



ROZDZIELNICA POM. TECHNICZNEGO 012
RT1-S1 (RWC)

Ik=2636,2(1205)A
Pi=2,5kW
Ps=1,5kW

SZAFKA
ZASILAJĄCO-STERUJĄCA
ODBIORÓW
TECHNOLOGICZNYCH

DOSTARCZA WYKONAWCA
TECHNOLOGI WĘZŁA CIEPLNEGO

UKŁAD SIECI TN-S
SYSTEM ZABEZPIECZEŃ OD PORAŻEŃ -
- SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA
BUDZIK DLA DOROSŁYCH"
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE
MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO
W WARSZAWIE

PROJEKT WYKONAWCZY
INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
WEWNĘTRZNYCH

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Investor:

FUNDACJA EMY BŁASZCZYK "AKOGO?"
- ORGANIZACJA POŻYTKU PUBLICZNEGO
ul. Podleśna 4, 01-673 Warszawa
tel. 22 8321913
e-mail: fundacja@akogo.pl, www.akogo.pl



Jednostka projektowa:

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa
tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20,
e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl



Projektant:

inż. Halina Kaczmarek 12/Pw/94
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie instalacji elektrycznych

Rysunek:

Numer rysunku: Nazwa rysunku:

E30 SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNICY
WĘZŁA CIEPLNEGO RT1-S1

Skala: 13.12.2019