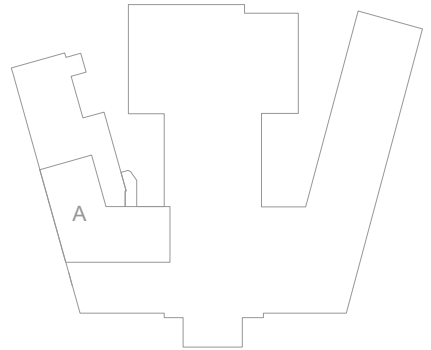
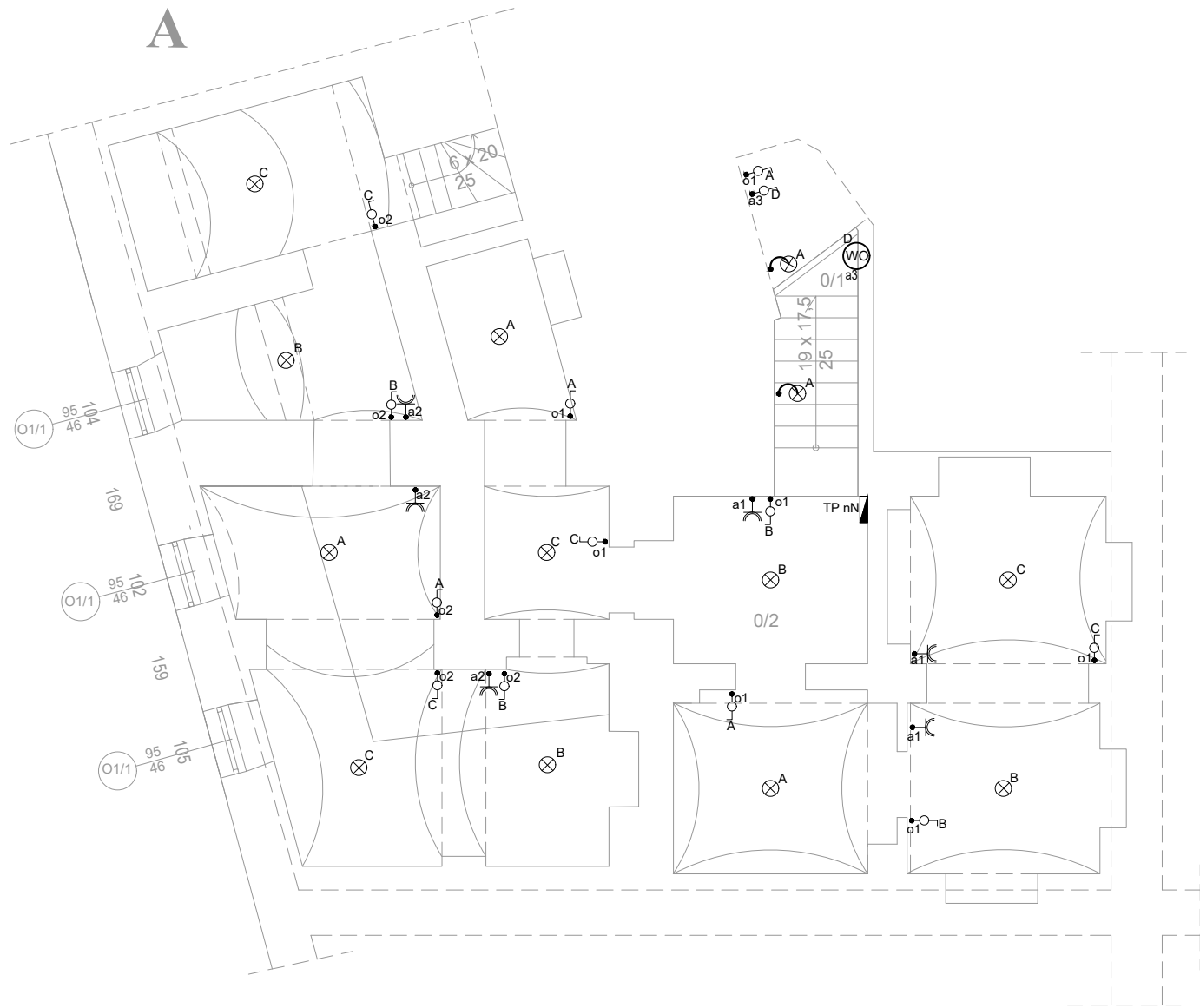
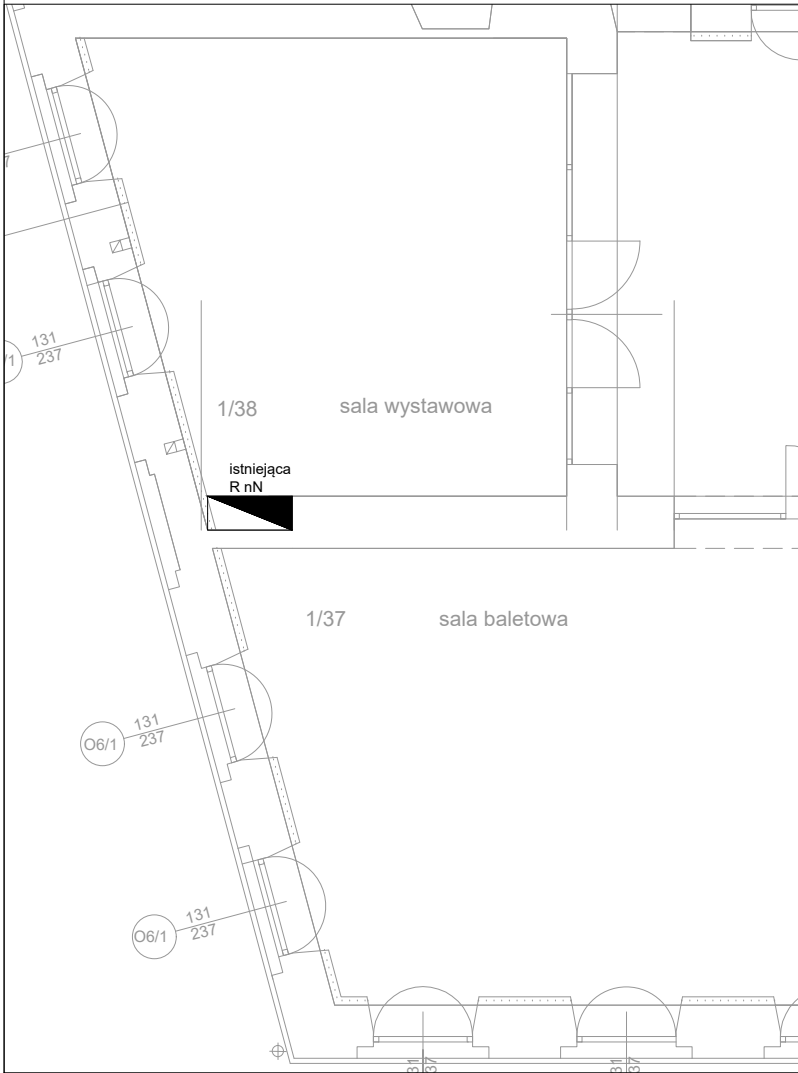


RZUT PARTERU (FRAGMENT):



- rozdzielnice budynku
- łącznik ośw.
- GN 1F IP 44
- plafon E27/max100W/230V IP44
- kinkiet E27/max42W/230V IP44
- wentylator osiowy

INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Obiekt: PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU OŚRODKA KULTURY I SZTUKI "RECURSA OBYWATELSKA"			
Lokalizacja: jedn. ewid. :146301_1, obręb: 0040 Radom, dz. nr. ew. :11/1 132/2 ark 32 i 30			Data: 12.2018
Temat: ROZMIESZCZENIE EL. INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - RZUT PIWNICY			Skala: 1:100
Projektant:	tech. Henryk Kozak WBP-II-K-8386/RA/116/83		Nr ark: E.2
Sprawdzający:	inż. Dariusz Kubat GP-II-63/27/75		
Opracowali:	inż. Rafał Sobiecki inż. Marta Kozak		
JLT PROJEKT , 26-600 Radom, ul. Szlachecka 3. Tel: 510 320 324			