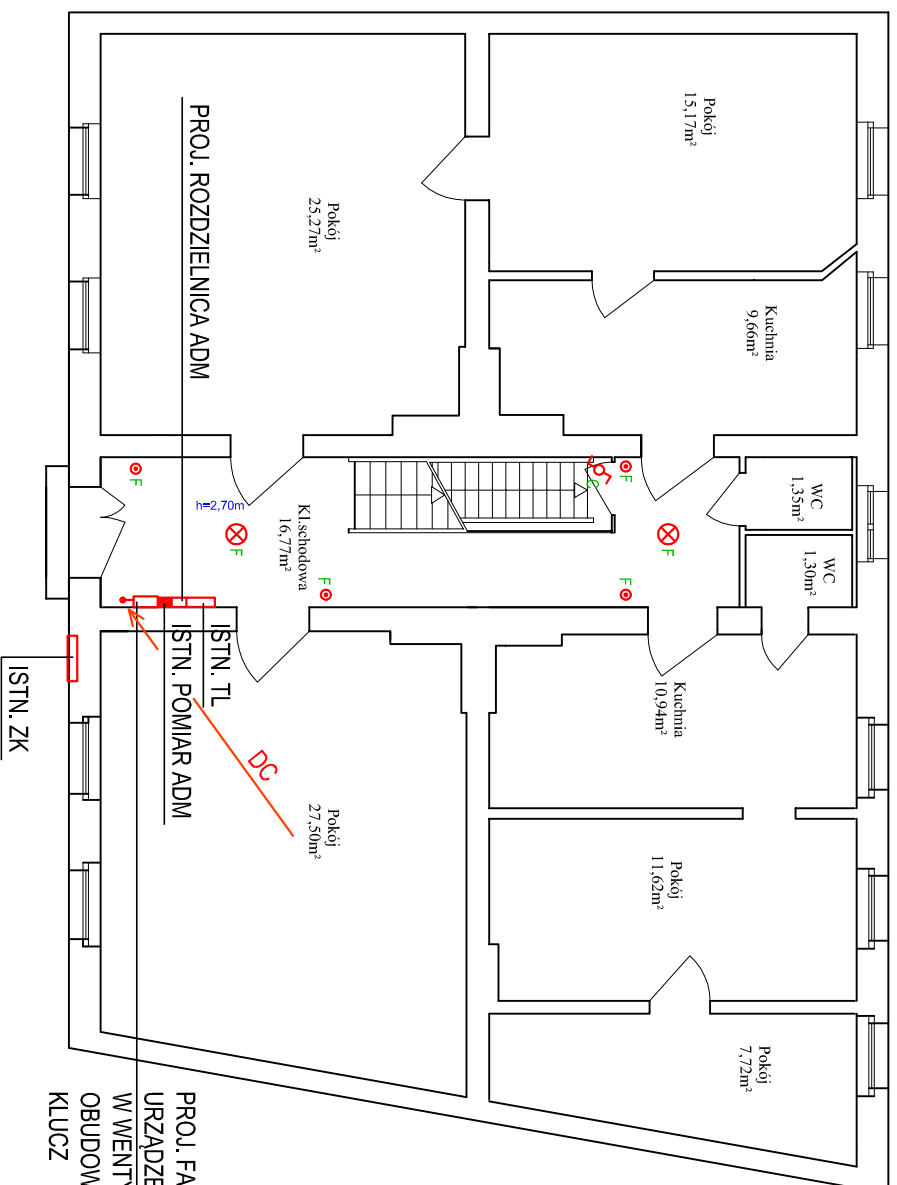
