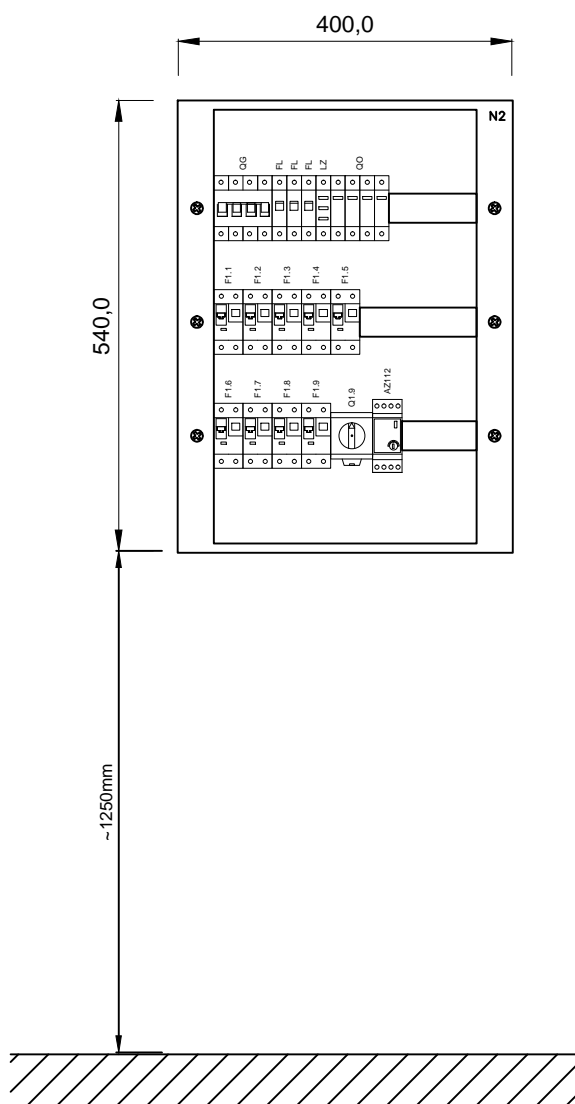


## ROZDZIELNICA TO widok:



### UWAGI dotyczące wykonania rozdzielnic:

1. Obudowy wykonane w II klasie ochronności
2. Wykonanie: TE - p/t IP30, TEG - n/t IP44
3. W rozdzielnicach należy opisać wszystkie pola odpływowe
4. Po wewnętrznej stronie drzwi umieścić aktualny schemat zasilania
5. Wszystkie aparaty wyposażać w trwałe oznaczniki z numerem odpowiadającym schematowi
6. Drzwi wyposażać w zamknięcie na klucz uniwersalny.
7. Należy wykonać osłony izolacyjne dla zacisków aparatów elektrycznych oraz fabryczne maskownice
8. Dla potrzeb wykonania rozdzielnic poszerzyć istniejącą wnękę, nad wnękami rozdzielnic wstawić kątownik stalowy 80x80x5
9. Wymiary rozdzielnic podano poglądowo

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej: Szkoła Podstawowa w Kaliskach, Szkoła Podstawowa w Kanibrodzie, Zespół Szkół w Kłóbce		
ADRES INWESTYCJI: Szkoła Podstawowa w Kaliskach im. st. sierż. Mieczysława Majchrzaka 87-840 Lubień Kujawski		
INWESTOR: Gmina Lubień Kujawski ul. Wojska Polskiego 29 87-840 Lubień Kujawski		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA ARGOX SP. Z O.O. 03-532 Warszawa, ul. Dalanowska 46, lok. 59		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ZBIGNIEW ANDRZEJUK 438/Lb/77; 2013/Lb/92; 2012/Lb/92		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. KRZYSZTOF GÓRA LUB/0005/PWOE/09		
NAZWA RYSUNKU: Rozdzielnice elektryczne – widok		
SKALA:	DATA:	NUMER:
1:100	12.2016	E-11