

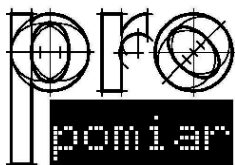
Pi=57 kW
Kj=0,55
Po=31,35 kW
Po~32 kW

str. E-48

Nr obwodu	Z	Z		TS	T0	TK	T1	TKA	
Przeznaczenie	Zasilanie ze złącza kablowego	Ochronnik przeciwprzepięciowy	Kontrola	Tablica TS	Tablica T0	Tablica TK	Tablica T1	Tablica TKA	
	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	Typ. 1 kombinowany	napięcia	sala przyziemie	przysienie	kotłownia przyz.	antresola	kawiarnia antresola	
Moc zainst.				max 12 kW	max 6 kW	max 2 kW	max 25 kW	max 12 kW	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl



INWESTOR:
Gmina Międzyzlesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzlesie

OBIĘKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzyzlesiu
jedn. ewid. Międzyzlesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzlesie,

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu
na działce nr 412/1

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT ROZDZIELNICY
GŁÓWNEJ RG

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Grzegorz Drelich

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Damian Olszewski

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Jan Kostrzanowski

upr. nr SLK/0605/POOE/04
spec. instalacje elektryczne

upr. nr UAN-VIII-7342/156/94
spec. instalacje elektryczne

upr. nr UAN-VIII-7342/156/94
spec. instalacje elektryczne

DATA:
11.2018

DATA:
11.2018

DATA:
11.2018

SKALA:

-:--

NR RYSUNKU:

E-9 1/2