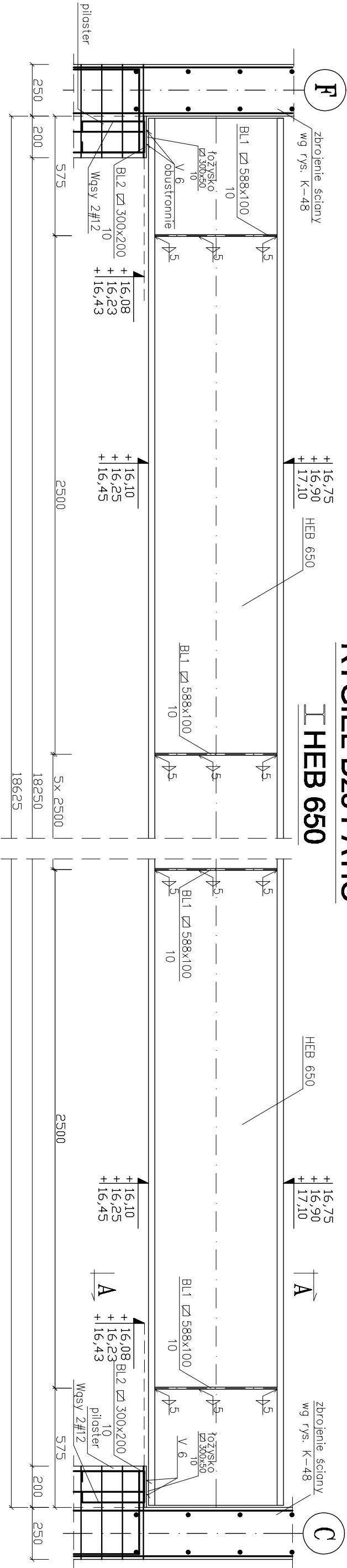


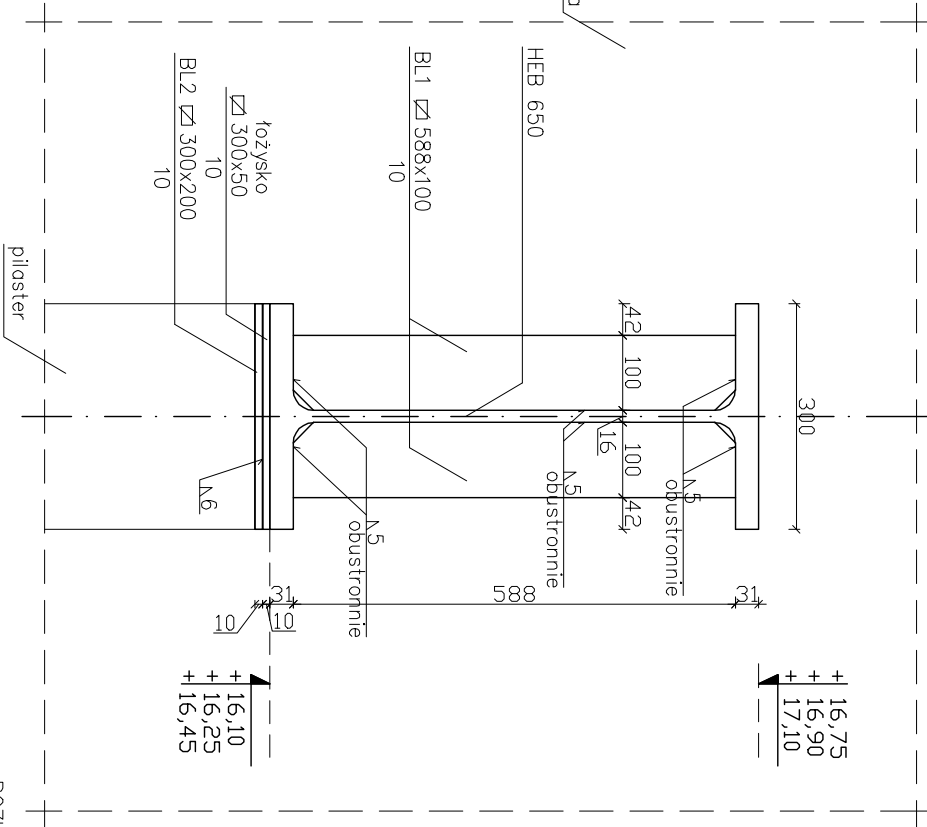
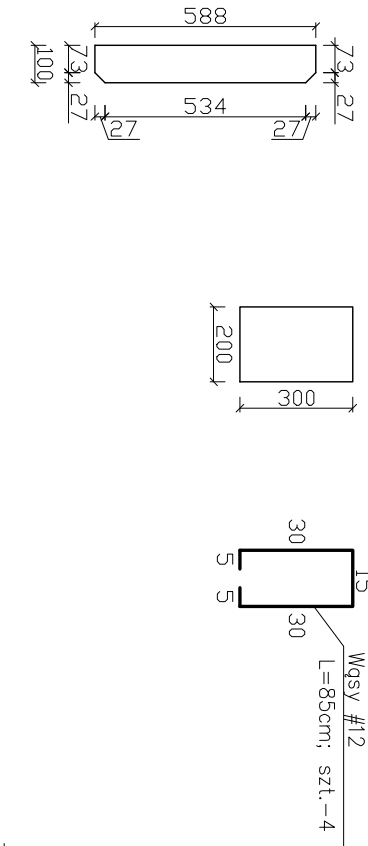
RYGIEL DZ3 PATIO

HEB 650



A-A skłoni:10

5 7 10



elementy walcowane stal St3S
STAL A-III # Bst500

UWAGI :

- 1.Elementy walcowane Stal St3S.
- 2.STEŻENIA POZIOME WG K-5 SPAWAĆ DO ŚRODNIKA W ŚRODKU WYSOKOŚCI PRZEKROJU
- 3.ZESTAWIENIE STALI WG ZAŁĄCZNIKA Z-55.

POZIOMY BEZWZGLĘDNE KOORDYNOWAĆ
Z ARCHITEKTURĄ.

METROPOLIS
BIURO ARCHYTEKTONICZNE
70-240 Szczecin, ul. Nowowiejska 12
tel. (091) 454 73 43 fax.(091) 455 19 95
e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Kubczak

upr. nr ZAP/0008/PCK/KAS

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Łuczak

upr. nr ZAP/0010/PCK/KAS

OPRACOWAŁ: mgr inż. Ewa Kwiatkowska

Adres inwestycji: INSTYTUT LOTNICTWA - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Adres inwestycji: dz. ewidencyjna nr 53/7 w obrębie 2-08-02

(przy al.Kraikowska 110/114 w Warszawie)

Inwestor: INSTYTUT LOTNICTWA

Aluja Krakowska 110/114 . 02-256 Warszawa

Obiekt: BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE

Temat projektu: RYGIEL DZ3 PATIO HEB 650

Brand: KONSTRUKCJA

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY

Skala: 1:20 data: MARZEC 2011

nr pr.: K-55

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE /COPY RIGHTS RESERVED

projekt i ani dopuszczaj jest powstanie zgodnie z Umową o Prace Autorskie

wszystkie kopie, kserokopie, wydruki, skany i inne formy

bez zgody autora jest niedozwolone | podlega karze