



Nazwa odbioru	Pompa c.o.p.B UPE 25-40	Pompa c.o.p.S. UPE 32-120	Regulator R3 ECL 9600	Regulator R4 ECL 9600	Regulator R5 5576	Grażka G1 w zosobniku 1	Grażka G2 w zosobniku 2	Gniazda wykrowe	Wentylatory 2x0,855	Rezerwa
Moc [kW]	0,02-0,06	0,022-0,345	0,1	0,1	0,1	12,0	12,0	1,5	2x0,855	
In [A]	0,18-0,26	0,15-1,55	0,2	0,2	0,2	17,3	17,3	7,2	2x4,24	
Zakres termika [A]	0,25-0,4	1,6-2,5								
Nr rys. schem. ster.	9	9				10	10		11	
Napięcie [V]	230	230	230	230	230	230	400	400	230	

Investor:

GOSiR PIASECZNO

ul. Gen. Wł. Sikorskiego 20

05-500 Piaseczno

Lokalizacja:

Piaseczno ul.Gen. Wł. Sikorskiego 20

Projekt:

Remont węzła cieplnego

Treść rysunku:

Schemat strukturalny rozdzielnicy RWC węzła (cz.3)

Faza:

projekt wykonawczy

Część:

elektryczna

Projektant branżowy:

Kompleksowe Usługi Projektowo-Wykonawcze

MARPO

02-934 Warszawa, ul. Spółsko 3/11 tel./fax. (0-22) 842-92-04
biuro: 02-785 Warszawa, ul. Nulka 3/5 tel. (022) 405-45-15

Podpis/data:

Projektant:

Zbigniew Winiarek

Sprawdzający:

Waldemar Lasek

Nr rys.:

1c

Data:

lipiec 2017