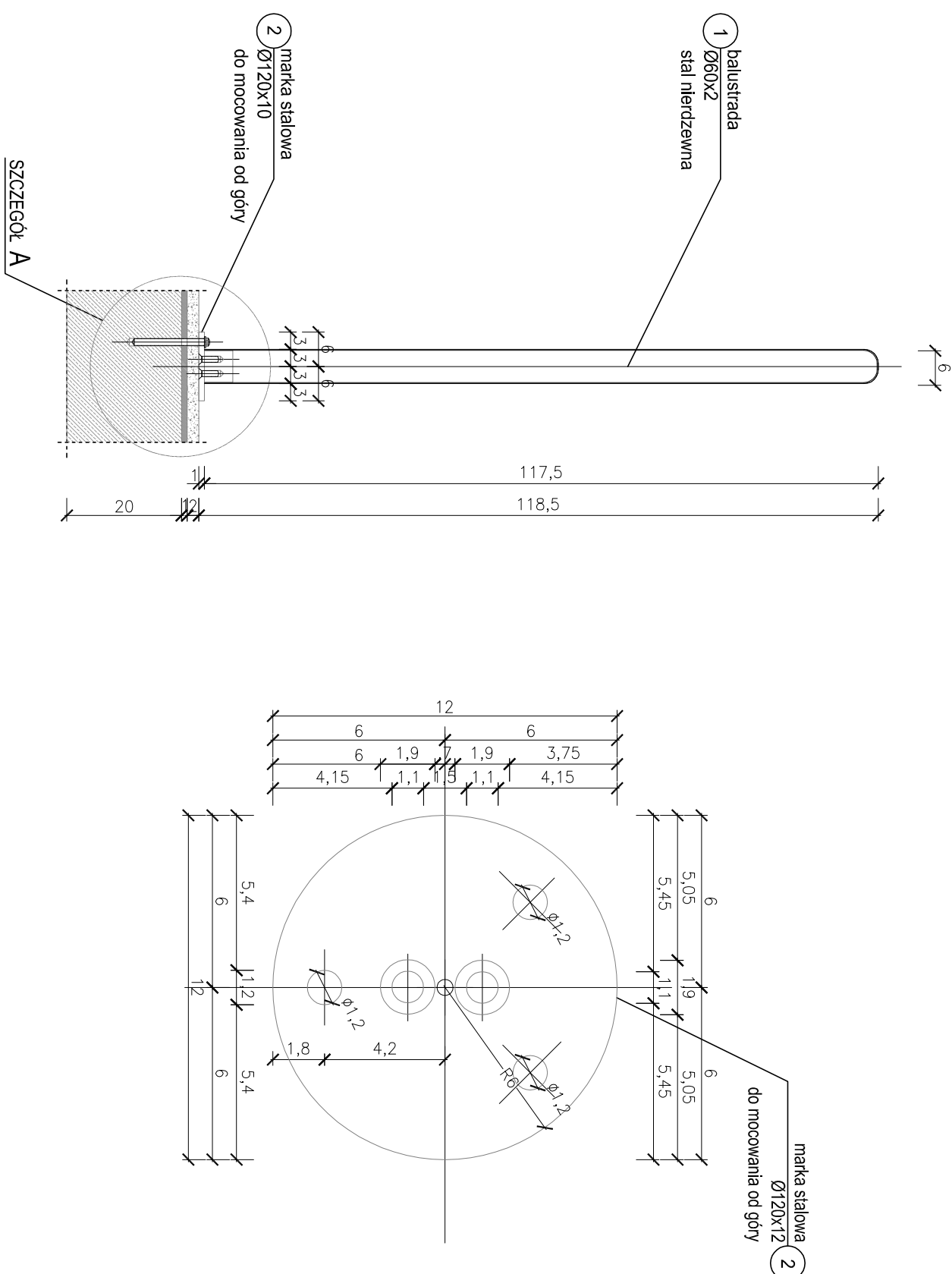
