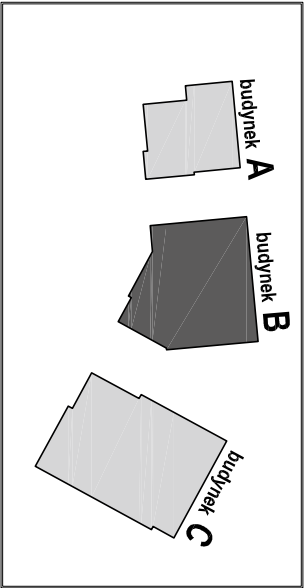


1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Przed zamówieniem stolarki, ślusarki okiennej i drzwiowej sprawdzić wymiary otworów.
3. Szczegółowa charakterystyka stolarki okiennej i drzwiowej znajduje się w opisie technicznym PW ARCHITEKTURY.
4. Szerokość otworu w murze większa o 1-2 cm od szerokości 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. Kontraktory według PW teletechniki.



portal | pracownia projektowa

profesjonalnie zmieleniamy 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	nad poziomem sufitu podwieszanego					
		pod poziomem podłogi technicznej				
wymiany w świetle oszczędziny		szerokość	wysokość			
		100	52	42	70	17
		300	300	300	300	300
klasa odporności R.P.O.Ż.		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 eksperymntarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymntarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymntarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymntarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000	- element ściany szklanej wydzielającej pomieszczenia eksperymntarium - ściana o odporności ogniowej EI 30 - ślusarka aluminiowa w kolorze NCS 6000

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ 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/ZPOJA/2005

projektant:

mgr inż. arch. Agnieszka Geller

mgr inż. arch. Arkadiusz Nowakowski

architekt asystent:

mgr inż. arch. Maciej Zombir, upr. nr 41/Sz/99

architekt sprawozdający:

ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

rys.

architektura

1:100

skala:

P.W.

Szczecin, lipiec 2010r

data:

B13A

nr rys.

UWAGA:
Kopowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisówwyńikających z Ustawy z dnia 4.02. 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych .