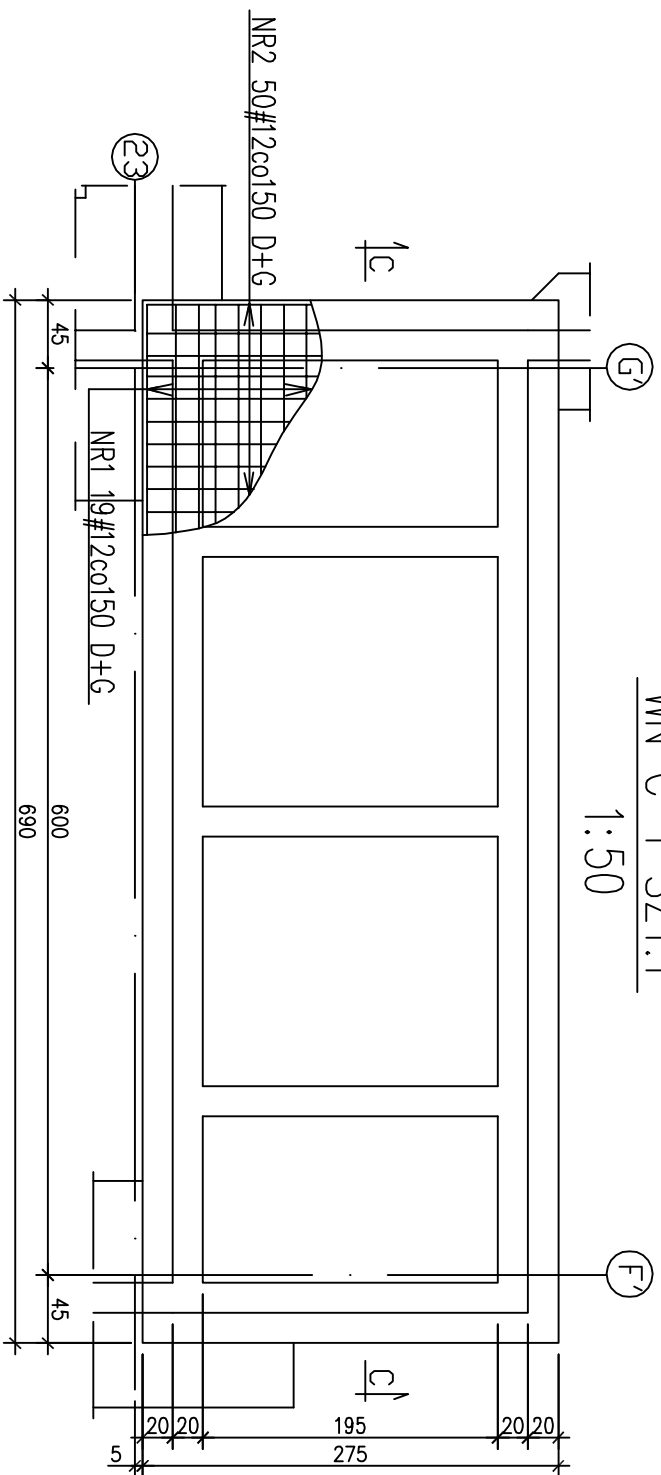


UWAGI:

RYSunEK STÓP FUNDAMENTOWYCH ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RYSUNKAMI ZESTAWIENIOWYMI ORAZ RYSUNKAMI ELEMENTÓW STYKAJĄCYCH SIĘ ZE STOPAMI IZOLACJE FUNDAM. WYKONAĆ WG OPISU TECH. PRĘTY ŁĄCZNIKOWE DO SŁUPÓW – WYPUSZCĆ WG RYS. ŚCIAN W MIEJSCU ZMIANY WYSOKOŚCI FUNDAMENTU WYKONAĆ PODKŁAD BETONOWY ZE SPADKIEM W STOS. 1:3 PRZEPUSTY KANALIZACJI POD FUNDAMENTAMI WYKONAĆ W POGRUBIONYM BETONIE PODKŁADOWYM KOBYTEKI MONTAŻOWE NIE UWZGLĘDNIĆ W ZESTAWIENIU ZBRÓJENIA

