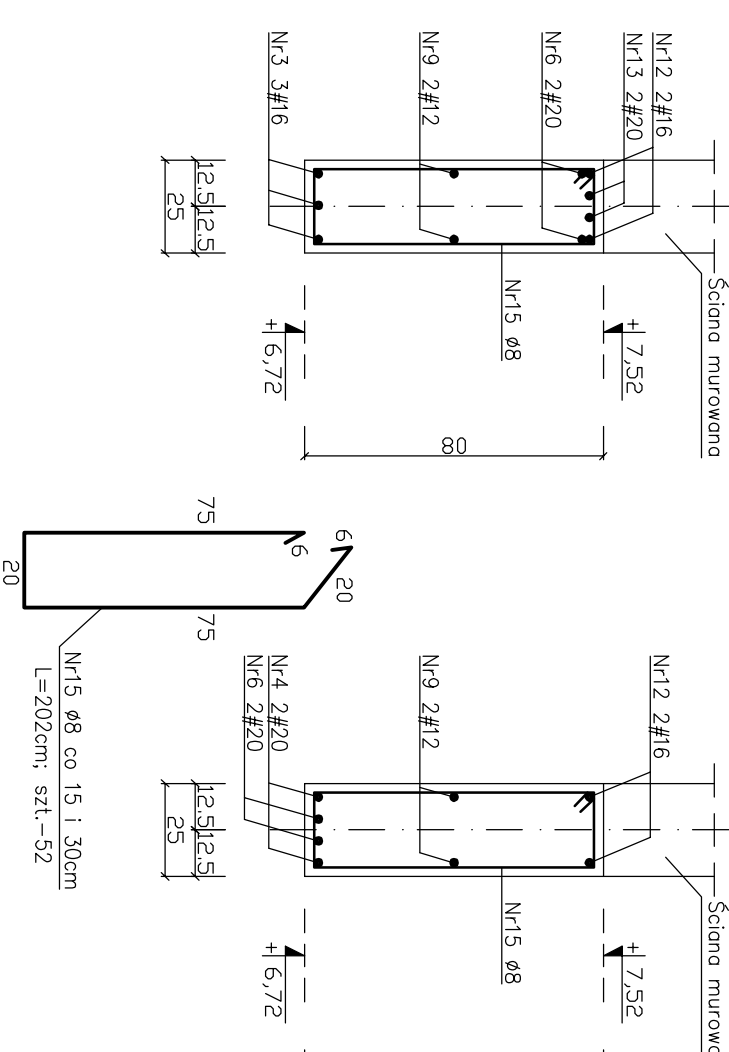
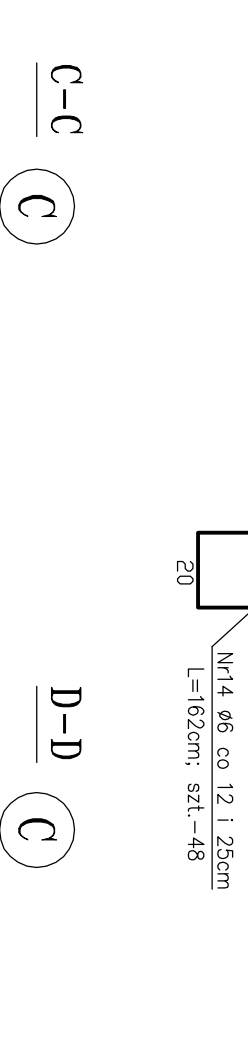
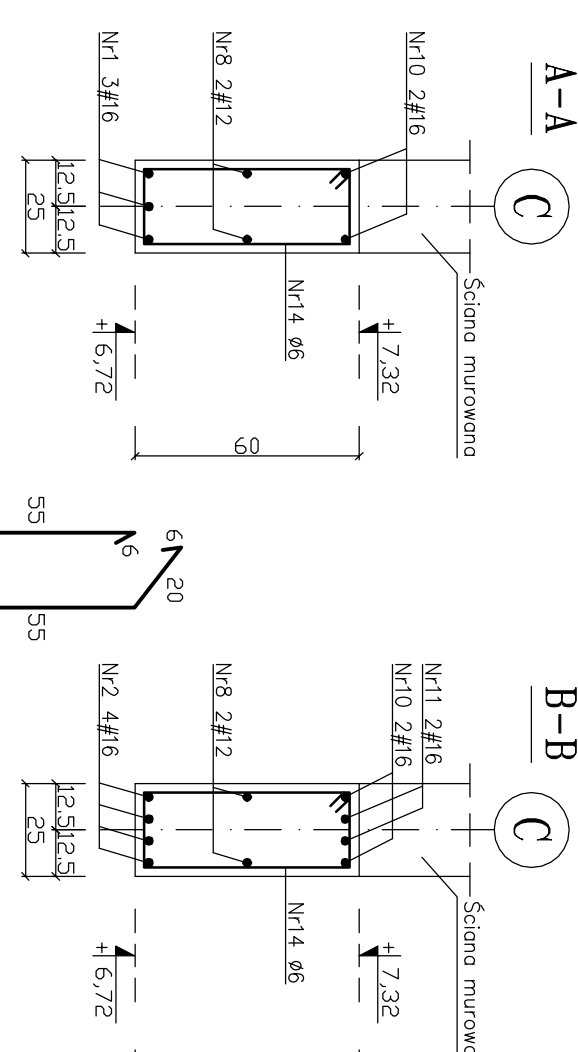
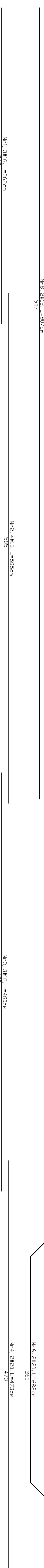
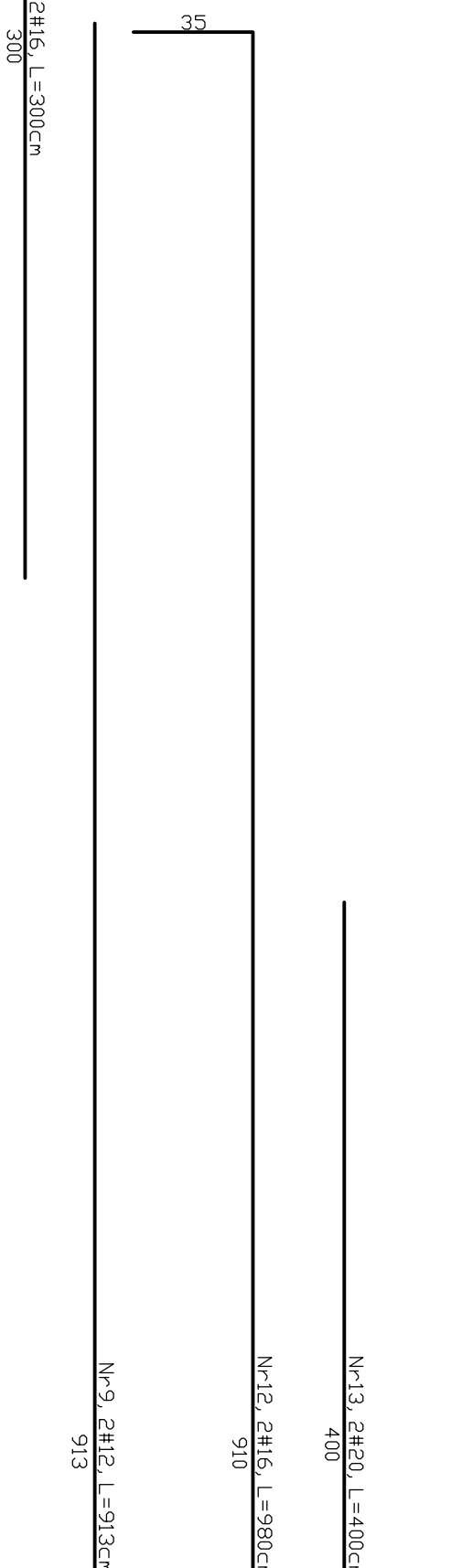
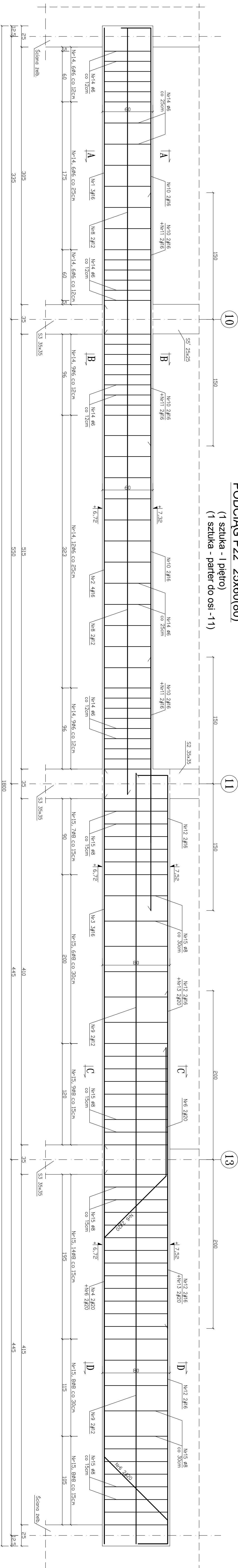


