

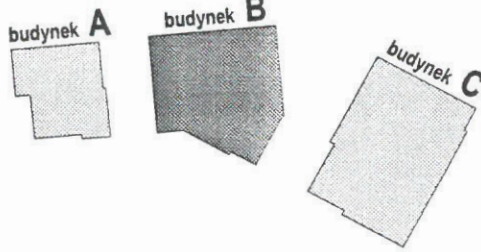


- Legenda:
- - elektryczny podgrzewacz wody 2kW zasilany z gniazda pod umywalką IP44
 - (M) - urządzenie wentylacyjne
 - - koryto kablowe (typ na rysunku)
 - W11 - oznaczenie linii kablowej

KIEROWNIK BUDOWY
mgr inż. *Rafał*
upr. nr ZAP/0116/WOWK/04

Elektro-BUD Sp. z o.o.
Kierownik robót elektrycznych
mgr inż. *Marek Kałek*
nr upr. ZAP/0116/WOWE/11

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA



portal | pracownia projektowa
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

Portal Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
02-641 Warszawa, ul. Leńska 6, tel./fax 022 825 1432, portal@pp-portal.pl
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 6, tel. 696 15 15 42,
091 81 22 199, biuro@pp-portal.pl

www.pp-portal.pl
PROJEKT WYKONAWCZY
KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH NA
POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ
W SZCZECINIE

temat:
Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 5/7
adres inwestycji:
Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin
inwestor:
mgr inż. Norbert Wszedłko
upr. nr 11/Sz/2002
projektant:

mgr inż. Mariusz Piątkowski
opracowanie:
mgr inż. Szymon Wójcik
upr. nr 183/Sz/2001
wykonanie:

RZUT III PIĘTRA
WLZ-ty, ZASILANIE URZĄDZEŃ

elektryczna 1:100
skala:
P.W. 1:100
data: Szczecin, grudzień 2009
nr rys. **E61**

ZAKRES PRAC WYKONAWCZYCH:
OLEJ KŁY 5x10mm² DO TABLIC:
- TP III/B1
- TP III/B2
- TP III/B3
- TP III/B4

Z UWAGI NA BRAK OTWORÓW TECHNOLOGICZNYCH
W ŚCIANACH NA PRZEJŚCIA TRAS KABLOWYCH,
KABELE Z ZAPASAMI DO PODCŁĄŻENIACH TABLIC
PIĘTROWYCH PODCŁĄŻONO W SZCZECINIE KABLOWYCH