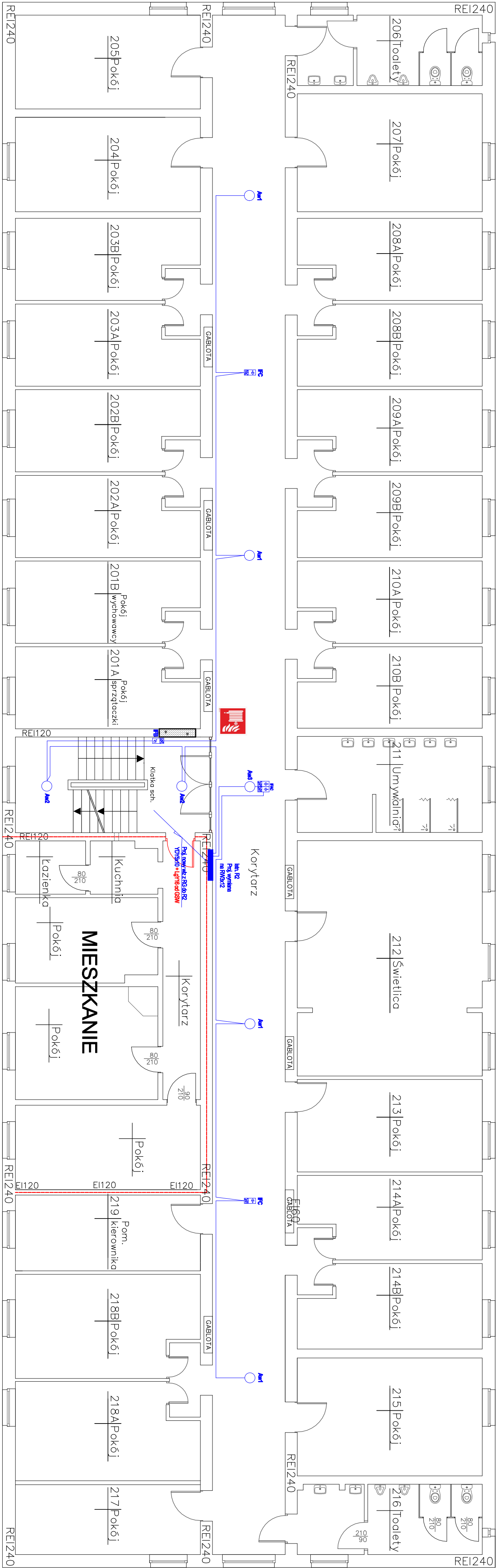


Rzut 1 Piętra
Skala 1:100



- Legenda:
- Hydrant wewnętrzny.
 - Główny wyłącznik prądu.
 - Główna proszkowa 6 kg ABC.
 - Powierzchnia bez zabiegu hydranta wewnętrzного.
 - Elementy istniejące.
 - Elementy projektowane.
 - Elementy do rozbiórki.

Opisy oświetlenia awaryjnego:
Aw1 - Napiętkowa LED 1W opt. korytarzowa 1h 1W/E1/SEAT1MH 250lm
Aw2 - Napiętkowa LED 1W opt. otwarta 1h 1W/E1/SEAT1MH 250lm
Aw3 - Napiętkowa LED 2W opt. otwarta 1h 2W/E1/SEAT1MH 380lm
IFB - Napiętkowa z odpowiednim piktogramem 1W/B1/SAAT1MH
IFAC - Napiętkowa z odpowiednim piktogramem 1W/B1/SAAT1MH
Zasilanie opraw wykonać przewodami YDY3x1,5mm²
przewody układać w listwach następujących LN25/16

Objekt i adres: Budynek internetu w Baroszybach ul. Linanowskiego 15	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	przedmiot: Plan instalacji elektrycznej
Projektant: mgr inż. Arkadiusz Fieducki	podpis: - rzut pierwszego piętra
Wyr. nr: WAM/0033/PWOE/18	
spec. instalacyjna	
Data: styczeń 2022 r.	Skala 1: 100 Rysunek nr E-3