



| | |
|---|--|
| Opis: | |
| kurtyna powietrzna | |
| wentylacja | |
| oświetlenie | |
| reklama zewnętrzna | |
| gniazda wtykowe ogólne | |
| zasilanie skrzynki TSM | |
| zasilanie platformy dla niepełnosprawnych | |

Moc przyłączeniowa $P_p = 52kW$
Prąd znamionowy $I_n = 81A$
Sieć TN-S

Uwagi:
Rozdzielnica stojąca
HxWxG 1800x600x300
Klasa ochrony IP31
Stopień ochrony IP31
Wszystkie aparaty – wytrzymałość zwarciowa 6kA
Wypożądzenie do zabudowy szeregowej

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|---|--|---------------------|--|-------------------------|---------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA | | PROJEKTANT: | | SPRAWDZAJĄCY: | | OBIEKT: | | PROJEKT: | | TEMAT: | | SKALA: | DATA: |
|  | | MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14 | | MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11 | | ZESPÓŁ MIESZKAŁNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYMI I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMSKIEM W WARSZAWIE DZIAKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06 | | WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE W MIESZKANIACH I USŁUGACH | | TABLICA USŁUGI TU-4 | | NR RYS. 4.RAD.ETM.51 | 04.2018 |