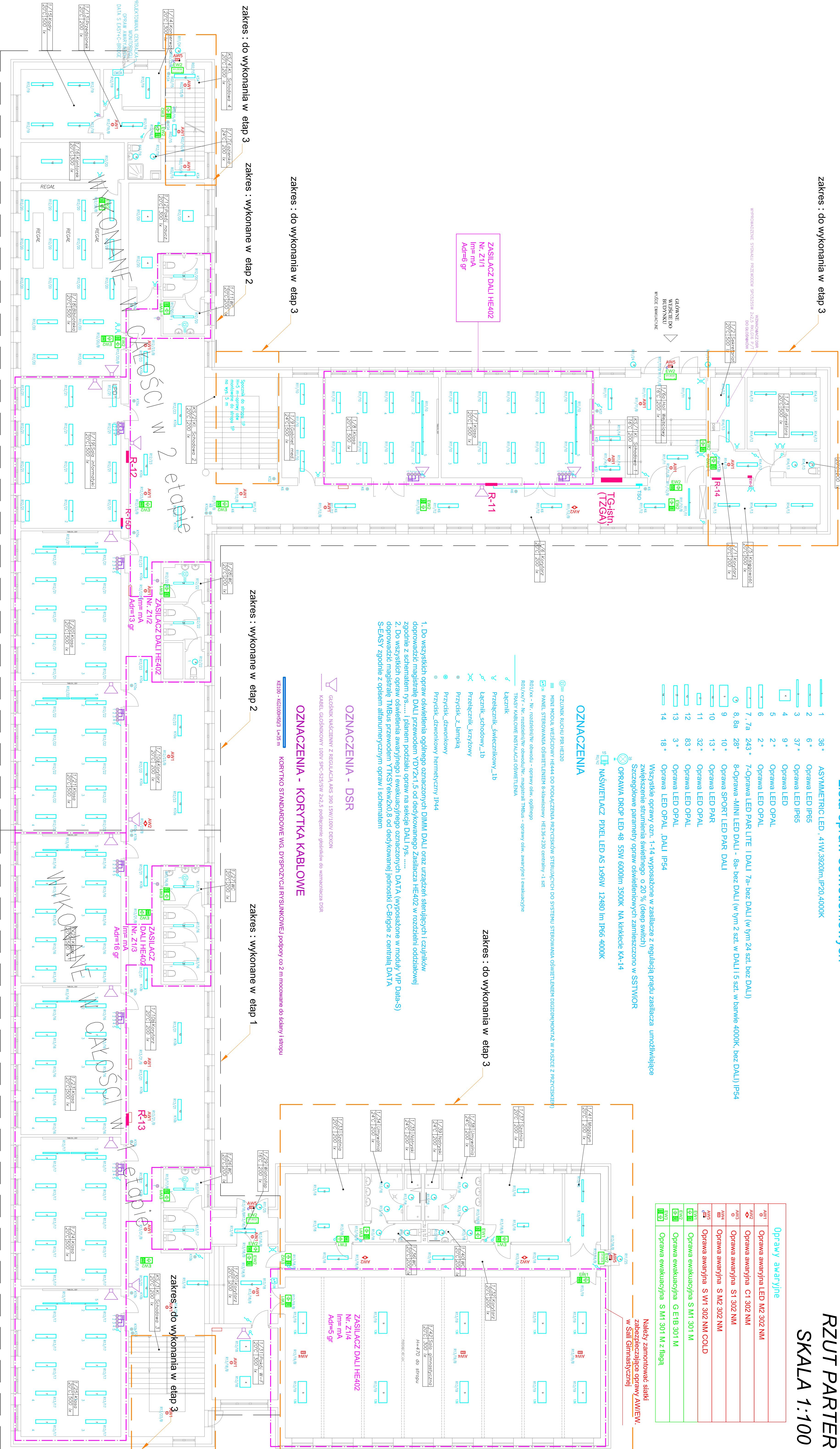


SKALA 1:100

zakres : do wykonania w etap 3



	Oprawy awaryjne
AWT	Oprawa awaryjna LED WZ 302 NM
AWC	Oprawa awaryjna CI 302 NM
793 792	Oprawa awaryjna SI 302 NM
DWA	Oprawa awaryjna S MZ 302 NM
AWS	Oprawa awaryjna S WI 302 NM COLD
EWA	Oprawa ewakuacyjna S M1 301 M
EWC	Oprawa ewakuacyjna G E1B 301 M
EVA	Oprawa ewakuacyjna S M1 301 M z flagą

Należy zamontować siatki
zabezpieczające oprawy AWE/EM
w Sali Gimnastycznej

OZNACZENIA

- 📞 CZYNIK KUCHI PR. HE230
📺 MINI MODUŁ WISZĄCY HE44 DO PODŁĄCZENIA PRZECISKÓW STERUJĄCYCH DO SYSTEMU
📺 PANELE STEROWANIA OŚWIETLENIEM 8-kanałowy HE36+230 centymy - 1 szt.
ROLIX - Nr. rozdzelnik/obwód - oprawy ośw. ogólnego
ROLIX/XY - Nr. rozdzelnik/obwód/ Nr. magistrali TBLBS - oprawy ośw. awaryjne i ewakuacyjne
TRASY KABLOWE INSTALACJA OŚWIETLENIA

OZNACZENIA - DSR

 GŁOŚNIK NAŚCIENNY Z REGULACJĄ ARS 390 15W/100V DEXON

OZNACZENIA - KORYTKA KABLOWE

KORYTKO STANDARDOWE W.G. DYSPOZYCJI RYSUNKOWEJ podpory co 2 m mocowane do ściany i stropu

zakres : wykonane w eta

zakres : wykonane w etap 1

zakres : do wykonania w etap 3

zakres : wykonane w etap 2

zakres : do wykonania w etap 3

Aktualizacja 03.2023

[illegible]