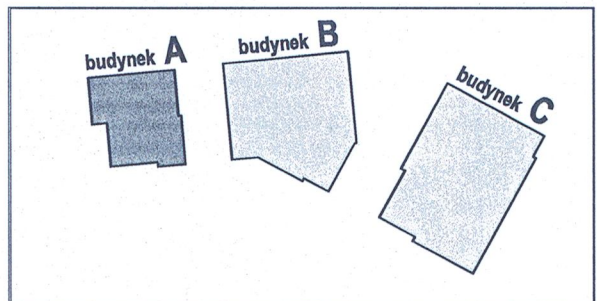


CENTRUM KOMPUTEROWE

- ściana zewnętrzna osłona
- bloczek silikatowy 250 mm
- wełna mineralna 120 mm
- pustka 30 mm
- panele aluminiowe na konstrukcji aluminiowej
- ściana zewnętrzna osłona
- bloczek silikatowy 250 mm
- wełna mineralna 120 mm
- tylnik mineralny cienkowarstwowy
- ściana z bloczków YTONG
- ściana z bloczków silikatowych żądných
- ściana działowa kotwana do stropów zasadniczych
gr.125 mm, wysokość max. 5500mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- profil CWUW 75
- wełna mineralna 50mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotwana do stropów zasadniczych
oraz sufitu podwieszanego
gr.125 mm, wysokość max. 5500mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- profil CWUW 75
- wełna mineralna 50mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotwana do stropów zasadniczych
gr.150 mm, wysokość max. 6000mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- profil CWUW 100
- wełna mineralna 50mm
- 2x płyta DFH2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotwana do stropów zasadniczych
gr.205mm, wysokość max. 6000mm
- 2x płyta DF 12,5mm
- 2x profil CWUW 75
- wełna mineralna 70mm
- 2x płyta DF12,5mm
- ściana działowa kotwana do stropów zasadniczych
gr.225mm
- 2x płyta DF 12,5mm
- 1x profil CWUW 75
- 1x profil CWUW 100
- wełna mineralna 70mm
- 2x płyta DF12,5mm



portal | pracownia projektowa
profesjonalnie zmieniając marzenia w rzeczywistość
Portal PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
71-604 Szczecin, ul. Niemcewskiego, dz. nr 3/7, 3/5 i 1/8
adres inwestycji:
www.pp.portal.pl

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA
POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ
W SZCZECINIE
ETAP II - ZAGOSPODAROWANIE TERENU, GARAŻ
PODZIEMNY, BUDYNKI A I B

Szczecin, ul. Niemcewskiego, dz. nr 3/7, 3/5 i 1/8
adres inwestycji:

Szczecin, ul. Niemcewskiego, dz. nr 3/7, 3/5 i 1/8
adres inwestycji:

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 282/PON/2006
projektant

mgr inż. arch. Agnieszka Geller
mgr inż. arch. Arkadiusz Nowakowski
mgr inż. arch. Bartosz Kłociński
wzrost projektantów

mgr inż. arch. Maciej Zombik, upr. nr 418/Su/99
architekt sprawdzający

RZUT I PIĘTRA

architektura 1:100
tytuł: Szczecin, lipiec 2010r.
P.W. data: 11/11/10

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE

WYKONANIE