



UWAGI:
RYSUNEK PIONOWY ŻELBETOWYCH I SZYBOWY
WINDOWNYCH ROZPAIRZYWAĆ RAZEM Z RYSUNKAMI
OPOWIEMIEDZ KŁATEK SCHOUDOWYCH,
RYS. ZESTAWIENIOWYMI ORAZ P. T. ARCH.
PRZED WYKONANIEM ROBÓT BUDOWLANYCH
- SKONSULTOWAĆ RYS. SZYBOWY Z DOSTAWCĄ DZWIĘGU
ODCHRYKI MONTAŻOWE ŚCIAN UZGODNIĆ
Z DOSTAWCĄ DZWIĘGU

[illegible]

BETON C20/25 (B25)
STAL ZBRKOJENOMA:
A-III - R5500W (LUB B51500S) (OZNAČENO * SREDNICA PRETAJ)
A-I - S135X
(OZNAČENO * SREDNICA PRETAJ)

GRUBOŚĆ OTULENIA:
 c = 2,5cm - ŚCIANY
 c = 2,0cm - PŁYTY ŻEBRZETOWE
 c = 3,0cm - PŁYTY FUNDAMENTOWE/POZA SPODEM
 c = 5,0cm - SPOD PŁYTY FUNDAMENTOWEJ
WYKAZ STALI ZBRZETOWEJ NR 34, 34G

BUDYNIEK A

BUDYNIEK B

BUDNEK C

KLATKA WNIOSOWA

portal pracownia projektowa

PROJEKTOWANIE ZWIĘZLIWYCH MATERIAŁÓW W TRZECIOWYMOSTKACH

Pracownia S.p. z o.o. 80-046 Koszalin
00-641 Warszawa, ul. Łazienka 8, tel. 022 635-632, portal@portal.pl
71-604 Szczecin, ul. Świerka 3, tel. 696 31 15 42, 071 812 17 99, bud@portal.pl

www.portal.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKTOR S.C.
Krzysztof Walczak, Artur Urbanski
ul. Kolonia Krzyczka, Piekoszyn 24 / 203A
70-488 Strzelce
tel. 509-544-117

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Krzysztof Walczak
upr. nr ZNP.00075/PROK04
Spec. kontr. bez ogg.

OPRACOWAŁ
mgr inż. Anna Kozłowska
mgr inż. Agnieszka Kamilińska
mgr inż. Anna Kłosowska

SPRAWDZIŁ
inż. Artur Urbanski
upr. nr ZNP.00074/PROK04
Spec. kontr. bez ogg.

A/U

Temat	PROJEKT WYKONAWCZY KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH NA POTRZEBY SZCZEGÓLNEGO PARKU NIAUKOWO- TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMCEZYŃSKIEJ W SZCZECINIE
Strona:	Szczecin ul. Niemceżyńska, nr 6/57
inwestor	Szczeciński Park Naukowy i Technologiczny, ul. Kolumba, Szczecin
autor projektu	Prace Projektowe
tytuł projektu	PRZEBUDOWA POZIOMYCH P3-P3, P4-P4, P5-P5, P6-P6 PRZEBUDOWA KŁATKI SZCZĘDOWEJ C-1 I SOLARY SZCZĘDOWE WCN C-1 ORAZ LINIEJ SCHEMOWEJ HAKOW MONTAŻOWYCH W NADSZYBIE
zawartość	

1024.	P.W.	Uzależn.	KONSTRUKCJA
Skala:	miejsce i data:	Nr op:	
1:75/1:20	Szczecin XII.2009	70	10kW