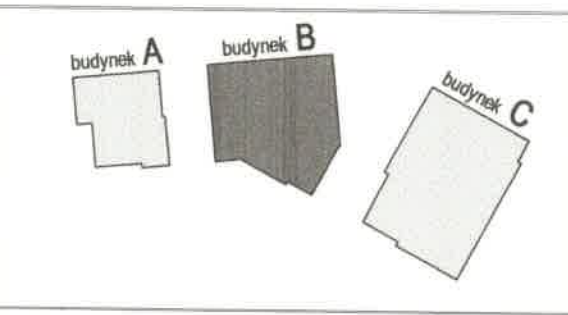


Roboty niezrealizowane

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

KIEROWNIK BUDOWY
Rafał Kryś
upr. nr ZAP/0041/OWOK/04

- 1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- 2. Przed zamówieniem stolarki, ślusarki okiennej i drzwiowej sprawdzić wymiary otworów.
- 3. Szczegółowa charakterystyka stolarki okiennej i drzwiowej znajduje się w opisie technicznym PW ARCHITEKTURY.
- 4. Szerokość otworu w murze większa o 1-2 cm od szerokości okna, wysokość otworu w murze większa o 1 cm od wysokości okna.
- 5. Okna pokazane w widoku od strony elewacji.
- 6. Stolarka okienna powinna być objęta min. 5-letnią gwarancją.
- 7. Kontrakty według PW teletechniki.



portal | pracownia projektowa
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

Portal-PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel. 695 15 15 42, 091 81 22 199, biuro@pp-portal.pl
www.pp-portal.pl

RODZAJ		ELEMENTY ŚCIANY SZKLANEJ WYDZIELAJĄCEJ EKSPERYMENTARIUM				
SYMBOL NA RYSUNKU		1	2	3	4	5
ELEMENT ŚCIANY SZKLANEJ						
wymiary w świetle	szerokość	100	52	42	70	17
ościeżnicy	wysokość	300	300	300	300	300
klasa odporności P.POŻ.		EI 30	EI 30	EI 30	EI 30	EI 30
ilość parter		22	1	1	1	1
ilość 1 piętro		22	-	2	2	1
UWAGI		- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymentarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymentarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymentarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymentarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymentarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000

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

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

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin
inwestor:

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. nr 28/ZPOIA/2005
projektant:

mgr inż. arch. Agnieszka Geller
mgr inż. arch. Arkadiusz Nowakowski
architekt asystent:

mgr inż. arch. Maciej Zombirt, upr. nr 41/Sz/99
architekt sprawdzający:

ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI
DRZWIOWEJ

rys. architektura
branża: skala: 1:100
P.W. Szczecin, lipiec 2010r. nr rys. B13A

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.