



- ⊕ – połączenia skręcane ■ – połączenia spawane
- 1) — Główna szyna uziemiająca Cu – P 40x10
 - 2) — Przewód uziemiający LgY 1x16mm²
 - 3) — Przewód uziemiający LgY 1x70mm²
 - 4) — Przewód uziemiający LgY 1x35mm²
 - 5) — Przewód uziemiający LgY 1x95mm²
 - 6) - - - Przewód uziemiający LgY 1x120mm²

nazwa:

KLINIKA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ, POŁOŻNICTWA I GINEKOLOGII
ORAZ KLINIKA PATOLOGII NOWORODKA - ROZBUDOWA BUDYNKU A
SZCZECIN, AL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 72

temat:

KLINIKA GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ, POŁOŻNICTWA I GINEKOLOGII ORAZ KLINIKA PATOLOGII NOWORODKA -
-PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU A,
SZCZECIN, AL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 72,
WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI
I SANITARNYMI ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

inwestor:

SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY NR 2
POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO
AL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 72
70-111 SZCZECIN

biuro projektów:

WK
ARCHITEKCI
SP. Z O.O. SP.K.

ul. Zdobywców Monte Cassino 23,
61-695 Poznań
Telefon 61 63 93 422
Fax: 61 63 93 422
E-Mail: biuro@wk-architekci.pl
Internet: <http://www.wk-architekci.pl>

branża:

ELEKTRYCZNA

faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

główny projektant:

mgr inż. Jerzy Szewczyk
upr. bud nr ZAP/0107/PWOE/14

opracowanie:

rysunek:

INSTALACJA UZIEMIAJĄCA
STACJI

format:

A3

data:

03.2017

skala:

1:25

projekt

branża/autor

faza

budynek

poziom

rysunek

numer rys.

rewizja

S

P

S

K

2

E

S

S

P

W

T

R

A

F

R

Z

U

E

0

1

0

R

0

0