

| NR OBWODU | NAZWA | ILOŚĆ | P [kW] | WYŁĄCZNIK / ROZŁĄCZNIK / BEZPIECZNIK | URZĄDZENIE STERUJĄCE/STYCYNIK WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY | PRZEWODY/KABELE | UWAGI |
|-----------|---------------------------|-------|--------|--------------------------------------|---|---|-------|
| P1-01 | OSWIETLЕНИЕ - I PIĘTRO | 5p | 0,13 | 3x 1P B6A | DAU: MCU ROTARY DIMMER FI 2P/B10/0,03A TYP A | YDYżo 3x1,5 YDYżo 3x1,5 YDY 2x1,5 | |
| P1-AW | AWARYJNE OSW. EWAKUACYJNE | 6p | 0,01 | 3x 1P B6A | PB: Przek. bistabilny 1z 16A/230V CZF: Czujnik zaniku fazy (np.: CZF-310 F&F Pabianice) APF: Automat. przet. fazy (np.: PF-431 F&F Pabianice) | YDYżo 3x1,5 +YDY 2x1,5 | |

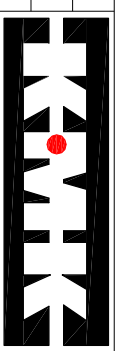
Obiekt : MIEJSKI OŚRODEK KULTURY

Projektował : mgr inż. EMIL WASZKIELIS Upr. bud. nr WAM/0026/PWOE/14

Adres : ul Rynek 8, 12-130 Pasyrn, dz. nr 107, obr. 4 Gmina Pasyrn

Tytuł rys.: Schemat rozdzielnic TP2

Sprawdził : inż. PAWEŁ SZPONAR Upr. bud. nr WAM/0177/PWOE/14



Nr rys.

E18

ark. 2/2