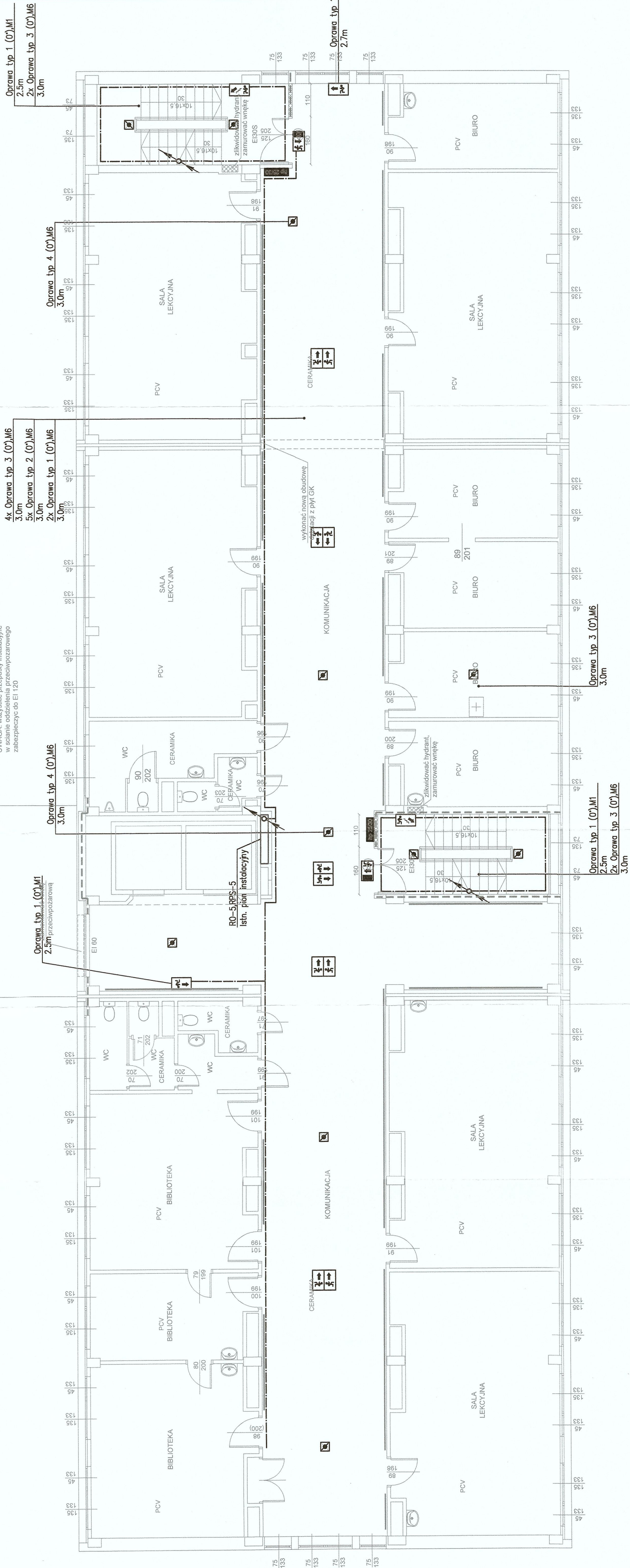


UWAGA, wszystkie przepusty instalacyjne w ścianie oddzielenia przeciwpożarowego zabezpieczyć do EI 120



LEGENDA:

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED z piktogramem, jednostronna
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED z piktogramem, dwustronna
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED, natynkowa
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED, natynkowa
- główne trasy kablowe

UWAGI:

- Oprawy kierunkowe z "flagą" – montaż nastropowy (możliwość oświetlenia powierzchni bezpośrednio pod oprawą).
- Wysokość montażu opraw oświetleniowych podana w stosunku do poziomu oświetlanej powierzchni.

OZNACZENIA URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA:

- + – lokalizacja opeczki
- CS – miejsce ustawienia gąsienic, agregatów itp.

SPOSÓB MONTAŻU OPRAW:

- M1 – mocowanie do ściany/słupa
- M2 – mocowanie do konstrukcji podestu
- M3 – mocowanie na wysięgniku rurowym do bariery podestu
- M4 – mocowanie na wysięgniku rurowym do ściany/słupa
- M5 – mocowanie na konstrukcji z kształtownika stalowego
- M6 – mocowanie do stropu/konstrukcji
- M7 – mocowanie na wysięgniku do podłoża
- M8 – mocowanie do stropu na zwieszakach
- M9 – mocowanie w sufitie podwieszonym

PROJEKTANT:  
**ARCMIKS**  
ul. 600 600 02 10 Warszawa, tel. 22 666 66 66  
www.arcmiks.pl

INWESTOR:  
Powiat przyszycki  
43-200, ul. 3 Maja 10

INWESTYCJA:  
Dostosowanie budynku ZLZ w Woli przy ul. Poprzecznej 1 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych, jedn. 241003 2 Miejska, obr. 0005 Wola, dz. 444/133

PROJEKTANT:  
mgr inż. Robert Haponik  
ELEKTR. PVO007  
SPECJALN. B.O.W. SPECJALN.

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. Łukasz Cieszczoń  
ELEKTR. PVO007  
SPECJALN. B.O.W. SPECJALN.

BRANŻA NR:  
ELEKTRYCZNE

DATA:  
06.12.2017

NR STRONY:  
42

TYTUŁ RYSUNKU:  
RZUT III PIĘTRA-INST. ELEKTRYCZNE

SKALA:  
1:100

FORMA:  
A2

PRELIMINARZ:  
PB

DATA:  
06.12.2017

EL:

06