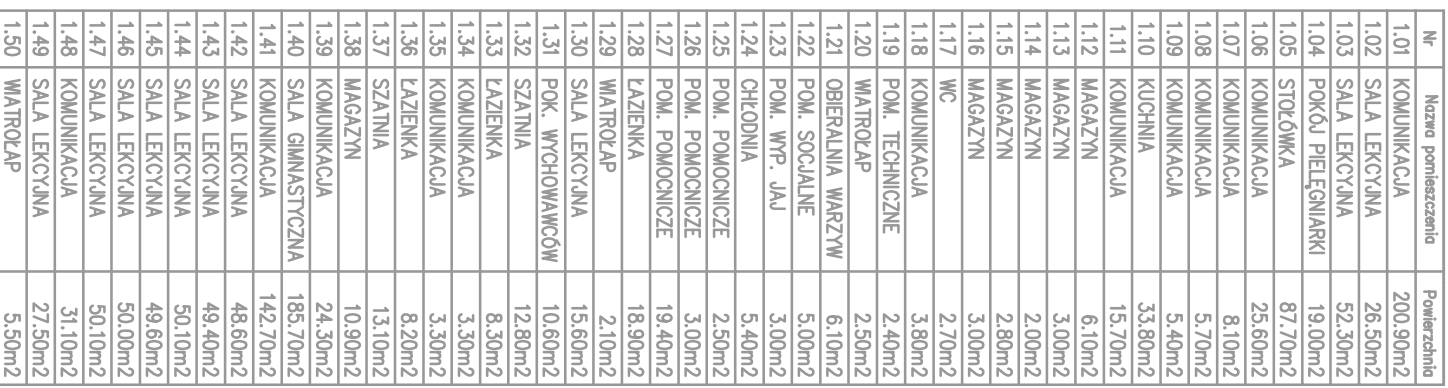


skala 1:100



STOSOWAĆ DOPRZY
PARAMETRACH
RÓWNOZĘDNYCH LUB
WYŻSZYCH

- ♂ – łącznik p./i. jednobiegunowy
 - ♂ – łącznik p./i. świecznikowy
 - ♂ – łącznik p./i. schodowy
 - – przycisk światła
 - ♂ – łącznik p./i. jednobiegunowy IP44
 - ♂ – łącznik p./i. świecznikowy IP44
- Głównie instalować wysokość przewodu YDy250 3x1,5mm² p./i.
– Łączniki instalować na wysokości 1,4m

PROJ MONT DANIEL DZIEDZIC TEL. 720-194-2033
Tokarnia 81, 26-060 Chędźny, projmont@op.pl

PROJEKTOWANY SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ SAMOCZYNNIE SZYBKIE

WYŁĄCZENIE ZASILANIA W WYMAGANYM CZASIE W UKŁADZIE SIĘCIOWYM TN-C-S