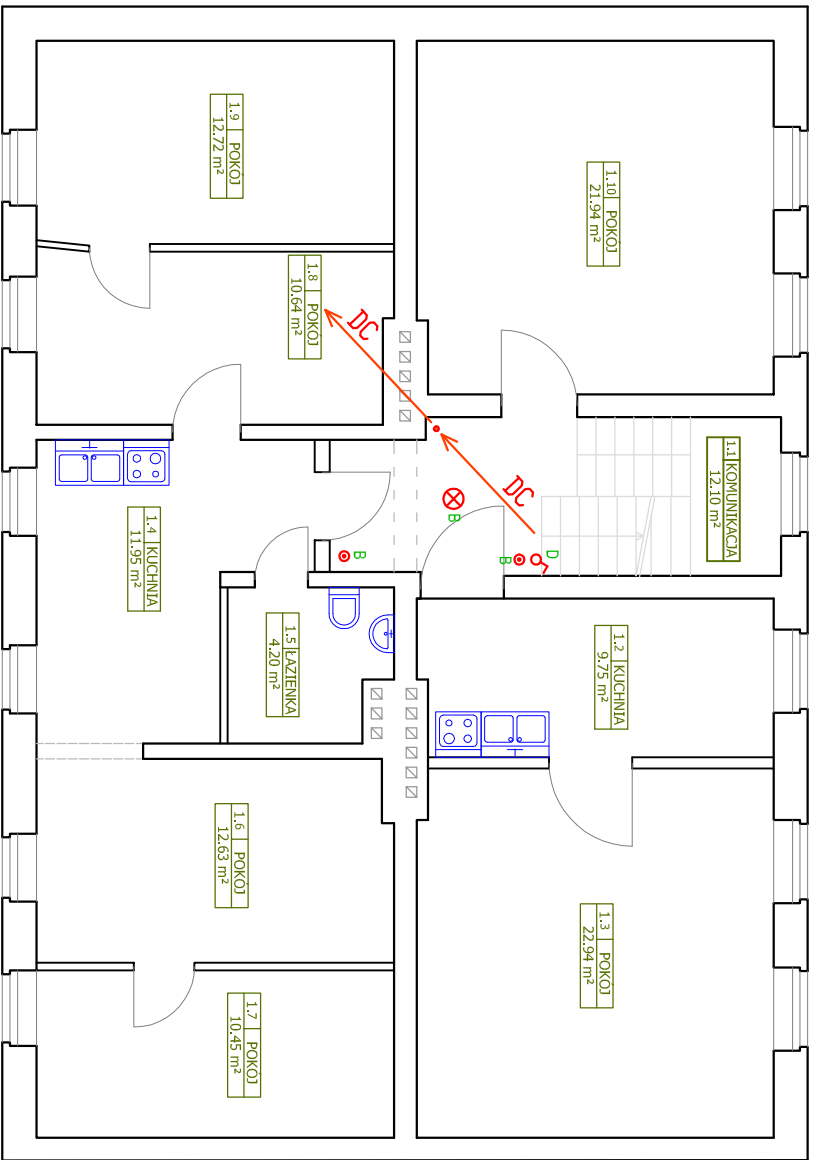


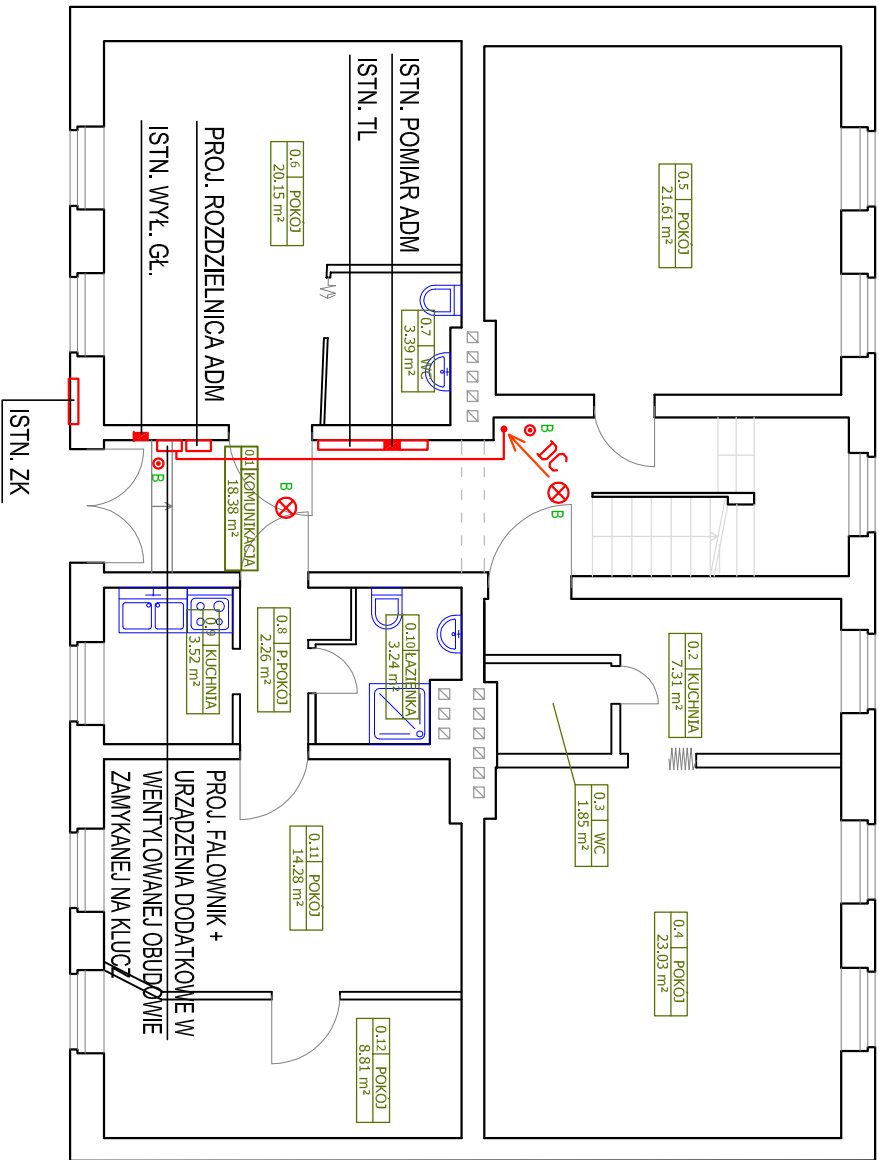
RZUT PIWNIC



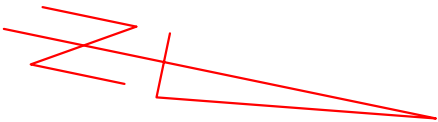
RZUT I PIĘTRA



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. PRZYCIŚK "ŚWIATŁO" (STER. AUTOMATEM SCHODOWYM)



OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
DZIAŁKA NR 511 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. WINNICZNA 30			
STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY	ZMIANA W ZAKRESIE INSTALACJI PV		
BRANŻA – ELEKTRYCZNA	skala 1:100	rys. E3	data 07.2018
PROJEKTOWAŁ: tech. Stanisław Budnicki			
RZUT PODDASZA, RZUT DACHU			
– INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA			
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Budnicki		Instalacje elektryczne w zakresie	