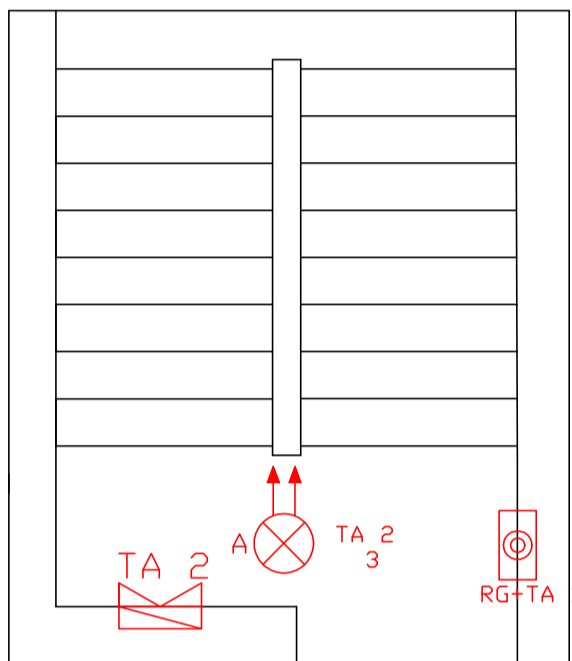
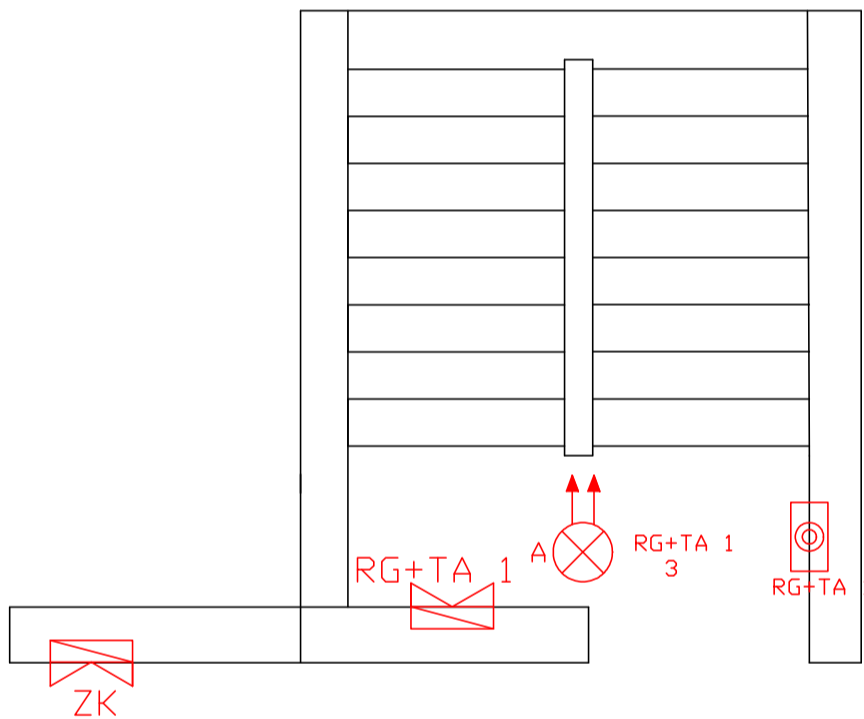


Klatka 13



Klatka 13a



WYKAZ ZASTOSOWANYCH SYMBOLI

- łącznik p/t 1-biegunowy szczelny IP54
- pion instalacji elektrycznych i teletechnicznych
- wypust zasilający odbiory
- główna szyna uziemiająca
- zacisk uziemiający
- instalacja uziemiająca LYzo 10mm²
- bednarka FeZn 25x4 mm
- rozdzielnia elektryczna
- gniazdo szczelne IP54 z pokrywą 16A/Z
- wypust oświetleniowy sufitowy z czujnikiem ruchu
- wypust oświetleniowy ścienny
- przycisk wyłącznika przeciw pożarowego
- A - oprawa RS 10-3L 60W E27 prod. STEINEL
- B - oprawa CONCEPT A 26W IP65 z lampą jarzeniową PL-C 26W
- C - oprawa AVR71 18W IP44 "numer administracyjny" z lampą TC-L 2G11 18W prod. ENSTO
- D - oprawa żarowa kanałowa typu AEP 60W

ELNET SERVIS MACIEJ PIOTROWSKI 59-220 LEGNICA UL. Kilińskiego 2 e-mail: biuro@elnetserwis.pl tel. 607-925-122			
Obiekt: Budynki mieszkalne w m. Głogów ul.Śniadeckich 13-13a		Tytuł rysunku: Rzut wejście do klatki- Instalacje elektryczne w klatce	
Inwestor: ZGM W GŁOGOWIE ul. Poczdamska 1 67-200 Głogów		Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Skala: ----
		Branża: ELEKTRYCZNA	
Projektant: STANISŁAW SIOMEK upr nr 28/92/Lw		Podpis:	Data: 07 2013
			Nr rys.: 02/E