


# BUDYNEK MAGAZYNU ODPADÓW MEDYCZNYCH

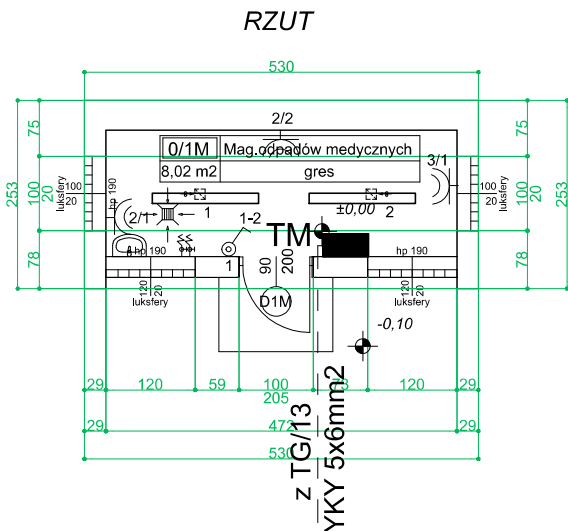
SKALA 1:100

## LEGENDA:

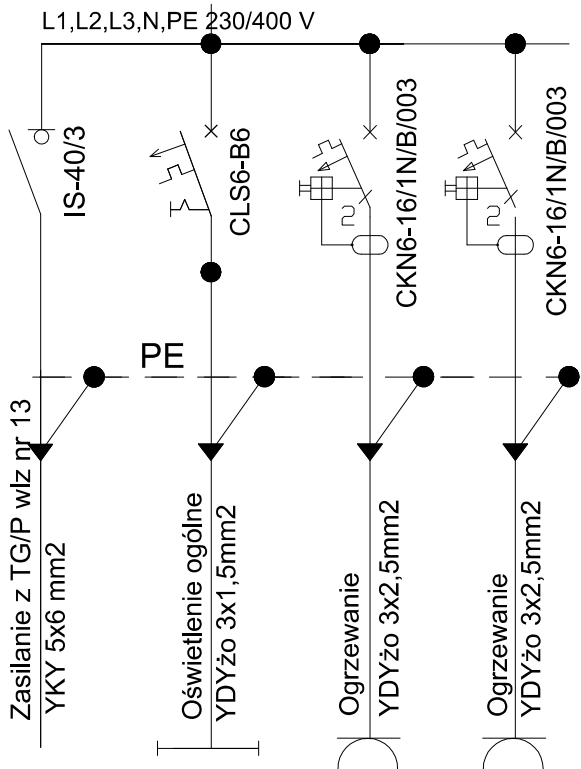
 – wyłącznik 1-biegunowy In-10A, IP44

 – gniazdo wtykowe In-16A, IP44 pojed.

 NEPTUN 236 IP54



Tablica TM



## UWAGA:

ściany wewnętrzne budynku wyłożone glazurą do pełnej wysokości  
wentylacja ze wspomaganie mechanicznym + klimatyzacja  
grzejnik elektryczny

Nr obwodu	1	2	3
Ilość odbiorn.	2	2	1
Moc [kW]	0,4	5,0	3,0

Pi-8,4 kW

kz-0,71

Ps-6,0 kW

## UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania

Jednostka projektowa:	<b>CANEA</b>	FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl		Projektował:	inż. Janusz Waldon Upr. bud. KL-242/89	
Zadanie:		Opracował:	inż. Z. Chojnecki	
REMONT ODDZIAŁU CHOROBY ZAKAŻNYCH I ODDZIAŁU DERMATOLOGICZNEGO PRZY UL. RADIOWEJ W KIELCACH		Sprawdził:	inż. W. Wojciechowski Upr. bud. 319/KL/74	
Adres obiektu:		Branża: ELEKTRYCZNA		
Kielce, ul. Radiowa 7 działki nr ew. 66/1 obręb 0017		Etap: PROJEKT BUDOWLANY		
Data: 06.2012	Tytuł: INSTALACJA ELEKTRYCZNA	Rysunek: ELE-027	Rewizja: A	
Skala: 1:100	BUD. MAGAZYNU ODPADÓW MEDYCZ.		Nr proj.: 12-03-01	