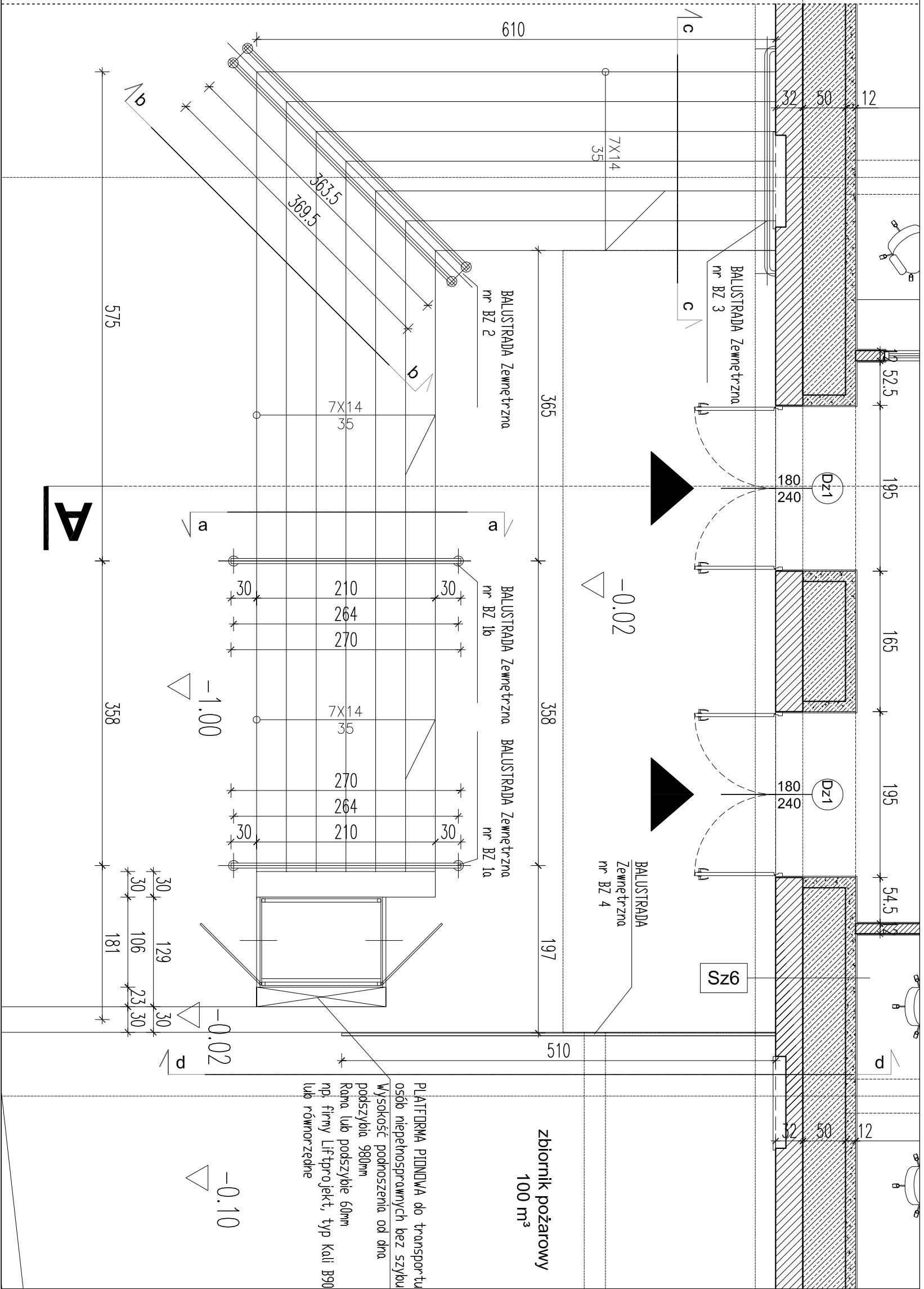


