

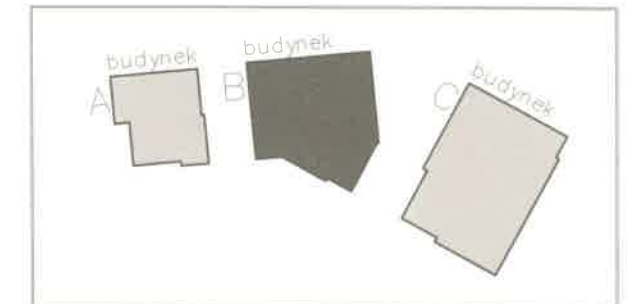
Roboty nie zrealizowane

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZ!

KIEROWNIK BUDOWY

Ref: KXW
nr. ZAP/0061/WOK/04

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Przed zamówieniem stolarki, ślusarki okiennej i drzwiowej sprawdzić wymiary otworów.
3. Kontraktowy według PW teletechniki.



Wielobranżowy projekt budowlany i wykonawczy
opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię
Portal - pp sp. z ograniczoną odpowiedzialnością spk.

**KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY
SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ
W SZCZECINIE**

temat:
**Szczecin, ul. Niemierzyńska,
dz. nr 48, 49, 50**

adres inwestycji:
**Szczeciński Park Naukowo -
Technologiczny, ul.Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin**
inwestor:

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

mgr inż. arch. Krzysztof Jankiewicz, upr. nr 5/ZPOIA/OKK/2008
architekt sprawdzający:

ŚCIANKI EI 30 DO HOLU- BUDYNEK B

rys.

architektura

branża:

P.B.

foza:

1:100

skala:

Szczecin, luty 2013r

data:

B21

nr rys.

RODZAJ	P6		P7	
SYMBOL NA RYSUNKU				
OKNO				
wymiary w świetle ościeżnicy	szerokość		szerokość	
	wysokość		wysokość	
wymiary otworu	szerokość	1075	szerokość	437
	wysokość	285	wysokość	285
klasa odporności P.POŻ		EI 30		EI 30
parter		1		1
1 piętro		-		-
2 piętro		-		-
3 piętro		-		-
RAZEM		1		1
UWAGI	- aluminiowe - profil zimny - malowane proszkowo - szklone szkłem bezpiecznym		- aluminiowe - profil zimny - malowane proszkowo - szklone szkłem bezpiecznym, typu "szkło weneckie"	