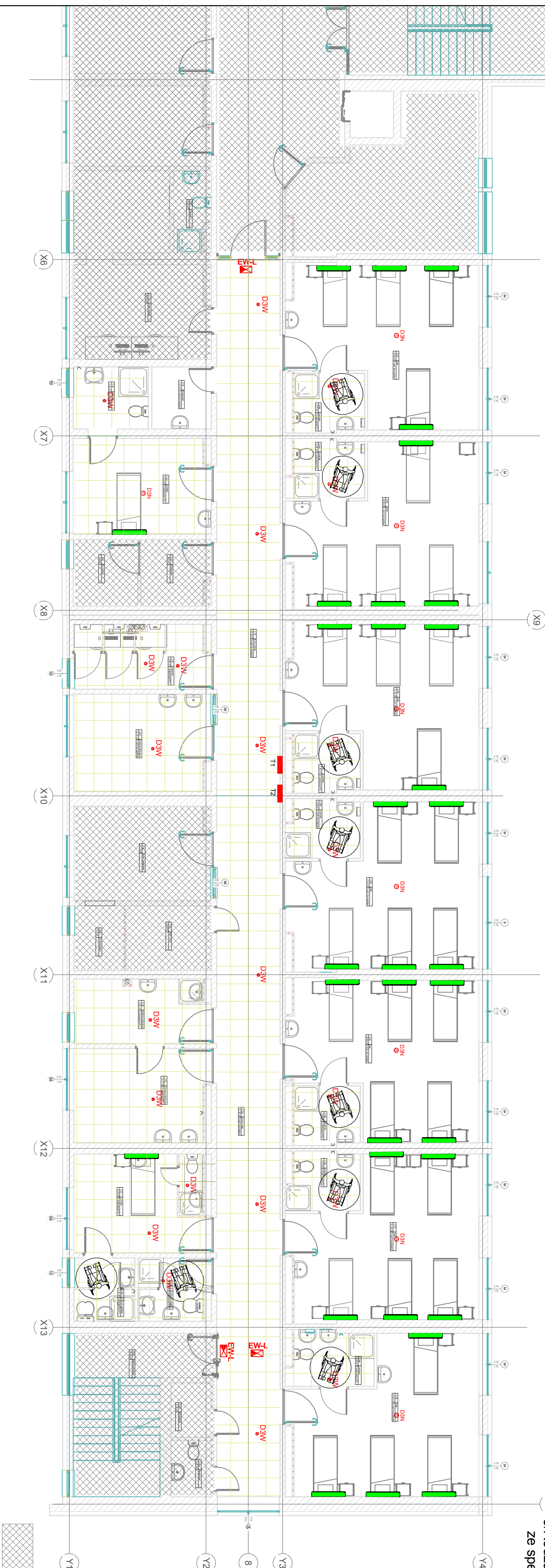


- UWAGI:**
- 1/ Topologie podł. opraw ośw. ewakuacyjnego z centralką monitorującą - wg rys E-3
 - 2/ koncepcja dalszej rozbudowy ośw. ewakuacyjnego - wg rys E-4
 - 3/ oświetlenie awaryjne w pom. nie objętych remontem wg oddzielnego opracowania
 - 4/ ze względu , że w proj. sanitarnym nie ma ujętych urządzeń p.poż./hydryanty/ umieścić oprawy DISCRET 4x1W do każdego urządzenia
 - 5/Rodzaje piktogramów oraz ich rozmieszczenie skonsultować ze specj. do spraw p.poż.



D3W	Oprawa awaryjna okrągła, 3 x 1W LED Średnica oprawy 80 mm, wykończeniowy oprawy Montaż: spuszczana w suficie Wykonanie: biała stalowa, malowana proszkowo Opr. DISCRET 3 W 3LED IP50 AKM1E50
D4W	Oprawa awaryjna okrągła, 4 x 1W LED Średnica oprawy 80 mm, wykończeniowy oprawy Montaż: spuszczana w suficie Wykonanie: biała stalowa, malowana proszkowo Opr. DISCRET 4 W 4LED IP50 AKM1E50
D3N	Oprawa awaryjna okrągła, 3 x 1W LED Średnica oprawy 120 mm, wysokość 55 mm Montaż: naścienny Wykonanie: biała stalowa, malowana proszkowo Opr. DISCRET 3 W 3LED IP50 AKM1E50
D4N	Oprawa awaryjna okrągła, 4 x 1W LED Średnica oprawy 120 mm, wysokość 55 mm Montaż: naścienny Wykonanie: biała stalowa, malowana proszkowo Opr. DISCRET 4 W 4LED IP50 AKM1E50
EAD-L	Oprawa awaryjna dwustronna, IP 20, 16 x 01W LED Przebieg: 200 mm, szerokość 30 mm, wysokość 53 mm Montaż: naścienny Wykonanie: aluminiowy anodizowany kolor srebrny Opr. ERM ALU LED AKM1E50
EW-L	Oprawa awaryjna dwustronna, IP 20, 16 x 01W LED Przebieg: 200 mm, szerokość 30 mm, wysokość 53 mm Montaż: spuszczana w suficie Wykonanie: biała stalowa (kolor poliwęglan) Opr. ERM ALU V LED AKM1E50

Pomieszczenia nie objęte opracowaniem