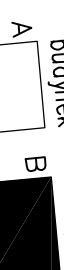


UWAGA:
RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. ZESTAWIENIOWYMI
ORAZ RYS. POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW
PRZED WYKONANIEM ELEM. RZĘDNE SPR. Z P.T.ARCH.

BETON C20/25 (B25)	
Stal zbrojeniowa:	
A-I-III - RB500M (lub BS150S)	(oznaczenie: Φ średnica pręta)
A-I - S155X	(oznaczenie: Φ średnica pręta)
A-0 - S10S	(oznaczenie: Φ średnica pręta)
grubość otulenia: $c_{min}=2,5\text{ cm}$ - stopy	
grubość otulenia: $c_{min}=2,0\text{ cm}$ - płyta żelbetowa	
grubość otulenia: $c_{min}=3,0\text{ cm}$ - podciąg, wieńce	
Wykaz stali zbrojeniowej Nr 9	



portal | pracownia projektowa
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

02-664 Warszawa, ul. Lekarska 8, tel./fax 022 825 1432, portal@pp-portal.pl
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel: 695 15 15 42, 091 81 22 199, biuro@pp-portal.pl

www.pp-portal.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKTOR S.C
Krzysztof Walczak, Artur Urbański
ul. Królowej Korony Polskiej 24 / 203A

70-486 Szczecin
tel. 509-644-117

mgr inż. Krzysztof Walczak upr. nr ZAP/OO75/POOK/04 spec. konstr. bez ogr.	PROJEKTOWAŁ
	OPRACOWAŁ

A. W. J.

mgr inż. Anna Kozłowska
mgr inż. Agnieszka Kamińska
mgr inż. Anna Kłosowska
SPRAWDZIŁ

SPRAWDZIŁ

inż. Artur Urbański
upr. nr ZAP/OO74/POOK/04
spec. konstr. bez ogr.

temat: **PROJEKT WYKONAWCZY
KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH
NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ W
SZCZECINIE**

adres: Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 5/7

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin

rysunek: budynek "B"

ŚCIANA ŻELBETOWA WJAZDU DO GARAŻU
COT 0 1

faza:	branža:	KONSTRUK
P.W.		

1:20	Szczecin VII.2010	29 /KM
------	-------------------	--------