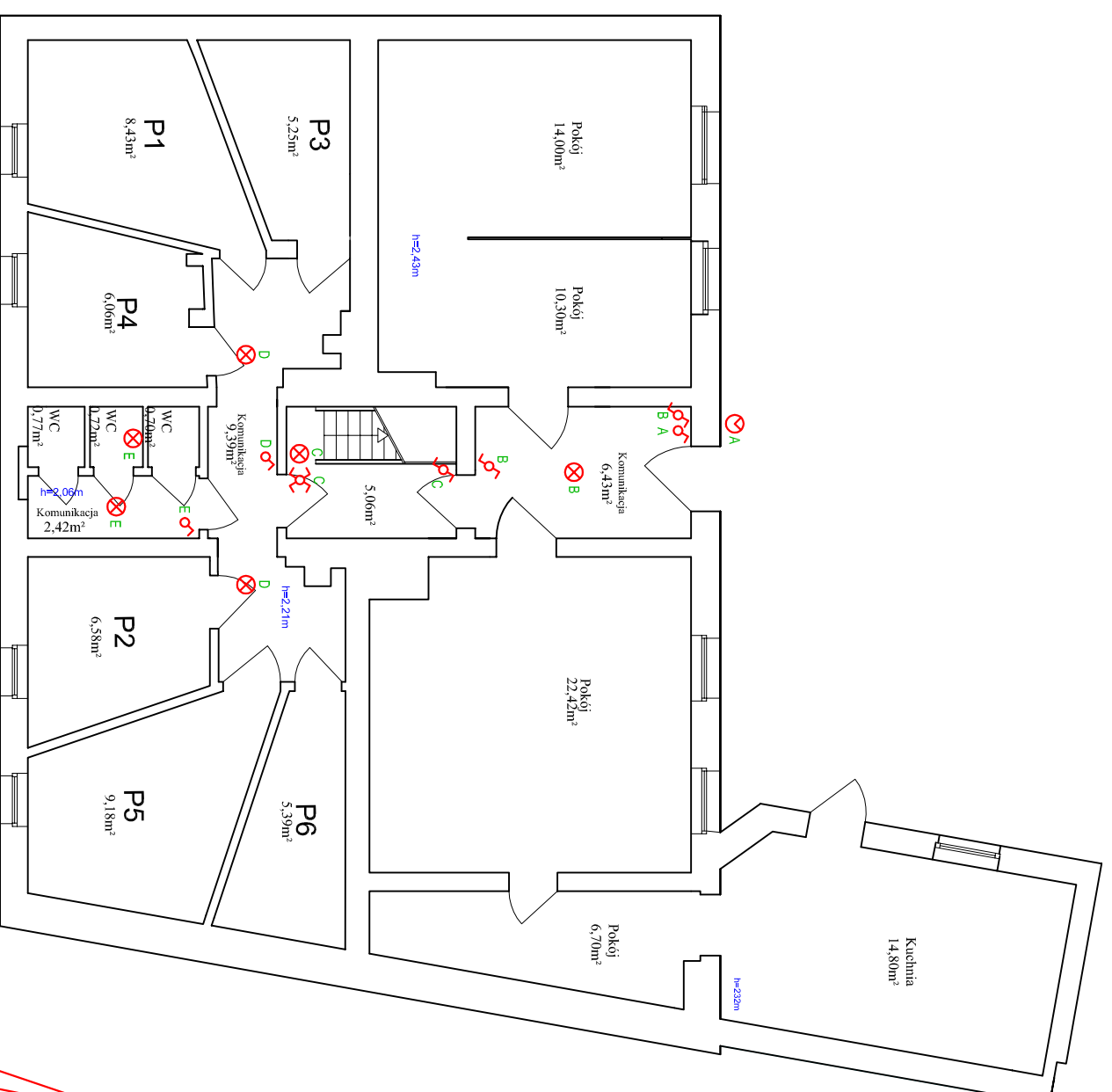


