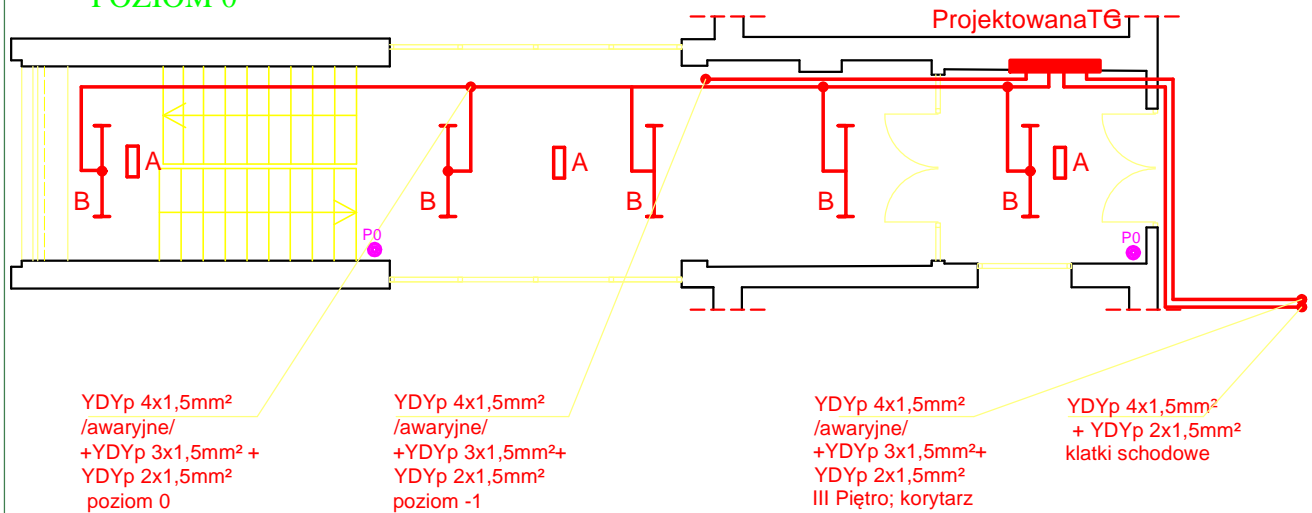
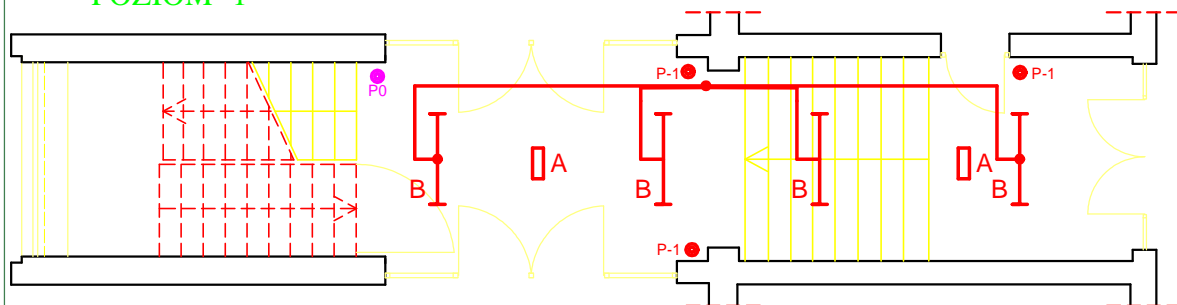


# Rzuty WEJŚCIA GŁÓWNEGO

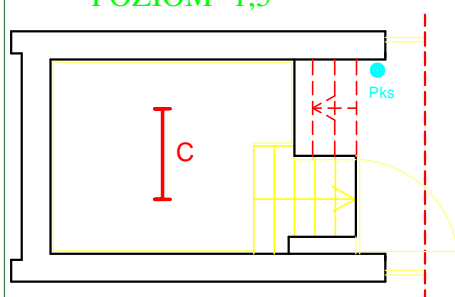
POZIOM 0



POZIOM -1



POZIOM -1,5



## Oznaczenie :

- A - oprawa oświetlenia awaryjnego 8W, przystosowane do pracy w cyklu mieszanym
- B - oprawa świetłówkowa 2x36W EVG rastrowa NT
- C - oprawa świetłówkowa 2x36W EVG rastrowa n/t z układem awaryjnym 1 godz. przystosowane do pracy w cyklu mieszanym

- przycisk sterowania oświetleniem podstawowym poziom -1
- przycisk sterowania oświetleniem podstawowym poziom 0
- przycisk sterowania oświetleniem podstawowym klatka schodowa

## P.P.U.H. "Instal - Rogra"

43 - 400 Cieszyn, ul. Stary Targ 3

Inwestor:	Uniwersytet Śląski 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12	
Opracowanie:	PROJEKT REMONTU W DOMU STUDENTA "UŚKA" INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Obiekt:	Dom studencki "UŚKA" ul. Bielska 66 Cieszyn	
Temat:	Rzuty WEJŚCIA GŁÓWNEGO	Nr rys: 4
Projektant:	mgr inż. Witold Luchowski	Skala: 1:100