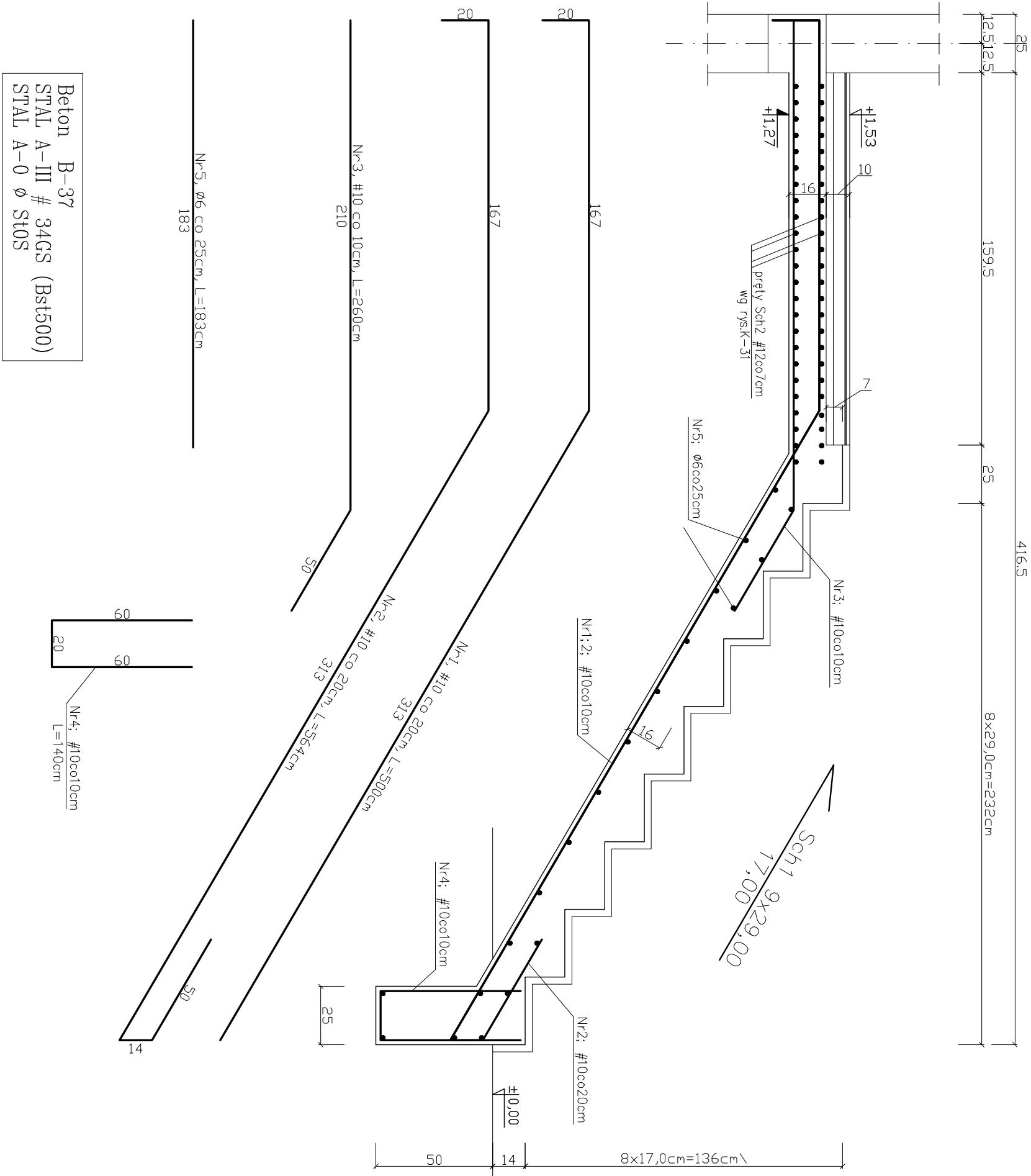


6
11
17

SCHODY Sch1
(4 sztuki)



Beton B-37
STAL A-III # 34GS (Bst500)
STAL A-0 \varnothing 10S

UWAGI :
1. DŁUGOŚĆ PRĘTÓW DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NA BUDOWIE.
2. ZESTAWIENIE STALI WG ZAŁĄCZNIKA Z-30.

METROPOLIS
BIURO ARCHITEKTONICZNE
70-240 Szczecin, ul. Nowowiejska 12
tel. (091) 434 73 43 fax (091) 435 19 95
e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTOWAŁ: podpis: mgr inż. Marek Kubczak upr. nr ZAP/0008/PODOK/08

SPRAWDZIŁ: podpis: mgr inż. Tomasz Łuczak upr. nr ZAP/0010/PODOK/08

OPRACOWAŁ: podpis: mgr inż. Ewa Kwiatkowska

Nazwa inwestycji:

INSTYTUT LOTNICTWA - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Adres inwestycji:

dz. ewidencyjna nr 53/7 w obrębie 2-08-02
(przy al.Krakowska 110/114 w Warszawie)

Inwestor:

INSTYTUT LOTNICTWA
Aluja Krakowska 110/114 , 02-256 Warszawa

Obiekt:

BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Temat rysunku:

SCHODY Sch1

Brandak KONSTRUKCJA

Faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

Studia data:

1-20

MARZEC 2011

nr rys.: K-30

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawami zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim
wzrostle kopowania, rozpowszechniania, udostępniania i oddawania zażen
bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze