

BLOK POD SŁUPEK PIŁKOCHWYTU

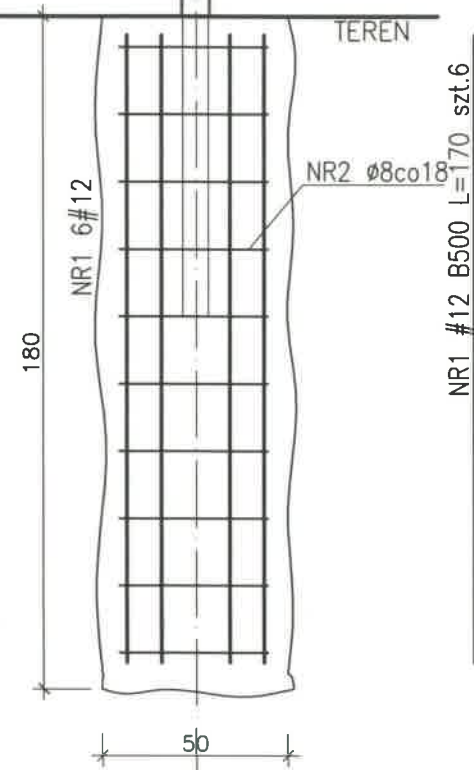
BLOK POD SŁUPEK OGRODZENIA

SPB-1

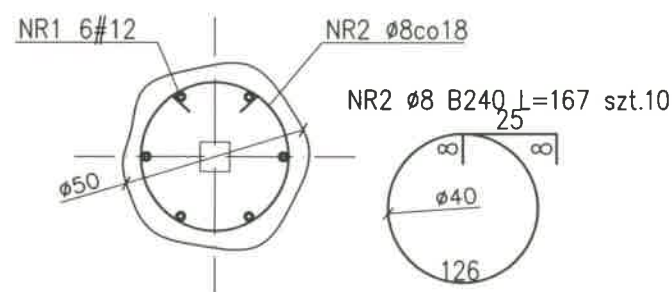
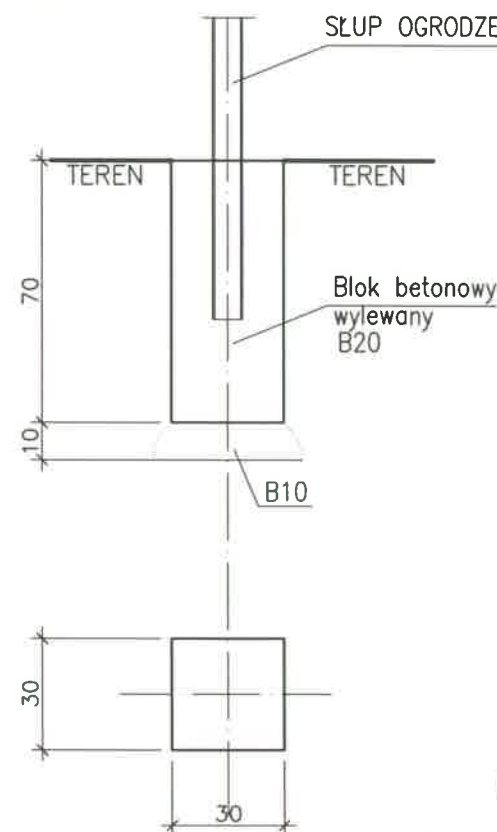
SPB-1

SŁUP PIŁKOCHWYTU

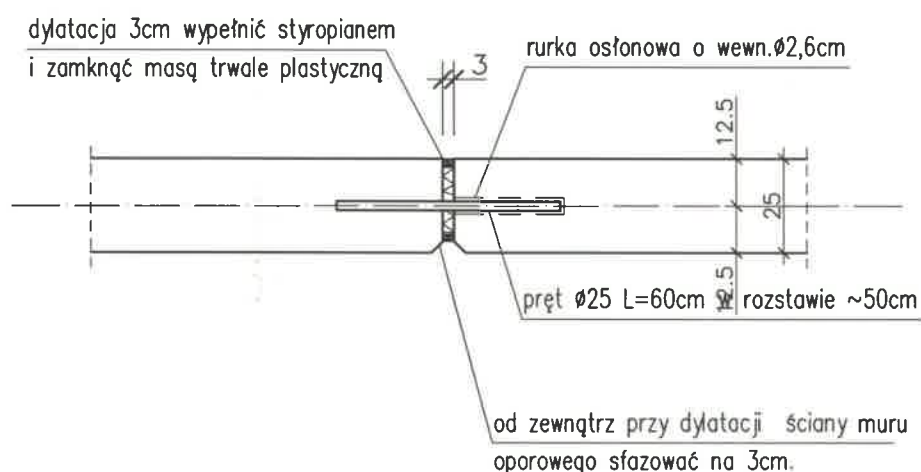
SŁUP OGRODZENIA



Zamienne blok żelbetowy
o podstawie 50x50cm

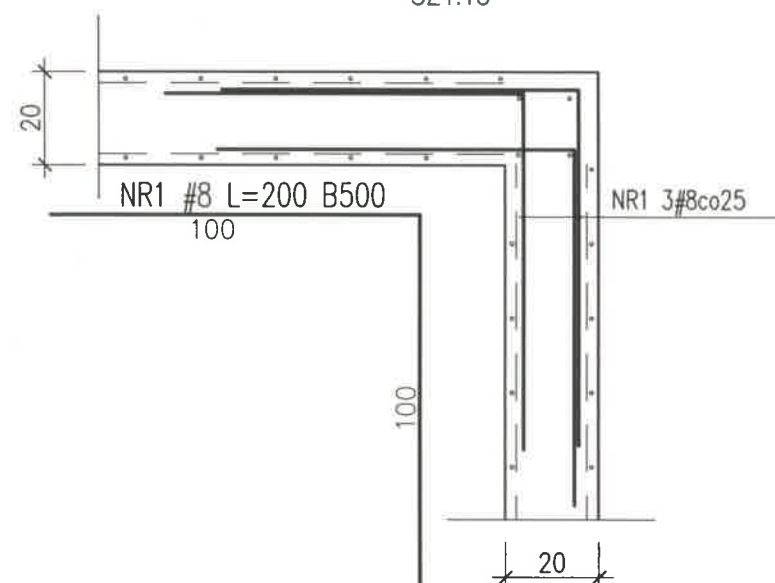


Szczegóły połączenia dylatacji ścian oporowych



SCHEMAT DOZBROJENIA NAROŻY ŚCIAN

SZT.13



UWAGA: W trakcie betonowania osadzić słupy lub okucia stalowe do mocowania elementów piłkochytów wg p.t. arch. Przed wykonaniem ścian sprawdzić poziom wierzchu z projektem architektonicznym. Izolacje przeciwwilgociowe wg opisu tech. Dylatacje rozmieścić co 20m
BETON C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA:
B500 (AIIIIN)
B240 (AI)
OTULINA Cc=5cm(spód)
Cc=3cm(pozost.)

WYKONANO ZGODNIE
Z PROJEKTEM
I NANIESIONYMI ZMIANAMI
KIEROWNIK BUDOWY

Rafał Kiej
upr. nr ZAP/0061/PWOK/04

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

CITY architekci
pracownia autorska
Maciej Zombirta

CITY architekci
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Spółka komandytowa

SZCZECIN
71-427
ul. Niedziałkowskiego 24
tel. 91 881 20 48
fax. 91 881 21 56
kom. 501 016 334
szczecin@cityarchitekci.pl
www.cityarchitekci.pl

WARSZAWA
00-610
ul. Lekarska 8
tel. 22 825 14 32
fax. 22 875 02 61
kom. 695 15 15 43
warszawa@cityarchitekci.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA

KONSTRUKTOR S.C.
Krzysztof Walczak, Artur Urbański

ul. Królowej Korony Polskiej 24 / 203A
70-486 Szczecin
tel. 509-644-117

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Krzysztof Walczak
upr. nr ZAP/0075/POOK/04
spec. konstr. bez ogr.

OPRACOWAŁ

mgr inż. Hubert Romanowski
upr. nr ZAP/O143/POOK/09
spec. konstr. bez ogr.

SPRAWDZIŁ

inż. Artur Urbański
upr. nr ZAP/0074/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

inwestor: Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny,
ul. Kolumba, Szczecin

rysunek: budynek "C"

ŚCIANY OPOROWE, ŚCIANY RAMPY
DETAL DYLATACJI I DOZBROJENIE NAROŻA.
FUNDAMENT OGRODZENIA I PIŁKOCHWYTU.

faza: P.W. branża: KONSTRUKCJA

skala: 1:20 miejsce i data: Szczecin IX.2011 Nr rys: Z4 /KW