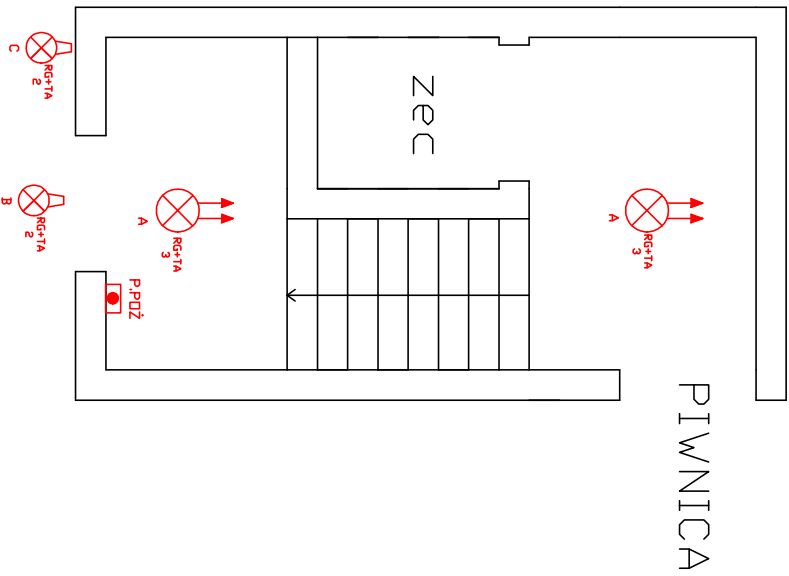
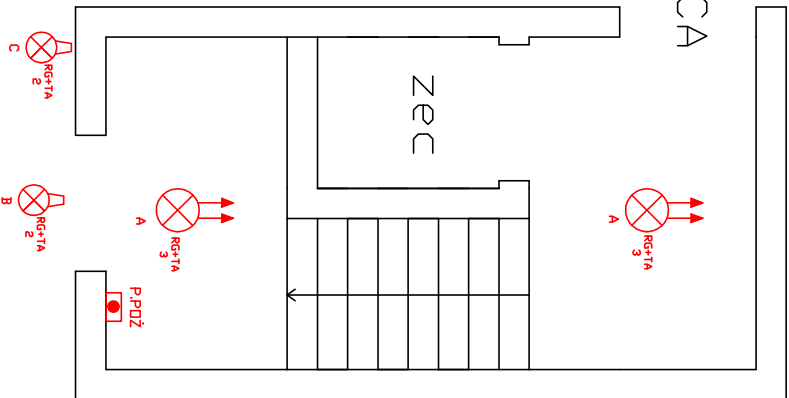


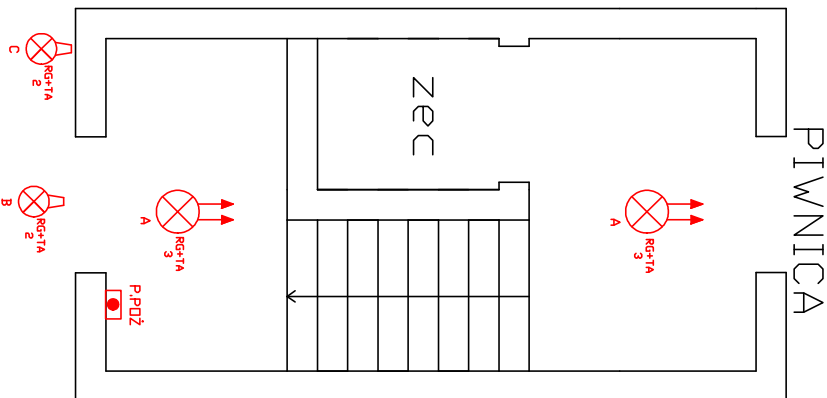
WIDOK WEJŚCIA DO BUDYNKU  
I WEJŚCIA DO PIWNICY  
DLA KLATEK 17A,17B,17D



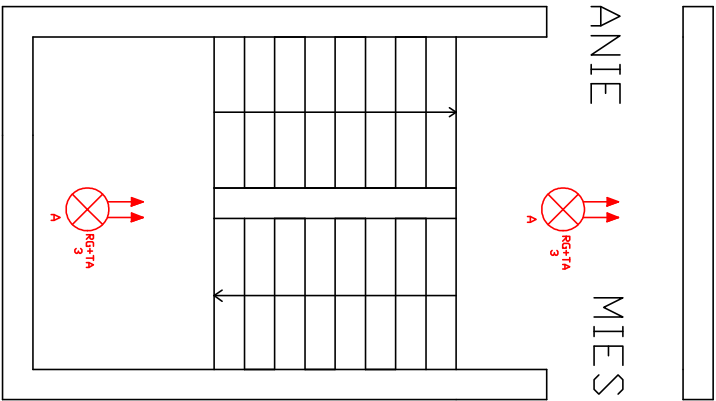
WIDOK WEJŚCIA DO BUDYNKU  
I WEJŚCIA DO PIWNICY  
DLA KLATKI 17C



WIDOK WEJŚCIA DO BUDYNKU  
I WEJŚCIA DO PIWNICY  
DLA KLATEK 17, 17E



WIDOK PIĘTER  
MIESZKAŁNYCH





















## WYKAZ ZASTOSOWANYCH SYMBOLI

### WEJŚCIE DO BUDYNKU

### WEJŚCIE DO BUDYNKU

### WEJŚCIE DO BUDYNKU

-  nr tablicy nr obwodu - łącznik p/t krzyżowy szczelny IP54
-  nr tablicy nr obwodu - łącznik p/t schodowy szczelny IP54
-  nr tablicy nr obwodu - łącznik p/t 1-biegunowy szczelny IP54
-  - pion instalacji elektrycznych i teletechnicznych
-  - wypust zasilający odbiory
-  - główna szyna uziemiająca
-  - zacisk uziemiający
-  - instalacja uziemiająca LYżo 10mm²
-  - bednarka FeZn 25x4 mm
-  - rozdzielnia elektryczna

-  nr tablicy nr obwodu - gniazdo szczelne IP54 z pokrywą 16A/Z
-  nr tablicy nr obwodu - wypust oświetleniowy sufitowy z czujnikiem ruchu
-  nr tablicy nr obwodu - wypust oświetleniowy ścienny
-  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. ENSTD
-  D - oprawa żarowa kanałowa typu AEP 60W
-  ob - pierwsza litera oznacza łącznik zasilający łącznik docelowy; druga jest oznaczeniem przyporządkowującym oprawę do łącznika (w przypadku wystąpienia tylko jednej litery zasilanie odbywa się bezpośrednio z rozdzielni)

ELNET SERVIS MACIEJ PIDTROWSKI 59-220 LEGNICA UL. Kilińskiego 2 e-mail: biuro@elnetserwis.pl tel. 607-925-122			
Objekt: Budynek mieszkalny w m. Głogów ul. Wojska Polskiego 17-17e Inwestor: ZGM W GŁOGOWIE ul. Poczdamska 1 67-200 Głogów	Tytuł rysunku: Rzut instalacji elektrycznych na klatkach schodowych 17-17e	Stadium PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Projektant: STANISŁAW SIOMEK upr nr 28/92/LW	Podpis:	Data: 09 2013	Nr rysa: 02/E