2011.11 – 22/Z1
ZMIANA POSADOWIENIA BUD.A
Z STÓP/ŁAW FUND. NA PŁYTĘ FUND
USUNIĘTO POZ.A-2.2 I POZ.A-2.3

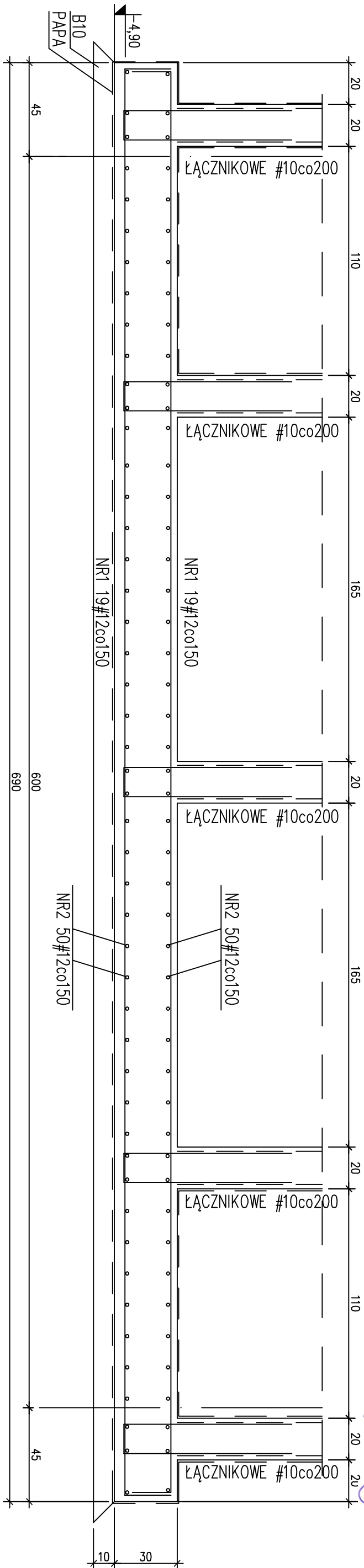
WN C-1 SZT.1
1:50



**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**
**WYKONANO ZGODNIE
Z PROJEKTEM**
! NADWISZONYMI ZMIANAMI

NR2 #12 L=3130 AIIIN SZT.100d
NR1 #12 L=7280 AIIIN SZT.38

BIURO PROJEKTOWE
KONSTRUKTOR S.C.
Krzyżoń Wałczak, Artur Urbański



BETON B25
STAL AIIIN(BSt500s lub RB500W)
(oznaczono: "Ø średnica pręta")
AII(S3SX-b)
(oznaczono: "Ø średnica pręta")
A0(S10S-b)
(oznaczono: "Ø średnica pręta")
OTULINA C=3,0cm
C=5,0cm (SPÓD FUNDAMENTÓW)
WYKAZ ZBRÓJENIA NR 3/Z1

portal | pracownia projektowa

Profesjonalnie zmieniamy maczania w rzeczywistość
Bogusław z s.c. Spółka Komandytowa
02-841 Warszawa, ul. Włocławska 18, tel./fax: 022 855 4432, portal@portal.pl
71-504 Szczecin, ul. Starobki 9, tel. 695 15 15 42, 691 81 22 153, biuro@portal.pl

www.portal.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKTOR S.C.
Krzyżoń Wałczak, Artur Urbański
ul. Krolowej Korony Polskiej 24 / 203A
70-486 Szczecin
tel. 509-644-117

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Krzysztof Wałczak
upr. nr ZAP/OO75/P.OOK/04
spec. konstr. bez ogr.

OPRACOWAŁ

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

SPRAWDZIŁ

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

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

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

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

rysunek:

STOPY FUNDAMENTOWE:
WN C-1

faza: P.W. branża: KONSTRUKCJA

skala: 1:20/1:50 miejsce i data: XI 2011 Nr rys.: 22/Z1/kw
Szczecin-WH-2010-