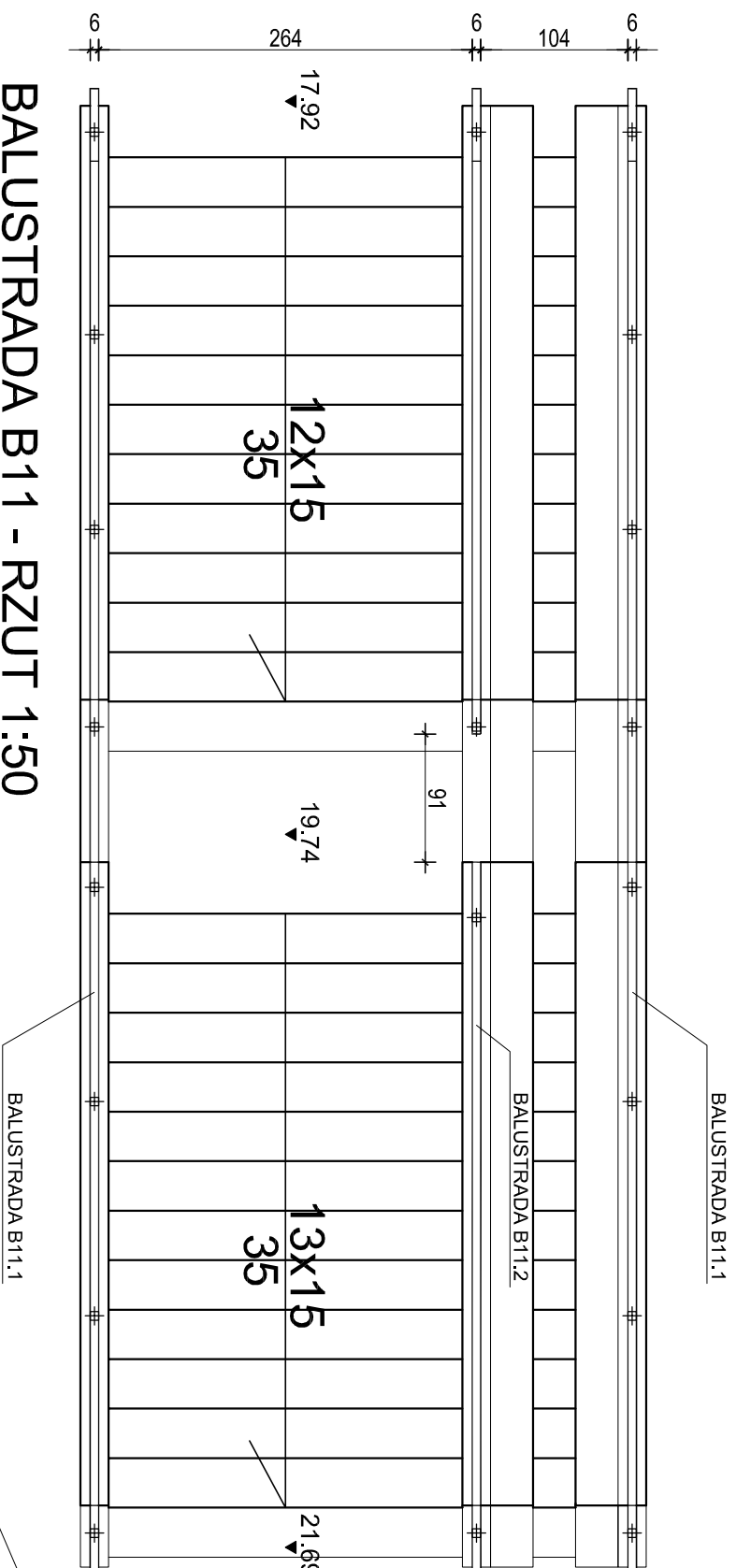
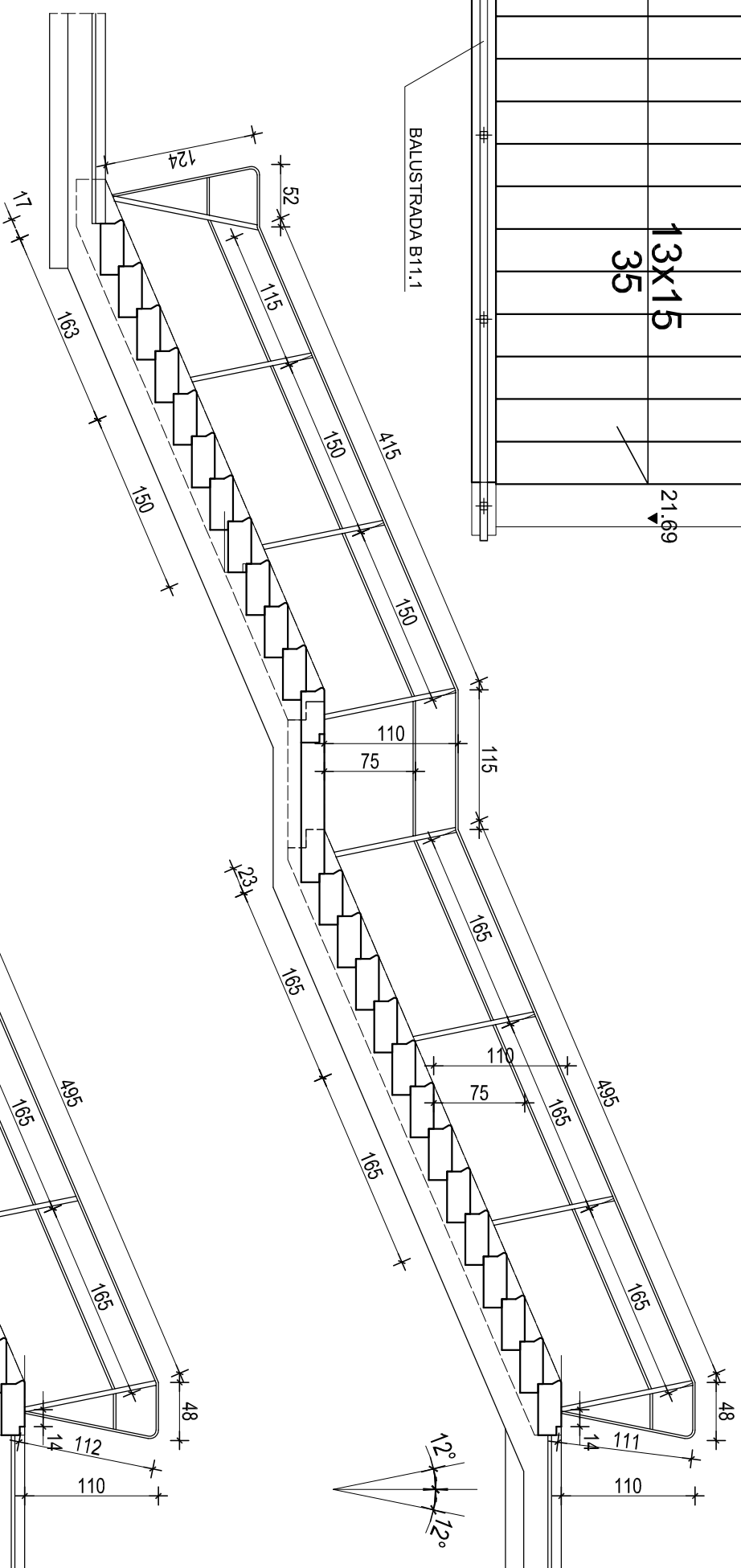
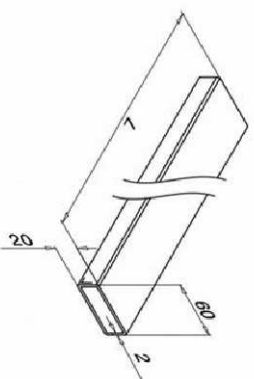


