



Obwód	TE.12	TE.13	TE.14	TE.15	TE.16	TE.17	TE.20	TE.21	TE.22	TE.25	TE.30	TE.50	TE.51	TE.52	TE.53
Opis	Odbiór 230V	Odbiór 230V	Odbiór 400V	Odbiór 230V	Odbiór 230V	Odbiór 230V	Odbiór 400V	Odbiór 400V	Odbiór 230V	Odbiór 400V	Gniazda 230V	Rezerwa	Rezerwa	Oswieetlenie	Oswieetlenie
Pomieszczenie	Kurtyna powietrzna Defender 200VH	Centrala N1	Wyciag w 1.2	Wyciag w 1.1	Piec dkum.	Piec dkum.	Wyciag w3	Wyciag w5	N5	Aparat skraplający					Rezerwa
Moc	0,40 kW	0,32 kW	1,5 kW	0,23 kW	1,5 kW	1,5 kW	3,00 kW	3,00 kW	0,03 kW	7,00 kW	1,0 kW	0,4 kW	0,4 kW	0,4 kW	0,5 kW

Nazwa inwestycji: Remont obudowy zewnętrznej budynków, przebudowa instalacji wewnętrznych wraz z pracami łowarzyszącymi w budynku głównym i zmniejszaniu, rozbudowa budynku technicznego, zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń w budynku zmniejszalni Ciepłowni Rajbun ZEC Sp. z o.o. przy ul. Torowej 40 w Inowrocławiu

Adres budowy: 88-100 INOWROCŁAW, UL. TOROWA 40 DZ. NR 12/4, 43/2, 47

Inwestor: Zakład Energetyki Ciepłnej Sp. z o.o.

ul. Torowa 40  
88-100 Inowrocław

PROJEKT BUDOWLANY

Treść rysunku: INSTALACJA ZASILANIA - SCHEMAT CZ II

Data: 20 Styczeń 2012 r.

Rys. Nr 4

Projektował: Jan Sparyński

Podpis

Sprawdzający: Edward Kozłowski