

TP

|                                      |  |                      |                |                |                |                      |                      |   |  |
|--------------------------------------|--|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------------|---|--|
| NR OBWODU                            | TP   | P-g1                 | P-g2           | P-g3           | P-gP           | P-g4                 | P-gS                 | P-01  | P-AW   |
| NAZWA                                | ZASILANIE Z TG                                     | OBW. GN. 1~          | OBW. GN. 1~    | OBW. GN. 1~    | OBW. GN. 3~    | OBW. GN. 3~          | OBW. ZASIL. 3~       | OŚWIETLENIE - PIWNICA                                 | AWARYJNE OŚW. EWAKUACYJNE                            |
| ILOŚĆ                                | 1p   | 3g                   | 6g             | 3g             | 1g             | 1g                   | 1g                   | 10p   | 5p   |
| P [kW]                               | 3,4  | 0,6                  | 1,2            | 0,6            | 0,2            | 3                    | 1,3                  | 0,19  | 0,01   |
| WYŁĄCZNIK / ROZŁĄCZNIK / BEZPIECZNIK | QG - rozł. główny 3P 25A                           | 1P B16               | 1P B16         | 1P B16         | 1P B16         | 3P B16               | 3P B16               | 3x 1P B6A   | 3x 1P B6A  |
| URZĄDZENIE STERUJĄCE/STYCZNIK        |  |                      |                |                |                |                      |                      | CZF: Gzułnik zaniku fazy (np.: CZF-310 F&F Pabianice) | APF: Automat. przet. faz (np.: PF-431 F&F Pabianice) |
| WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY          |  | FI 4P/25/0,03A TYP A |                |                |                | FI 4P/25/0,03A TYP A | FI 4P/25/0,03A TYP A | FI 2P/B10/0,03A TYP A                                 |  |
| PRZEWODY/KABLE                       | YL Yżo 5x6 I=21m, dU=0,049%                        | YDYżo 3x2,5/pt       | YDYżo 3x2,5/pt | YDYżo 3x2,5/pt | YDYżo 3x2,5/pt | YDYżo 5x2,5/pt       | YDYżo 5x2,5/pt       | YDYżo 3x1,5   | YDYżo 4x1,5  |
| UWAGI                                | Obudowa modułowa podtylnkowa 2x24 mod. IP40/Kl. II |                      |                |                | Piec           | Pompa ściekowa       |                      |   |  |

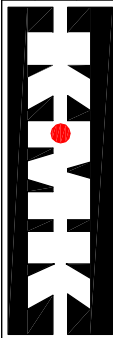
Obiekt : MIEJSKI OŚRODEK KULTURY

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 rozdzielni TP

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



Nr rys. E16  
Grk. 1/2