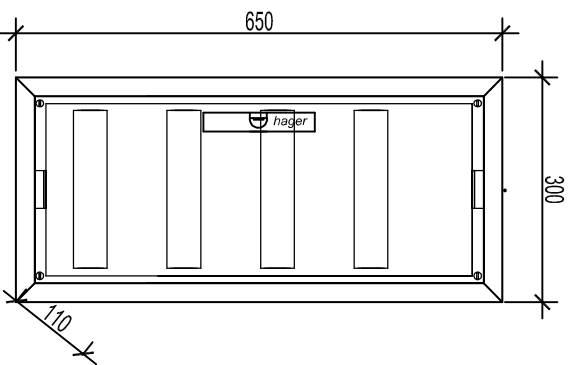


P<sub>f</sub>=3,5kW  
 P<sub>o</sub>=3,0kW  
 I<sub>o</sub>=4,5A

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



Rozdzielnica 1/1, 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: <b>ABK-PROJEKT</b> 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
BUDOWA OBIEKTÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZDZIECHOWIE - BUDYNEK GŁÓWNY DZIAŁKA NR 206/8 OBRĘB 0033 W M. ZDZIECHOWA GM. GNIEZNO				
<b>ROZDZIELNICA - TK1</b>				
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./M <sup>2</sup> <b>15/E</b>