PODCIAG P22* 25x60(80)

(1 sztuka - 1 piętro)
(1 sztuka - parter do osi - 11)




BETON B-37
STAL A-III # 34G
STAL A-0 Ø St05
otulina 2,5cm

UWAGI :

1. DŁUGOŚĆ PRĘTÓW DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NA BUDOWIE.

2. ZESTAWIENIE STALI WG ZAŁĄCZNIKA Z-29.



METROPOLIS

biuro architektów i inżynierów

biuro: (091) 424 74 30 tel. (091) 425 91 95
 e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTOWA	podpis:
mgr inż. Mariusz Kubiśczak	
upr. nr 224/003/P.OdK.063	
STRAŻNIK/ALICZ	podpis:
mgr inż. Tomasz Łuczak	
upr. nr 224/001/P.OdK.063	
OPRACOWAŁA	podpis:
mgr inż. Ewa Krakowińska	

Nazwa inwestycji:

INSTYTUT LIGNICZYA - BUDYNKI BIUROWO MIAKOWIE

Adres inwestycji:

ul. ewelodzinowa 11 w 507 m w ofercie 2.06-02
 (przy Krakowskiej 110/114 m w Warszawie)

Inwestor:

INSTYTUT LIGNICZYA
 Alipa Krakowskie 110/114 - 02-265 Warszawa

Obiekt:

BUDYNKI BIUROWO MIAKOWIE

Temat projektu:	PODCAŁĄG PZT
Wariant:	KONSTRUKCJA
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
Skala:	1:50
data:	MARZEC 2011
nr rys.	K-29

PRACA AUTORSKA ZASTĘPCZE (OPR) RIGHTS RESERVED

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa autorskie i prawa pokrewne są chronione. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa autorskie i prawa pokrewne są chronione. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa autorskie i prawa pokrewne są chronione.