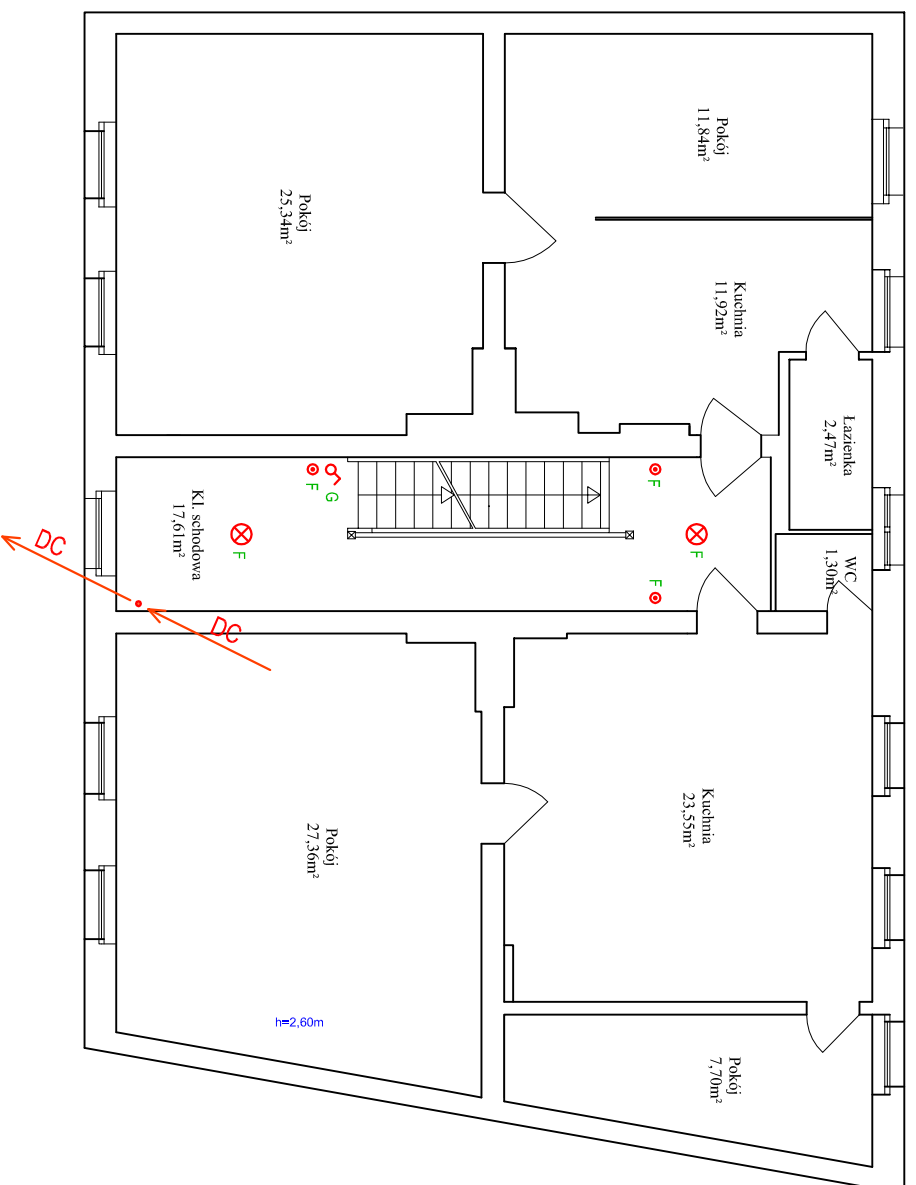
## RZUT PARTERU



## RZUT PIWNIC / PRZYZIEMIĄ



# RZUT I PIĘTRA



- ✗ 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. PRZYCISK "ŚWIATŁO" (ŚTIER. AUTOMATEM SCHODOWYM)
  - ✗ PROJ. ŁĄCZNIK OŚWIETLЕНИЯ JEDNOBIEGUNOWY IP44
  - ✗ PROJ. ŁĄCZNIK OŚWIETLЕНИЯ SCHODOWY IP44
  - ✗ PROJ. ŁĄCZNIK OŚWIETLЕНИЯ KRZYŻOWY IP44
- |            |            |
|------------|------------|
| OBIEKT:    | <b>BUD</b> |
| DZIAŁKA NR |            |

<b>OBIĘKT:</b> <b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>			
<b>DZIAŁKA NR 507 OBRĘB 13 SZCZECINEK UL. WINNICZNA 18</b>			
<b>STADIUM – PROJ. WYKONAWCZY</b> <b>ZMIANA INSTALACJI FOTOWOLTALICZNEJ</b>	<b>skala</b> <b>1:100</b>	<b>rys.</b> <b>E3</b>	<b>data</b> <b>07.2018</b>
<b>BRANŻA – ELEKTRYCZNA</b>	<b>PROJEKTOWAŁ:</b> <b>tech. Stanisław Budnicki</b> <b>A/PMB /300/45/8/ Specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych</b>		
<b>RZUT PIWNIC, PARTERU I PIĘTRA -</b> <b>- INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b> <b>KOMPLEKSOWA GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA</b> <b>BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO</b>	<b>OPRAĆWAŁ:</b> <b>mgr inż. Arkadiusz Budnicki</b>		