DETALE BALUSTRADY

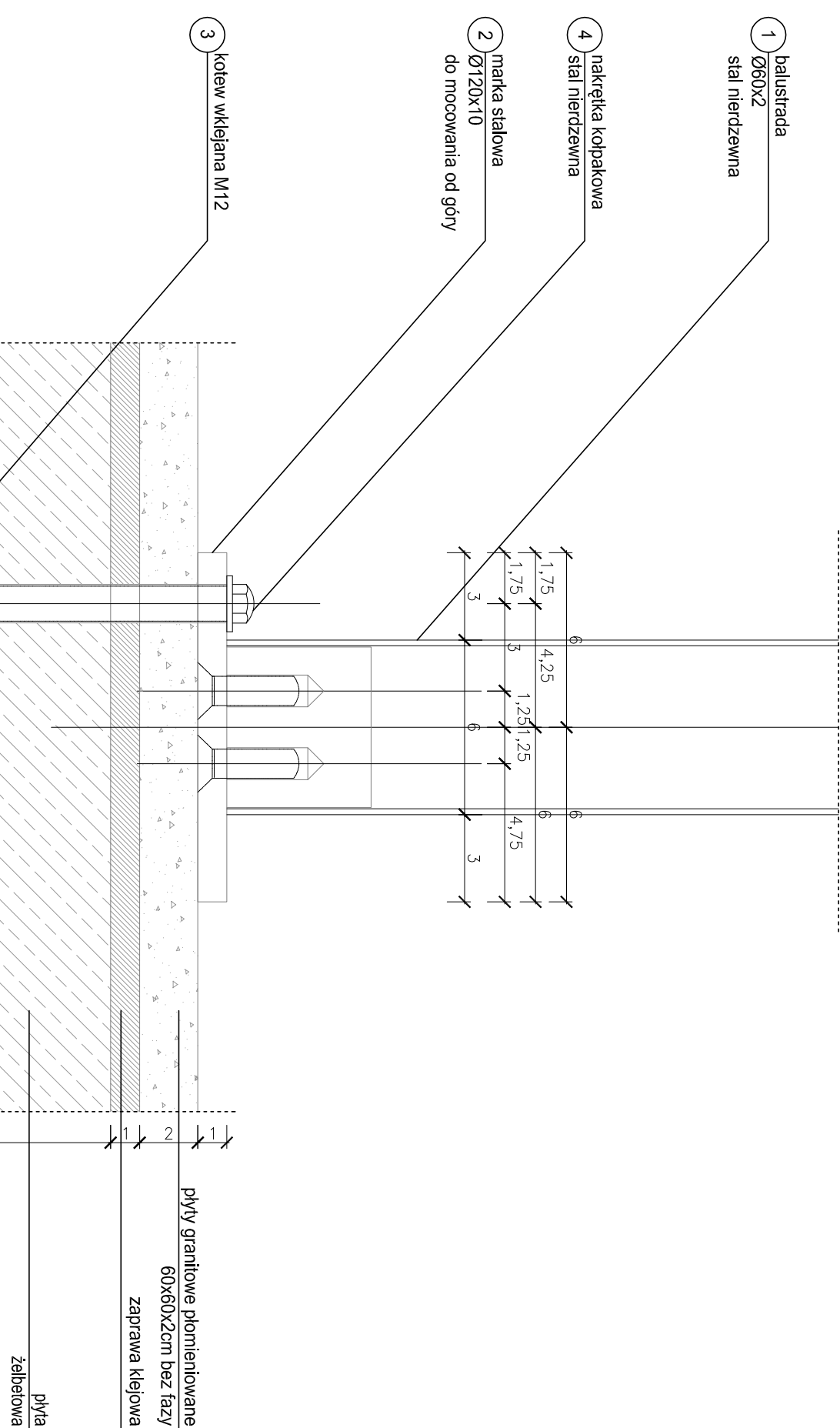
**SZCZEGÓŁ
BALUSTRADA**
SKALA 1:10



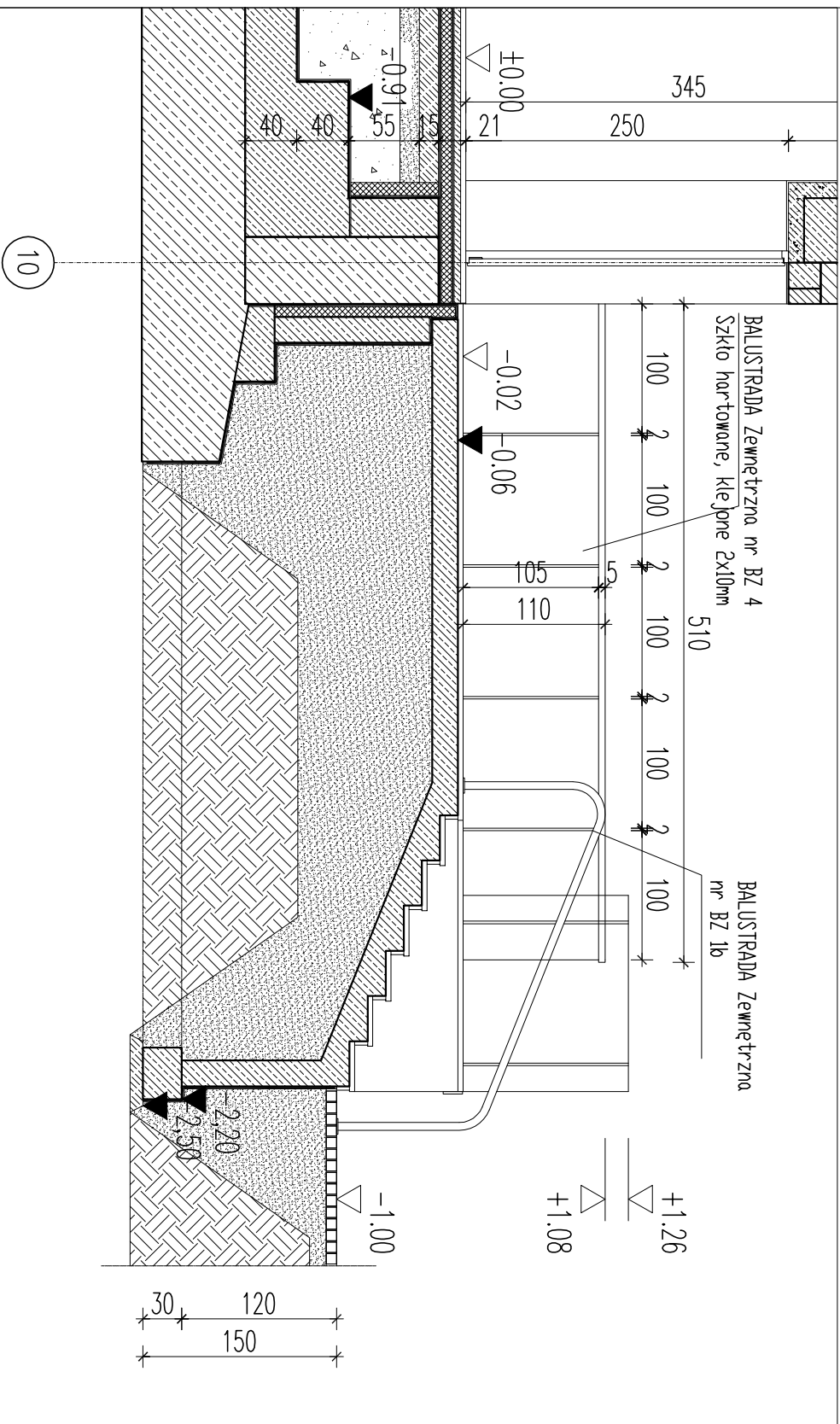
RZUT SKALA 1:50



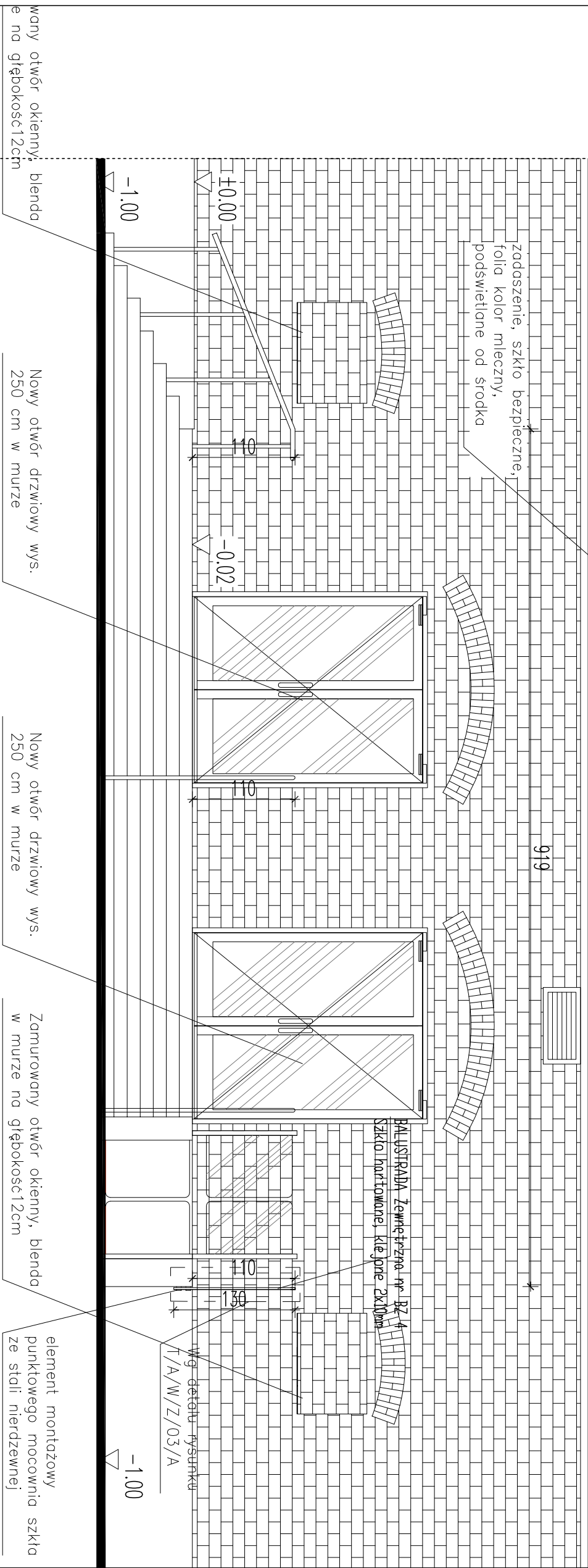
SZCZEGÓŁ A



PRZEKRÓJ SKALA 1:50



WIDOK BALUSTRADY SKALA 1:50

[illegible]

ZESTAWIENIE BALUSTRAD BZ1,2,3,4:

Rura ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, o średnicy 60mm, gr. 4mm- długość całkowita 2300cm
Ceownik ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, o wym. 50x 30mm, gr. 3mm- długość całkowita 510cm

SZKŁO W BALUSTRADZIE:
