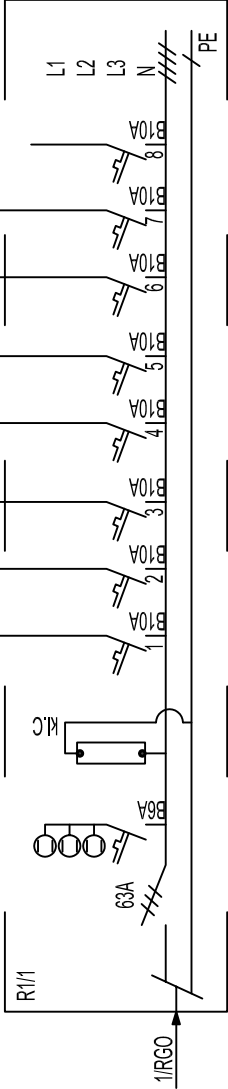
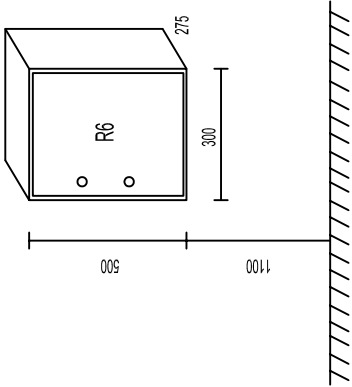


oświetlenie pom. nr 130	1,2	YDYp203x2,5
oświetlenie pom. nr 131	0,6	YDYp203x1,5
oświetlenie pom. nr 132	0,7	YDYp203x1,5
oświetlenie pom. nr 133	1,0	YDYp203x2,5
oświetlenie pom. nr 133	1,0	YDYp203x2,5
oświetlenie pom. nr 135	1,2	YDYp203x2,5
oświetlenie pom. nr 135	1,2	YDYp203x2,5



PI=9,0kW
PO=6,1kW

Lokalizacja rozdzielni - pom. 134 komunikacja



Na wewnętrznej ścianie drzwiczek rozdzielni wykonawca robót elektrycznych umieści czytelną dokumentację powykonawczą rozdzielni zabezpieczoną w sposób trwały (zaimitowaną lub włożoną do przygotowanej kieszeni w drzwiczkach)

Szafa uniwersalna wykonana z blachy stalowej grubości 1,5mm, kolor RAL 9010 - biały w II klasie izolacji.
IP43 drzwiczki zamykane na zamek 36 modułów

JEDN. PROJEKTOWA:
ABK-PROJEKT
UL. LISOWSKIEGO 2/4
65-267 ZIELONA GÓRA
tel. +48 68 320 15 75

STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU
UL. DWORCOWA 39, 68-100 ŻAGAN

04.2012

REMONT WARSZTATÓW SZKOLNYCH W ŻAGANIU
DZIAŁKA NR 1207/3 W ŻAGANIU

nys.nr

8/E

PROJEKTANT INT. ELEKTR.:	INŻ. ANDRZEJ WROTKOWSKI	UPR. NR 182/76/ZG w spec. inst.-inż.
ASYSTENT:	MGR INŻ. MAREK WROTKOWSKI	
SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKTR.:	MGR INŻ. TADEUSZ BARANOWSKI	UPR. NR 114/82/ZG w spec. inst.-inż.
AUTOR PROJEKTU KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7190/ZG w spec. konstrukcyjnej