

INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

- ściana zewnętrzna osłonowa  
- bloczek silikotowy 250 mm  
- wełna mineralna 120 mm  
- pustka 30 mm  
- panele aluminiowe na konstrukcji aluminiowej
- ściana zewnętrzna osłonowa  
- bloczek silikotowy 250 mm  
- wełna mineralna 120 mm  
- tylny mineralny cienkowarstwowy
- ściana z bloczków YTONG
- ściana z bloczków silikotowych dachowych
- ściana działowa kotłownia do stropów zasadniczych  
gr. 125 mm, wysokość max. 5500mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm  
- profil CWI/UV 75  
- wełna mineralna 50mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotłownia do stropów zasadniczych  
gr. 150 mm, wysokość max. 5500mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm  
- profil CWI/UV 100  
- wełna mineralna 50mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotłownia do stropów zasadniczych  
gr. 200mm, wysokość max. 6000mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm  
- 1x profil CWI/UV 75  
- wełna mineralna 70mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm
- ściana działowa kotłownia do stropów zasadniczych  
gr. 225mm  
- 2x płyta DFI 12,5mm  
- 1x profil CWI/UV 75  
- wełna mineralna 70mm  
- 2x płyta DFI2/DFH2 12,5mm

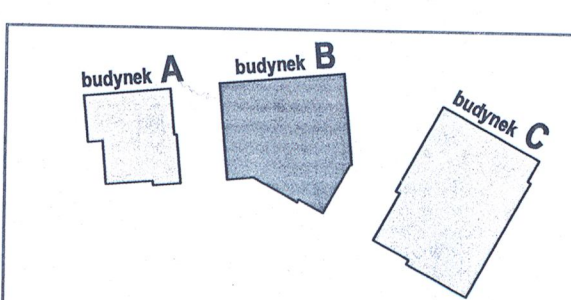
- UWAGA:
1. Projekt jest chroniony prawem autorskim i wszelkie zmiany wymagają pisemnej zgody autora.
  2. Kancelaria Inżynierska nie gwarantuje i nie odpowiada za wykonanie przedmiotowego projektu budowlanego i jego zgodność z przepisami prawa budowlanego, przepisami techniczno-budowlanymi, przepisami i innymi przepisami, o których mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane.
  3. Obowiązkiem inwestora jest też skompletowanie dokumentacji technicznej i innych danych niezbędnych do wykonania przedmiotowego projektu budowlanego.
  4. Przed przystąpieniem do wykonania przedmiotowego projektu budowlanego inwestor musi uzyskać od właściwych organów wszelkie niezbędne zezwolenia i pozwolenia.
  5. Przed przystąpieniem do wykonania przedmiotowego projektu budowlanego inwestor musi uzyskać od właściwych organów wszelkie niezbędne zezwolenia i pozwolenia.
  6. Przed przystąpieniem do wykonania przedmiotowego projektu budowlanego inwestor musi uzyskać od właściwych organów wszelkie niezbędne zezwolenia i pozwolenia.
  7. Należy przestrzegać wszelkich przepisów i wytycznych producenta materiałów budowlanych.
  8. Wszelkie zmiany w projekcie budowlanym muszą być uzgodnione z Kancelarią Inżynierską.
  9. Wszelkie zmiany w projekcie budowlanym muszą być uzgodnione z Kancelarią Inżynierską.
  10. Wszelkie zmiany w projekcie budowlanym muszą być uzgodnione z Kancelarią Inżynierską.
  11. Wszelkie zmiany w projekcie budowlanym muszą być uzgodnione z Kancelarią Inżynierską.
  12. Wszelkie zmiany w projekcie budowlanym muszą być uzgodnione z Kancelarią Inżynierską.

Zaplanowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz z innymi przepisami.

1) bez zastrzeżeń  
2) z zastrzeżeniami

opinię  
Data: 12-06-10  
Podpis: [podpis]

inż. bud. Jan Kawa  
inż. bud. Andrzej Nowakowski  
inż. bud. Sławomir Kłobucki  
inż. bud. Sławomir Kłobucki



portal | pracownia projektowa  
pracownia inżynierska z zakresu projektowania i wykonawstwa  
71-404 Szczecin, ul. Szosowa 6, tel. 665 15 15 42, 61 81 22 196, biuro@portal.pl  
www.portal.pl

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

Szczecin, ul. Niemierszyńska, dz. nr 37, 35 i 18  
adres inwestycji

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 282/PC/0205  
projektant

mgr inż. arch. Agnieszka Geller  
mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski  
mgr inż. arch. Sławomir Kłobucki  
autorskie uprawnienia

mgr inż. arch. Maciej Zembek, upr. nr 41/S/09  
wzrost projektujący

RZUT PARTERU

architektura 1:100  
Szczecin, lipiec 2010r.  
P.W. 1/100

UWAGA:  
Kopie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą niezgodne z przepisami prawa autorskiego i ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

RYSUNEK  
NIEAKTUALNY

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZĄ

KIEROWNIK BUDOWY  
Rafał [podpis]  
mgr inż. arch. Sławomir Kłobucki

UWAGA:  
Kopie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą niezgodne z przepisami prawa autorskiego i ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.