1010.4 ESG VSG-szkło 2x10mm laminowane, hartowane

SZKŁO W BALUSTRADZIE:

GINNA MASTA TORUŃ
URZĄD MASTA TORUŃA
 ul. Waty gen. Sikorskiego 8

**CENTRUM NOWOCZESNOŚCI I
TORUŃSKI INKUBATOR TECHNOLOGICZNY**
PRZY UL. ŁOKIETKA 5 I UL. DWORCOWEJ 8-10 W TORUNIU
działki o m.ew.:111; 112/1; 112/3; 187; 196/1 - obręb 48
oraz działka 194 obręb 48 na długości dz.111 i 112/3 z ob.48

MINISTERSTVO REGIONÁLNÍHO ROZVOJE A INFRASTRUKTURY

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ

MINISTERSTVO PRÁCE A SOCIÁLNÍCH VĚCÍ

MINISTERSTVO POLESÍ A VÝCHOVY

 **INGÉROP**
Polska

INGÉROP POLSKA SP. Z O.O.,
ul. Rolawiecka 146, 02-117 Warszawa, Polska
t. (+8 22) 572 56 01, fax (+8 22) 572 56 95

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jaromir Boula	1603/SLOK	FOOTING
OPRACOWUJE: mgr inż. arch. Piotr Haneński tech. bud. Aleksandra Amrozak		
STANOWISKO: mgr inż. arch. Piotr Gieglota	Wa-599/93	<i>Haneński.</i> <i>A. Amrozak</i>

BRONZA	STADIUM
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY
RYSUJEK	
ZESTAWIENIE BAUSTRAD ZEWNĘTRZNYCH	WERSJA 01

SKALA	NR FYS	DATA
1:50, 1:10, 1:2	T/A/W/Z/03/B	28.05.2010