



- LEGENDA:
- MDD-256T - moduł nadzorczy
  - PU-30-24T - zasilacz 230/24V DC 30W
  - PU-100-24T - zasilacz 230/24V DC 100W
  - MDD-L32T - moduł sterujący do wizualizacji
  - DG-P5EM - detektor siarkowodoru
  - DG-P4EM - detektor amoniaku
  - DG-P8R8M - detektor dwutlenku węgla
  - DEX-F2N - detektor wodoru
  - DEX-31N - detektor związków organicznych etylen
  - DG-P5EM - detektor tlenu
  - DG-P2EM - detektor tlenu węgla
  - SL-32 - sygnalizator optyczno-akustyczny
  - TP-4 A24sH0 - tablica ostrzegawcza jednostronna
  - MDD-1xT - moduł sterujący z detektorami DEX
  - MDD-N1 - moduł wyjść awaryjnych

Inwentaryzacja : stan na 31.12.2021	
KOORDYNACJA BRANŻOWA	
INSTALACJE TELETECHNICZNE	mgr inż. Radosław Jackowski
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Włodzisław Adamczak upr. nr 311/80/Pw
GENERALNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Jerzy Gurański upr. nr 77/65
Treść rys.:	
Rzut portu - poz. ±0,00	
Autor : mgr inż. arch. Jerzy Gurański G.P. upr. bud. 77/65	
Proj. inst. elektryczne: mgr inż. Hanna Kowalewska upr. bud. 302/84/Pw mgr inż. Radosław Jackowski	