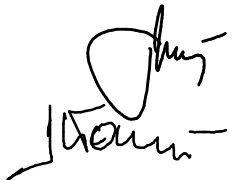


Klasa izolacji: II
Stopień ochrony: IP65
Stopień ochrony: IK09
Prąd znamionowy: 63 A
Typ: Natynkowa
Ilość modułów: 8
Szerokość: 232 mm
Wysokość: 250 mm
Głębokość: 155 mm

| | | | | |
|---------------|------------------------------|-------------------|---|---------|
| Nr | | 01 | 02 | 02 |
| Pi [kW] | 0,2 | 0,05 | 0,05 | – |
| TYP KABLA | YDY2o 3x2,5mm² | YDY2o3x1,5mm² | YKY2o3x1,5mm² | – |
| NAZWA ODBIORU | ZASILANIE Z UPS W PPD1 | CCTV9 POM. 0.3 | CCTV4 SŁUP PRZY WJĘZDZIE TECHNICZNYM | REZERWA |

| Lp. | Typ/Opis | Ilość |
|-----|---|-------|
| 1. | E201/25A rd, rozłącznik instalacyjny | 1 |
| 2. | S201 – B6 wyłącznik nadmiarowo-prądowy | 3 |
| 3. | szafka rozdzielcza naścienna, drzwi pełne zamykane na klucz, IP44 | 1 |

- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa – izolacja części czynnych
 - przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania

| | | | | |
|--|---|--|----------------|--------------------|
| A.N.I. SP. Z O.O. 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875 | | BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | |
| | | FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| TEMAT OPRACOWANIA: | Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu. | <div>Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw</div> <div>Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw</div>  | | |
| LOKALIZACJA: | POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01 | | | |
| INWESTOR: | MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA | | | |
| TEMAT RYSUNKU: | ROZDZIELNICA RU2 BUDYNEK NR 2 | DATA: 02.2017 | SKALA: 1:10 | NR RYS.: EB2-07 |