



UWAGI

- PROJEKTOWANE OPRAWY ZASILIC Z ROZDZIELNICY T7 OBW. NR 6 PRZEWODEM N2xH-J3x1,5mm2 /ISTN. ZABEZPIECZENIE/.
 - PRZEWODY YDY3x1,5mm2 DO ZASILANIA KLIMATYZATORÓW PROWADZIĆ W EKRANIE OSŁONOWYM WZDŁUŻ KORYTARZA PARTERU WYSOKIEGO.
 - PROJEKTOWANE ODCINKI INSTALACJI POŁĄCZYĆ Z ISTNIEJĄCYMI PRZEWODAMI OD JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNEJ KLIMATYZACJI.
- ISTNIEJĄCY KLIMATYZATOR W ZMIENIONEJ LOKALIZACJI
- ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 16A/230V, P/T, IP20
- PROJEKTOWANA OPRAWA NASUFILOWA moduł 60x60
TYPU 19.3038.0153.34 ACAT LED 3900 PLXE840 -21W
LUB INNA O PODOBNYCH PARAMETRACH
- ISTNIEJĄCE OPRAWY RASTROWE NASUFILOWE DO DEMONTAŻU
- ISTNIEJĄCA LOKALIZACJA KLIMATYZATORÓW

OZNACZENIA



TEMAT DOSTOSOWANIE BUDYNKU POWIATOWEGO URZĘDU PRACY W RADOMIU DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ. RZUT PARTERU WYSOKIEGO.

ETAP I POM. 103, 104, 105, 106

INWESTOR/ POWIATOWY URZĄD PRACY W RADOMIU. 26-612 RADOM UL. KS. ANDRZEJA ŁUKASIKA 3

OBIEKT POWIATOWY URZĄD PRACY W RADOMIU. 26-612 RADOM UL. KS. ANDRZEJA ŁUKASIKA 3 Obreń 0080, dz. nr ewid. 2/3

| IMIE | NAMWISKO | NR UPRAWNIENI | DATA | PODPIS | ARKUSZ | 1 | STADIUM | P.W. |
|-------------|-------------------------|---------------------|---------|--------|--------|-------|---------|---------|
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. G. MISAŁ | GP-III-7342/268/94 | 11.2023 | | REV. | | NUMER | RYSUNKU |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. R. KLIMKIEWICZ | BUA-III-8386/142/89 | 11.2023 | | SKALA | 1:100 | | PE-01 |