



- LEGENDA :
- KABEL ZASILAJĄCY nn YKY
 - KABEL STRONY PIERWOTNEJ 1x6mm² 5kV
 - KABEL STRONY WTORNEJ 2x4mm² 750V
 - KABEL STEROWNICZY
 - LINKA UZIEMIĄCA
- OBJAŚNIENIA :
- RE – OPRAWY KRAWĘDZIOWE DS
 - TH – OPRAWY PROGOWE DS
 - ED – OPRAWY KONCA DS
 - PAPI – PRECYZYJNY WSKAŹNIK ŚCIEŻKI SCHODZ
 - CCR – REGULATOR STAŁEJ WARTOŚCI PRĄDU

- UWAGI:
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE NOWYCH OPRAW I NOWYCH URZĄDZEŃ DOWOLNEGO PRODUCENTA POD WARUNKIEM NIEZMIENNOŚCI PARAMETRÓW PODANYCH W PROJEKCIE ORAZ KOMPATYBILNOŚCI WSZYSTKICH URZĄDZEŃ I INSTALACJI Z URZĄDZENIAMI I INSTALACJAMI ZAINSTALOWANYMI NA LOTNISKU
 - KOŁOREM SZARYM NANIESIONO ELEMENTY WYKONANE W ETAPIE 1

Ochrona od porażen prądem elektrycznym w obwodach oświetlenia nawigacyjnego :
obwody pierwotne – uziemienie ochronne
obwody wtórne – transformatory izolacyjne

- PUSZKA GŁĘBOKA L=867B 610
- STUDNIA KABLOWA K-1 LUB K-2 W KLASIE D400

Investor: **PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W CHLEMIE**
ul. Pocztowa 54
22-100 Chelm

Projektant: **Budowa sztucznej drogi startowej na lotnisku PWSZ w Deputycach Królewskich - etap II**
Budowa drogi kołowania A1b, Charta, Długość oraz zjazdów w nieudzielną drogę Hotel z pomocami nawigacyjnymi

Adres obiektu: **CENTRUM LOTNICZE PWSZ W CHLEMIE**
Deputycze Królewskie 55, 22-100 Chelm

Wykonawca: **"MM - Projekt" Projektowanie i Konsulting**
w. Inżynier Lądowej Michał Michniewicz
ul. Piłsudskiego 13, 05-401 Olsztyn
88 391 66 44
NIP: 813284540 REGON: 140933026

| | | | | |
|---------------|--------------------------|---------------|-----------------|---------|
| Projektant: | mgr inż. Lukasz Porada | nr uprawnień: | MAZ/0321/POE/12 | Podpis: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Piotr Szubowski | nr uprawnień: | MAZ/0332/POE/13 | Podpis: |

Nazwa rysunku: **SCHEMAT ZASILANIA OPRAW DS I DK**

| | | | | |
|---------|-------|-------------|------|--------|
| Data: | Faza: | Brzoza: | Rys: | Skala: |
| 01.2021 | PW | ELEKTRYCZNA | E-3 | / |