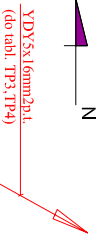


- OZNACZENIA:
- gn-wyłączkowe 230V/16A szeregowe,
 - gn-wyłączkowe 230V/16A podwójne,
 - gn-wyłączkowe 230V/16A,
 - łącznik 1-biegunowy 10A,
 - łącznik świecznikowy,
 - łącznik schodowy,
 - łącznik 1-bieg, 10A szeregowy,
 - łącznik świecznikowy szeregowy

UWAGA:
w pom. "mokrych" instalować opr. oświetl. oraz
osprzęt hermetyczny



YDY5x16mm2p1.
(do tabl. TP3, TP4)

YDY5x16mm2p1.
(do tabl. TP2c)

YDY5x16mm2p1.
(do tabl. TP2b)

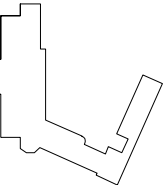
YDY5x16mm2p1.
(do tabl. TP2a)

YDY5x16mm2p1.
(do tabl. TP2a)

PAC - najniższy sterownik typ P40-102MEDA Smart
PLF-P32VBA-E - jednostka wewnętrzna kaseterowa, P=50W (1x 250V)
PLF-P40VBA-E - jednostka wewnętrzna kaseterowa, P=60W (1x 250V)
PLF-P63VBA-E - jednostka wewnętrzna kaseterowa, P=60W (1x 250V)
PUH-E2200TJM-A - ogrzewacz powietrza z sterownikiem centralnym typ AT-50
na czynniki chłodnicze R-410A, P=5,5kW (GX 400)

- LEGENDA
- ściany istniejące
 - ściany projektowane
 - Otwory do wyburzenia
 - Pomieszczenia z klimatyzacją?

RZUT II PIĘTRA 1:150
PROJEKT



NAZWA	KONENDA POWIATOWA POLICJA
ADRES	78-100 Kodzież ul. Olimpijska 1, dz. nr 64
PRZEDMIOT	RZUT II PIĘTRA
RYSLUND	PB INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Sumik
OPRACOWAŁ	mgr inż. Andrzej Sumik
DATA	15.05.2015
SCALA	1:150
STRONA	4