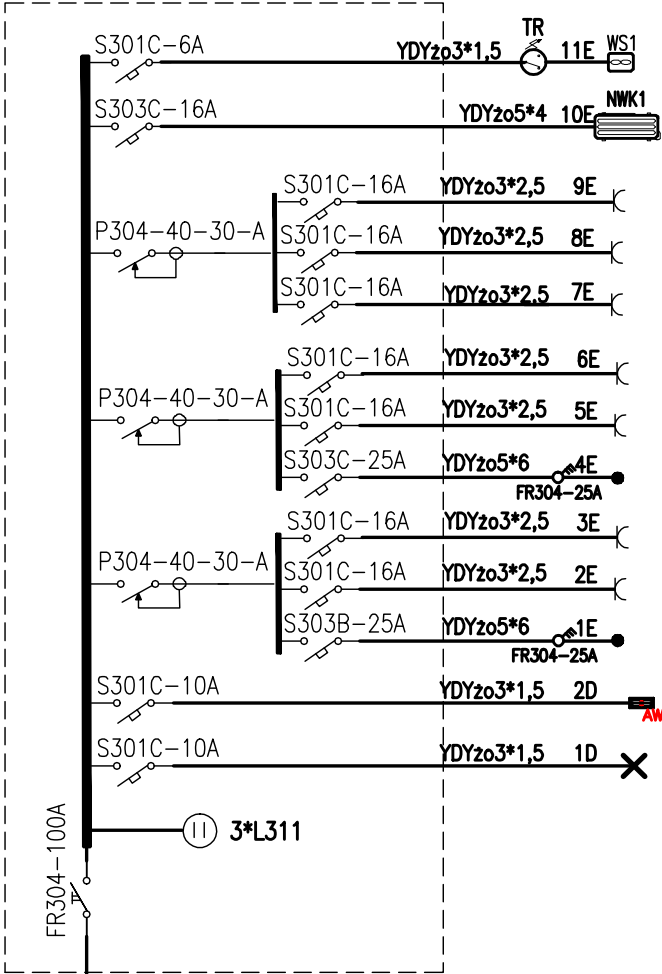


TABLICA TKuP



LTKuP

Ps=27,05kW
Js=42,0A

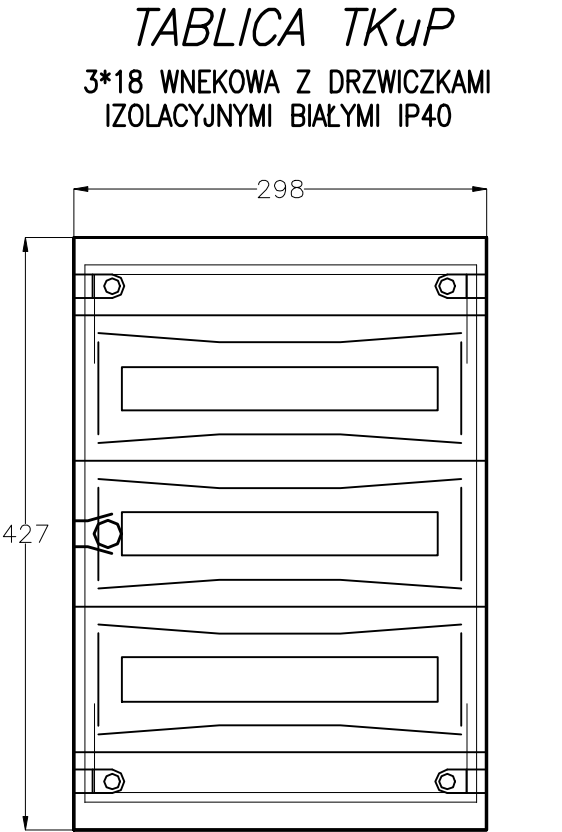
UWAGA:

LICZBY W NAWIASACH ODPOWIADAJĄ NUMEROM
URZĄDZEŃ WG. PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO.

ZASILANIE URZĄDZEŃ PRZEZ GNIAZDO LUB
WYPUST POTWIERDZIĆ Z DTR ZAMÓWIONEGO
URZĄDZENIA.

WYSOKOŚĆ MONTAŻU WYPUSTÓW (GNIAZD)
DLA URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH
PRZYJĄĆ ZGODNIE Z DTR-ką ZAMÓWIONEGO
URZĄDZENIA.

- 0,1kW WENTYLATOR WYWIEWNY SZAFY CHŁODNICZE
- 2,3kW CENTRALA NAWIEWNO-WYWIEWNA KUCHNIA GOLD RX 08
- 1,0kW GN. 1-FAZOWE POM. 1.30
- 1,0kW GN. 1-FAZOWE POM. 1.30
- 0,5kW GN. 1-FAZOWE ŁODÓWKA (1)
- 0,5kW GN. 1-FAZOWE ŁODÓWKA (1)
- 0,2kW GN. 1-FAZOWE NADSTAWKA PRZESZKLONA Z OŚWIETLENIEM (10)
- 14,5kW ZMYWARKA DO NACZYŃ (3)
- 2,4kW GN. 1-FAZOWE BEMAR WODNY (9)
- 0,5kW OKAP KUCHENNY (5)
- 15,3kW KUCHNIA ELEKTRYCZNA Z PIEKARNIKIEM (4)
- 0,1kW OŚWIETLENIE AWARYJNE
- 0,3kW OŚWIETLENIE POM. NR 1.30 , 1.31



GŁĘBOKOŚĆ WNEKI 91mm
GŁĘBOKOŚĆ TABLICY Z DRZWICZKAMI 133mm

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE TN-C-S

| | | | | | |
|--|-----------------------------|---|---|---------------------|-------|
| INWESTOR URZĄD GMINY I MIASTA DOBCZYCE RYNEK 26 32-410 DOBCZYCE | FUNKCJA GL.projektant | NAZWISKO mgr inż. arch. B. BÓNCZA TOMASZEWSKA | NR UPRAW. Rp-upr 104394 | PODPIS | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DZIEKANOWICACH | Projektował: | mgr inż. ANDRZEJ NOWAK. | BPP 26783 | | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA | Sprawdził | inż. MARCIN FLORCZYK | 2122002 | | |
| TREŚĆ RYSUNKU PRZEDSZKOLE SCHEMAT IDEOWY TABLICY TKuP | Stadium Data Nr proj. | PROJEKT WYKONAWCZY KWIECIEŃ 2017 | Oznaczenie rysunku rewizja branża | Skala nr rysunku | |
| | | | 0 E | | E-27z |