



| Wideodomofon | |
|--------------|-------------------------------------------|
| | Wideoomofon (wejście do klatki schodowej) |
| | Switch PoE |
| | Stacja zarządzania wideodomofonami |

PEL

PEL

PEL

IS

G1

PUNKT ELEKTRYCZNO- LOGICZNY PEL
3xRJ45, 2x230 V DATA, 2x230 V
Gniazda instalować w kanałach kablowych PVC
Słupki instalacyjne z 2x PEL
2x (3xRJ45, 2x230 V DATA, 2x230 V)
Gniazda instalować w słupku instalacyjnym

GNIAZDO WTYCZKOWE, POJEDYNCZE, PODTYCZKOWE-ISTNIEJĄCE
16A; 250V; IP20; 2P+PE

- LEGENDA:
- ściany istniejące
 - ściany projektowane kart.-gips. na podkonstrukcji stalowej
 - szafa wysoka z drzwiami
 - komoda
 - stanowisko pracy - biurko prostokątne z krzesłem obrotowym
 - stół z krzesłami

Rys. nr E-5
RZUT II PIĘTRA
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
skala 1:100
data: styczeń 2025 r.

Szkoła Podstawowa nr 29
Zabrze, ul. Budowlana 26, dz. nr 4316/65

Projektant: mgr inż. Mariusz Szlenk
nr upr. SLK/4438/PWOE/13