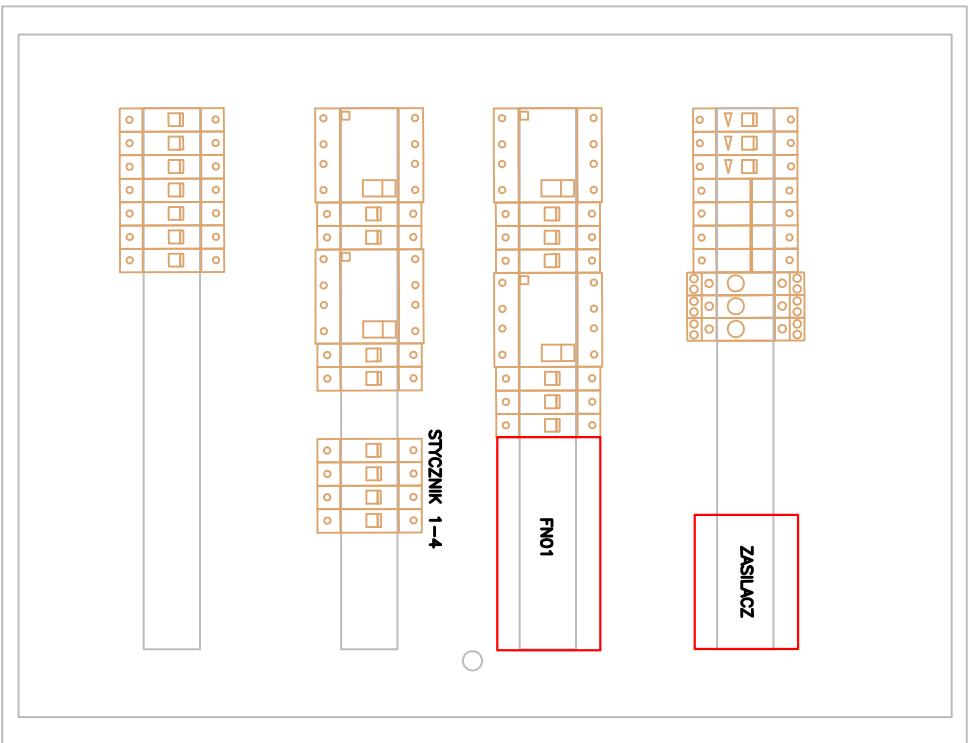


OBMÓD	wiz	ochronnik
KIERUNEK		kl. C/I
MOC [kW]		
DLUGOŚĆ [l]	---	
TPR PRZEMOUDU	YDY5x10mm	3x4xY10mm

TP0/1/AV5	TP0/1/O1	TP0/1/O2	TP0/1/O3	TP0/1/O4	TP0/1/O5	TP0/1/O6	TP0/1/O7	TP0/1/O8
refły	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm	YDY3x1,5mm

WIDOK TP0/1



rozdzielnia podtynkowa
typ: BF-U-4/96-P
prod. Moeller lub
równoważne

UKŁAD SIECI TN-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZECZ
SAMOCZYNNNE WYŁ. ZASILANIA

Opracowanie do projektu
autorstwa Biura Architektonicznego METROPOLIS
wykonane przez
Zamojską Dyрекcję Inwestycji "ZDI" Sp. z o. o.
w Zamościu

PROJEKTANT :	podpis :
inż. Bogdan Małec upr. nr GI-III-83863/76 specjalność elektryczna	

Adres Inwestycji:

Lublin, ul. Szewska / Wodopojna
dz. nr 54/12, 55/5, 55/7, 55/6,
48/2, 46/1
w Lublinie
obręb 36

Inwestor:

IPN KŚZpNP PIKraśińskich 2/4/6 00-207 Warszawa

Obiekt:

budynek biurowy dla IPN, oddział w Lublinie

Temat rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNI TP0/1- OŚWIETLENIE

Branża:

ELEKTRYCZNA

Faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

skala:

1:100
04.06.2014
E20a REV