PROJEKTOWANE BALUSTRADA B11 DLA SCHODÓW S11 - ETAP 3

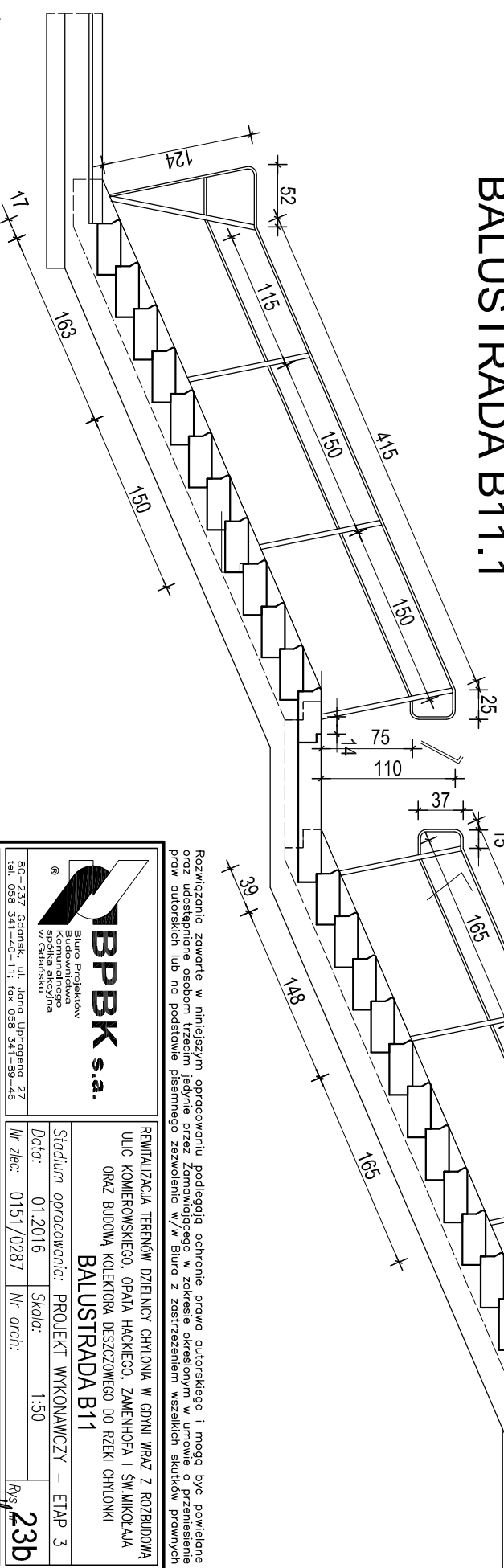


BALUSTRADA B11 - RZUT 1:50

DETAL POCHWYTU



BALUSTRADA B11.1



OPIS BALUSTRADY


Słupki - rura stalowa 60x40 mm

Pochwył - rura stalowa 60x20 mm

Śłupki mocowane do betonowych policzków za pomocą 4 kotew przyspawanych od spodu do marki z blachy stalowej 100x120 mm grubości 8mm.

Kotwy wklejane w otwory wyonane na budowie w betonowym policzku.

Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo na kolor Ral 7012

 JBPBK s.a. Biuro Projektów Komunalnego Budownictwa w Gdańsku					
REMITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDNI WRĄŻ Z ROZBUDOWĄ ULIC KOMIŁROWSKIEGO, OPALA HACKIEGO, ZAMECHOWA I ŚWI MICKOŁAJA ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESzczOWEGO DO RZECI CHYLONIKI BALUSTRADA B11					
Projektant:		mgr inż. arch. Anna Smółko			
Opracowanie:		inż. arch. Mateusz Lubuda			
		mgr inż. arch. Paweł Nalewajski			
		-			
Sprawdzający:		mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski			
		specj.		architektoniczna	
		utr. nr		376/94/OL	
		specj. nr		-	
		specj. utr. nr		-	
		specj. utr. nr		-	
		specj. utr. nr		architektoniczna	
		specj. utr. nr		Pz/KK/1217/06	
				rys. 23b	