

BETON C20/25 (B25), C25/30 (B30)

Stal zbrojeniowa:

A-III – RB500W (lub BSt500S) (oznaczone: * średnica pręta)

A-I – St3SX (oznaczone: * średnica pręta)

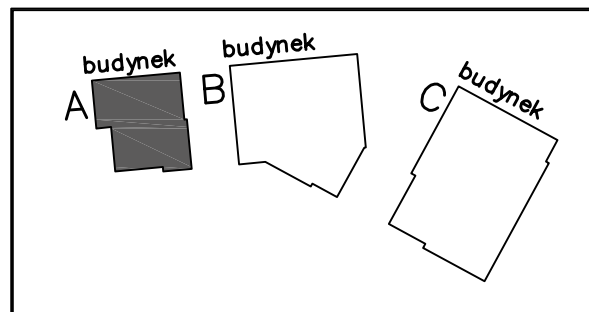
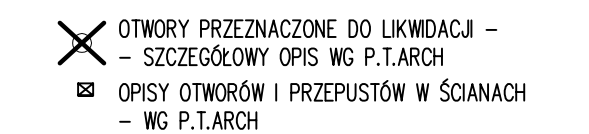
A-0 – St0S (oznaczone: * średnica pręta)

grubość otulenia: $c_{\text{min}} = 4,0\text{cm}$ – słupy

grubość otulenia: $c_{\text{min}} = 2,5\text{cm}$ – ściany

grubość otulenia: $c_{\text{min}} = 2,0\text{cm}$ – płyta żelbetowa

grubość otulenia: $c_{\text{min}} = 3,0\text{cm}$ – podciąg, wieńce



Wielobranżowy projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez Pracownię Portal - PP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

Niniejsze rysunki stanowią dokumentację ujednoliconą uwzględniającą zmiany wprowadzone podczas budowy oraz projektami zamiennymi i uzupełniającymi wykonanymi przez Pracownię CITY architektki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

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

tema:
**"BUDOWA I WYPOSAŻENIE ETAPU PAMIĘTANIA
TECHNOPARK W SZCZECINIE PRZY
ULICY NIEMIERYŹSKIEJ I CYFROWEJ, KONTYNUACJA
PROJEKTU"**

nazwa projektu:

Szczecin, ul. Niemierzyńska 17,17a
dz. nr 48, 49, 50
adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny,
ul. Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin
inwestor:
mgr inż. Krzysztof Walczak,
upr. nr ZAP/0075/P00K/04 spec. konstr. bez ogr.
projektant:
inż. Artur Urbaniak,
upr. nr ZAP/074/P00K/04 spec. konstr. bez ogr.
strona 2 z 2

BUDYNEK A
RZUT PARTERU –
UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
PARTERU I STROPU NAD PARTEREM

rys.		
konstrukcja	1:100	
branża:	skala:	
P. ZAMIENNY	Szczecin, lipiec 2013r	K 3/Z2
faza:	data:	nr rys.

3/Z2 - 2013.04 - DODANO NOWE OTWORY Ø40cm

3/Z1 - 2012.05 - DODANO SZACHT WENTYLAC. PRZY OSI C
(POMIEDZY 4-5) ORAZ PRZEBICIA W BELCE NW.A-4.3