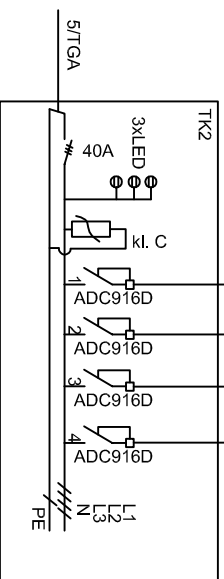
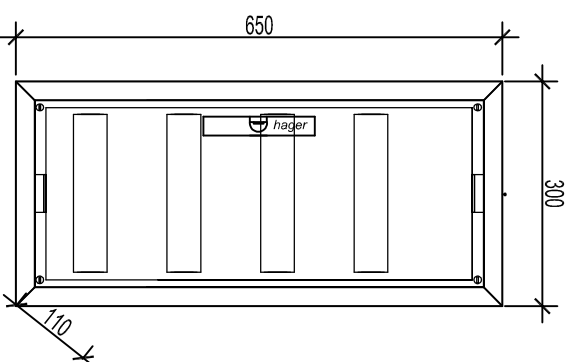


Odbiór	ilość stanowisk	moc [kW]
pom. 201, 203	2	1,1
pom. 205, 208	2	1,1
pom. 217, 220	2	1,1
pom. 221	2	1,1



Po = 2,0kW  
Io = 3,0A

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



Rozdzielnica pl. 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. REYMONTA 9-11, 62-200 GNIEZNO BUDOWA OBIEKTÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZDZIECHOWIE - SZKOŁA PODSTAWOWA DZIAŁKA NR 206/8 OBRĘB 0033 W M. ZDZIECHOWA GM. GNIEZNO		10.2014
<b>ROZDZIELNICA - TK2</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		

rys./nr  
**15/E**