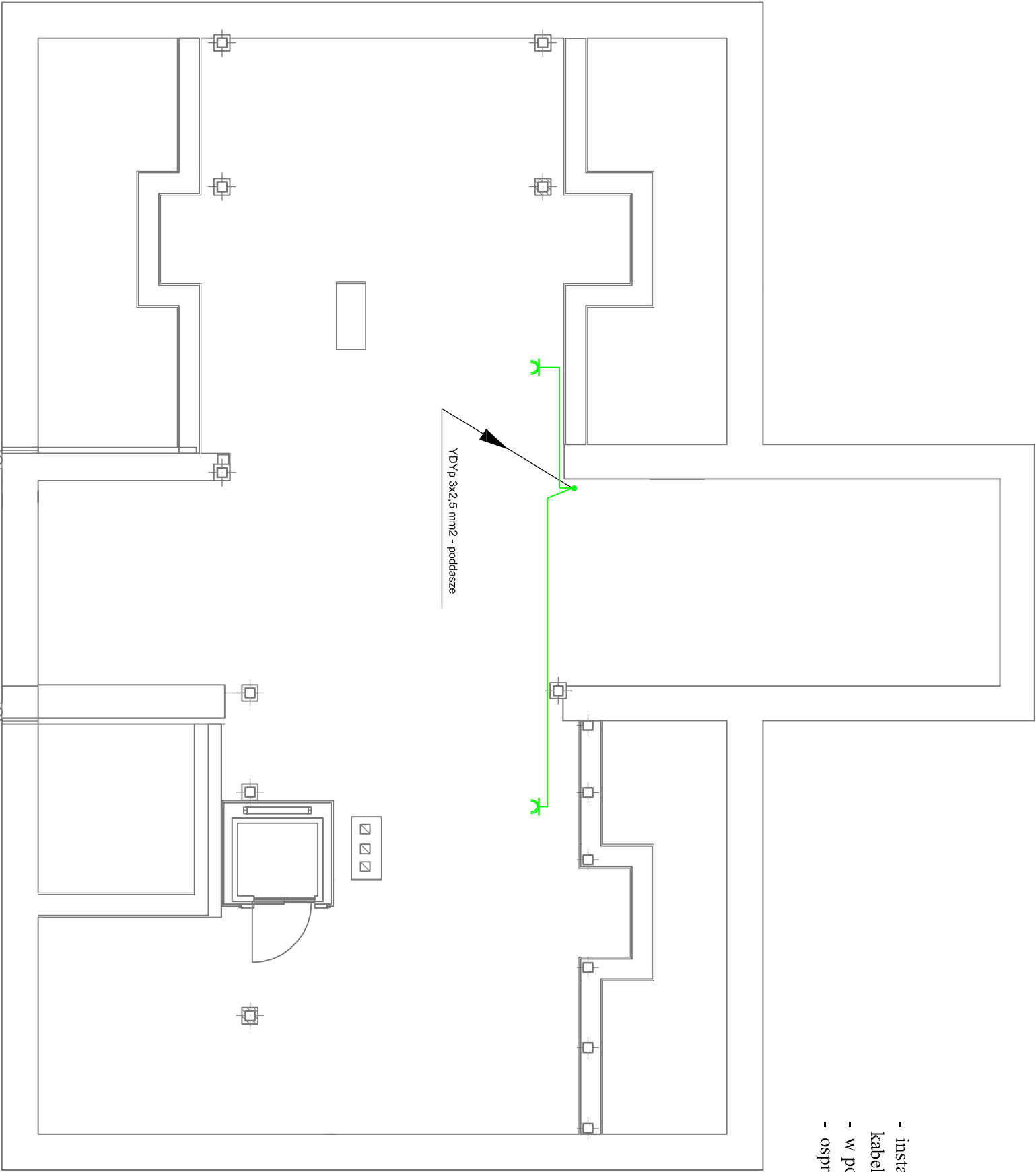


UWAGI - gn. 230V

- instalację gniazd wtykowych 230V wykonać przewodem kabelkowym YDYp 3x2,5mm²/750V
- w pomieszczeniach instalację wykonać przewodem YDYp 3x2,5mm² p/t
- osprzęt podtynkowy w puszkach głębokich , łączenie przewodów w puszkach

LEGENDA

- gn. wtykowe 230V podtynkowe szczelne
- gn. wtykowe 230V podtynkowe



SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Biuro Obsługi Budownictwa S.C. Konh ul.Górnicza 12/2			
Obiekt	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku biblioteki na budynek administracji państwowej (USC).	Data 04.2021r	
Lokalizacja	ul. Kleczewska 15, 62-561 Ślesin dz. nr. 533/2	Nr. Rys	E-07
Instalacja gniazd wtykowych 230V - rzut poddasza		Skala 1:75	
Projektował :	mgr inż. Ryszard Pawlak	U/A/N 8346/II/71/88 w spec. instalacyjno - inżyniering	
Sprawdził :	mgr inż. Maciej Ławniczak	WK/P0249/POOE/15 w spec. instalacyjno - inżyniering	