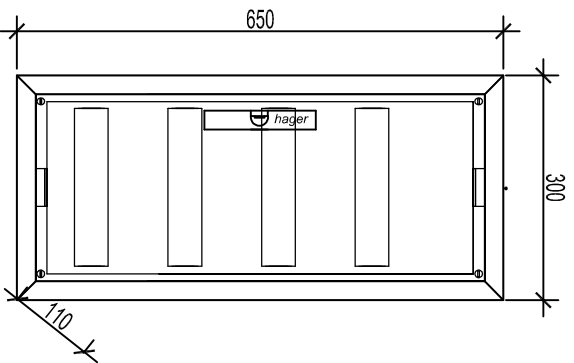


Pi=15,8kW
Po=11kW
Io=16,5A

Na wewnętrznej ścianie drzwiczek rozdzielnic wykonawca robot elektrycznych umieści czytelną dokumentację wykonawczą, rozdzielnicy zabezpieczoną w sposób trwały (zalaminowaną)



Rozdzielnica 4T, uniwers. IP30, 650x300x110
III klasa Izolacyjności, 4x12 = 48 modułów

Stanowisko Informatyczne posiadac będzie cztery gniazda typ DATA
moc zainstalowana stanowiska Informatycznego:
- komputer- PC: 400W
- monitor: 80W
- urządzenia peryferyjne: 100W
Łącznie: 580W

Lokalizacja: pom. komunikacji - parter

| | | | | |
|--|---------------------------|---|--|---------|
| JEDN. PROJEKTOWA: ABK-PROJEKT UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75 | | GMINA GNIEZNO UL. REMONTA 9-11, 62-200 GNIEZNO | | 10.2014 |
| ROZDZIELNICA - TK3 | | BUDOWA OBIEKTÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZDZIECHOWIE - BUDYNEK GŁÓWNY DZIAŁKA NR 206/8 OBRĘB 0033 W M. ZDZIECHOWA GM. GNIEZNO | | |
| PROJEKTANT INST. ELEKTR. | INŻ. ANDRZEJ WROTKOWSKI | UPR. NR 182/76/ZG w spec. elektrycznej | | |
| ASYSTENT: | MGR INŻ. MAREK WROTKOWSKI | | | |
| AUTOR PROJEKTU/ KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO: | MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI | UPR. NR 7190/ZG w spec. konstrukcyjnej | | |

TYS./m²
17/E