



OZNACZENIA

● HC

- WYPUST DLA ZASILENIA KABLI GRZEJNYCH

UWAGI

1. Kable układać zgodnie z wytycznymi producenta

2. Kable oznaczone numerami KG1,KG2,KG3 - na inst. hydrantowej

3. Pozostałe na inst. wody zimnej

4. Zgodnie z wytycznymi producenta przyjąć 1,3mb kabla na każdy 1mb rury.

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

BIURO PROJEKTOWE

ELEKTRYKA

INFORMATYKA

BUDOWNICTWO

ROBERT BULZACKI

UL. JANA KAZIMIERZA 16; 01-248 WARSZAWA

tel.: +48 80484205; fax: +48 22 2442095; e-mail: poczta@rbw.waw.pl

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY

SZPITAL

NIE-SKI

SPECJALISTYCZNY

im. Gabriela Narutowicza

Szpital Miejski Specjalistyczny

im. Gabriela Narutowicza w Krakowie

ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa zadania:

UMOWA NR 390/D/7/2016

Opracowanie projektu wykonawczego wraz ze specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych i wyposażenia oraz kosztorysem inwestorskim nadbudowy Budyńku Głównego Szpitala Miejskiego Specjalistycznego im. Gabriela Narutowicza w Krakowie na potrzeby Bloku Operacyjnych realizowanego w ramach projektu pn.: „Utworzenie Centrum diagnostyki, leczenia i profilaktyki chorób przewodu pokarmowego i gruczołów dokrewnych w SMS im. G. Narutowicza w Krakowie

Nazwa/adres obiektu:

Szpital Miejski Specjalistyczny

im. Gabriela Narutowicza w Krakowie

ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków

Inwestor / Zamawiający:

Szpital Miejski Specjalistyczny

Adres Inwestora:

ul. Prądnicka 35 - 37, 31-202 Kraków

Projektant:

Imię i Nazwisko

mgr inż. Robert Bulzacki

Specjalność, nr upr.

upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń nr MAZ20336-PWCE/13

Podpis

Opracował(a):

mgr inż. Agnieszka Cichowas

inż. Marek Zabuski

mgr inż. Przemysław Suchocki

upr. bud. w specjalności instalacyjno-tytułowej nr MAZ20334-PWCE/13

Sprawił:

mgr inż. Adam Zdziański

upr. bud. w specjalności instalacyjno-tytułowej nr MAZ20334-PWCE/13

Branda:

ELEKTRYCZNA

Data:

2016.11

Nazwa rysunku:

RZUT DACHU. INSTALACJA OGRZEWANIA RUROCIĄGÓW.

Skala:

1:50

Zakres opracowania:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE SILNOPRĄDOWE

Numer rysunku:

Nr projektu

Kod obiektu

Stadium

Branda

Opracowanie

Etap

Numer rys.

Rewidja

228 SMS PW E EE 0_R13 0