

WEJŚCIE DO BUDYNKU ZASILANA BRAMY B1, YLY5x6mm<sup>2</sup> - z B1 (teren) do RP1 - zasilanie bramy B1

RW1  
ROZDZIELNICA OBWODÓW WENTYLACJI  
RP1  
ROZDZIELNICA OBWODÓW PODSTAWOWYCH  
RR1  
ROZDZIELNICA OBWODÓW REZERWOWANYCH  
RK1  
ROZDZIELNICA OBWODÓW KOMPUTEROWYCH

ROZ  
ROZDZIELNICA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO  
RUPS  
ROZDZIELNICA OBWODÓW ZASILAYCZYCH Z UPS-  
UPS

GSU  
GŁÓWNA SZYNA UZIEMIĄCA  
CAW  
CENTRALNA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO  
RGnN-p  
ROZDZIELNICA GŁÓWNA OBWODÓW PODSTAWOWYCH  
RGnN-r  
ROZDZIELNICA GŁÓWNA OBWODÓW REZERWOWANYCH

TRASA PROWADZIC WLZ-y:  
YLY5x6mm<sup>2</sup> - z SOP-3 do RGnN-p - zasilanie RP6  
YLY5x6mm<sup>2</sup> - z SOP-3 do RGnN-p - zasilanie RP7  
YLY5x6mm<sup>2</sup> - z SOP-3 do RP1 - zasilanie bramy B1  
YLY5x6mm<sup>2</sup> - z SOP-3 do RP1 - zasilanie bramy B2  
YLY5x6mm<sup>2</sup> - z SOP-3 do ROZ - zasilanie oświetlenia terenu OS  
6xLY 1x95mm<sup>2</sup> + 1xLY 1x95mm<sup>2</sup> - z SZ do RGnN-p - zasilanie RGnN-p

SZ  
SZAFKA ZASILAJĄCA  
- USTAWIONA NA POZIOME PARTERU  
SOP  
SZAFKA ŁĄCZENIOWA  
- USTAWIONA NA POZIOME PARTERU

LEGENDA:

- GNIAZDO WTYKOWE Z BOLCEM OCHRONNYM  
GNIAZDO WTYKOWE Z BOLCEM OCHRONNYM IP44  
WYPUST 1-FAZOWY  
WYPUST 3-FAZOWY

- OBWODY ZASILANIA PODSTAWOWEGO (RP1)  
OBWODY ZASILANIA REZERWOWANEGO (RR1)  
OBWODY ZASILANIA Z UPS-a (RK1)  
OBWODY ZASILANE Z RW1 (Rozdzielnica wentylacji)

UWAGA:  
Przeputy pobrane dla kabli zabezpieczyć masą uszczelniającą PROMASTOP i opisać: odpowiedzialność projektanta

INWESTPROJEKT - ZACHÓD		
Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9		
BUDYNEK BIUROWY POWIATOWEJ KOMENDY POLICJI WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI		
nazwa obiektu	BUDYNEK BIUROWY POWIATOWEJ KOMENDY POLICJI WRAZ Z OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI	branża elektryczna
adres	ul. Polna 25, dz. nr. 28/28, Szczecinek	
temat rysunku	Plan rozmieszczenia gniazd wtyczkowych i wentylacji. Piwnica	skala 1:100
projektant	mgr inż. Stanisław Wojciechowski nr upr. 406/88 WL	podpis data 11.2008
asystent proj.	mgr inż. Arkadiusz Machalowski	podpis
asystent proj.	mgr inż. Adam Wojciechowski	podpis
asystent proj.	mgr inż. Łukasz Wiktorowicz	podpis
asystent proj.	mgr inż. Sławomir Kos nr upr. 75/92 WL	podpis
sprawdz.		nr rys E-2a