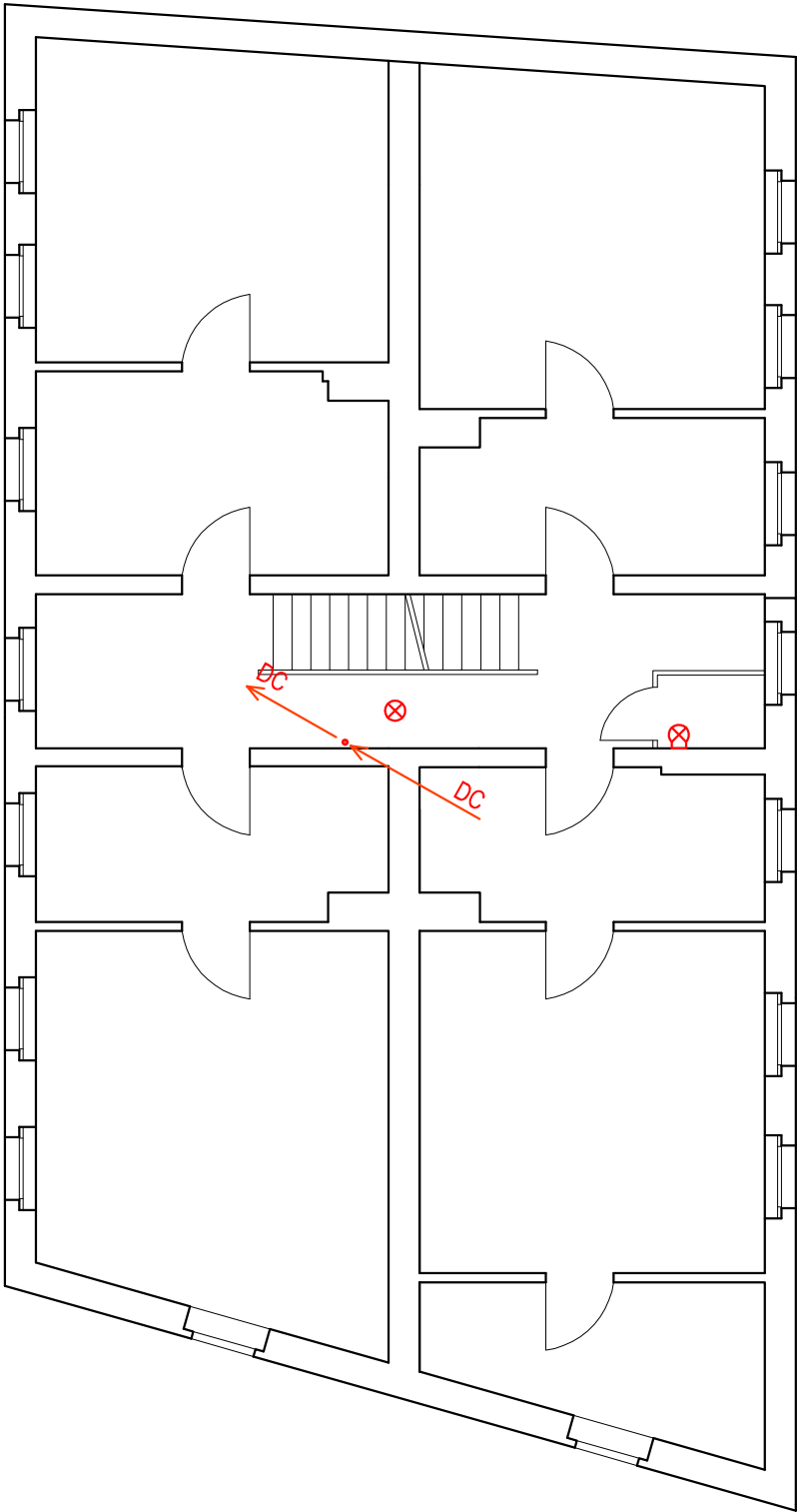
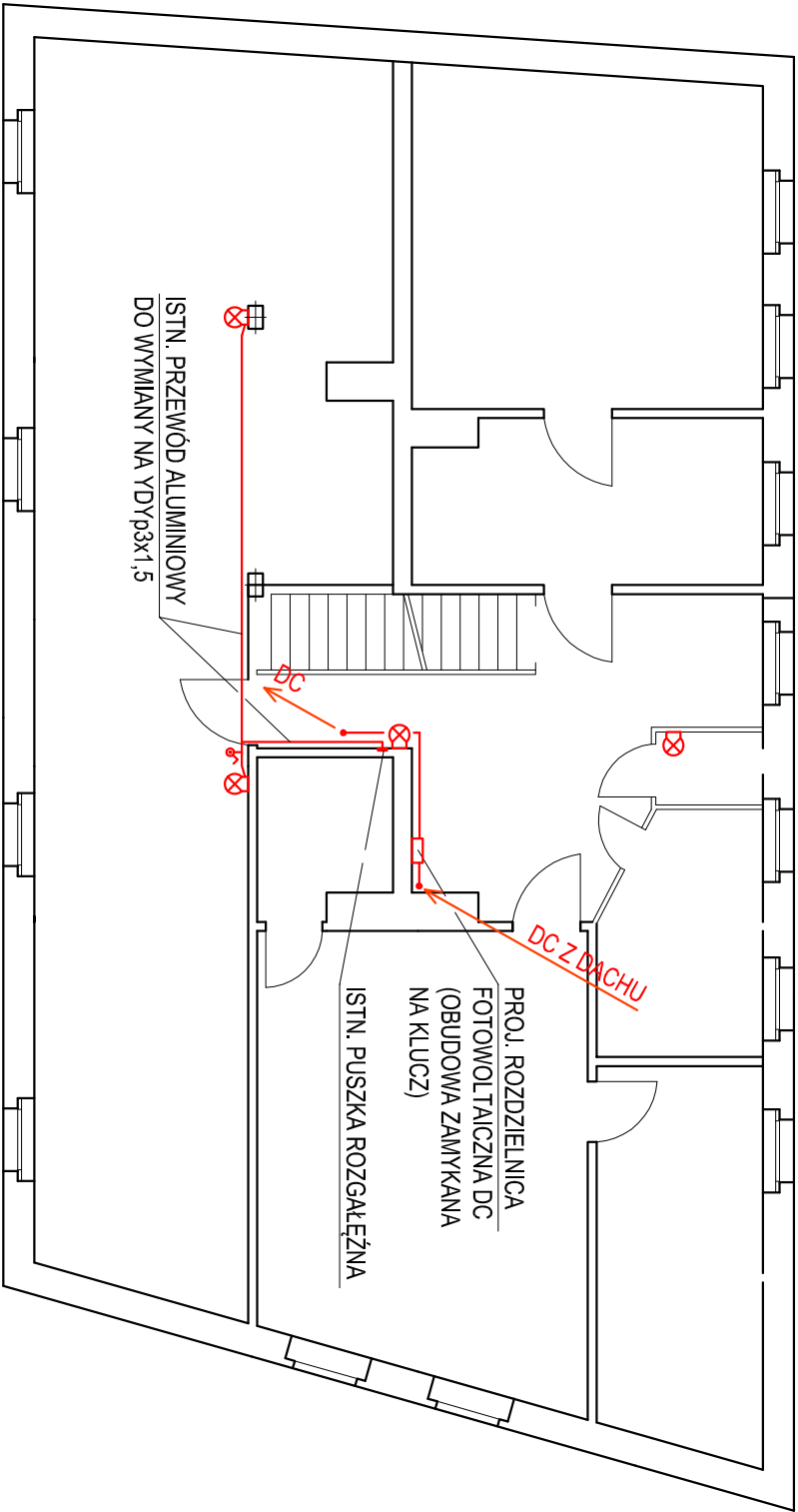


RZUT I PIĘTRA



RZUT PODDASZA



- ⊗ ISTN. OPRAWA ŻAROWA NASTROPOWA DO WYMIANY NA OPRAWĘ LED TYPU PLAFON MIN. 2100lm, MAX 20W, IP44, IK10, 3000-4000K
- ⊗ ISTN. OPRAWA ŻAROWA SKOŚNA DO WYMIANY NA OPRAWĘ LED TYPU PLAFON MIN. 2100lm, MAX 20W, IP44, IK10, 3000-4000K

OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
DZIAŁKA NR 457 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. EMILII PLATER 15			
STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY	skala 1:100	rys. E3	data 10.2017
BRANŻA – ELEKTRYCZNA	PROJEKTOWAŁ: tech. Stanisław Budnicki		
RZUT I PIĘTRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	A/PNB/5300/45/61 Specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych		
KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO	OPRACOWAŁ: mgr inż. Arkadiusz Budnicki		