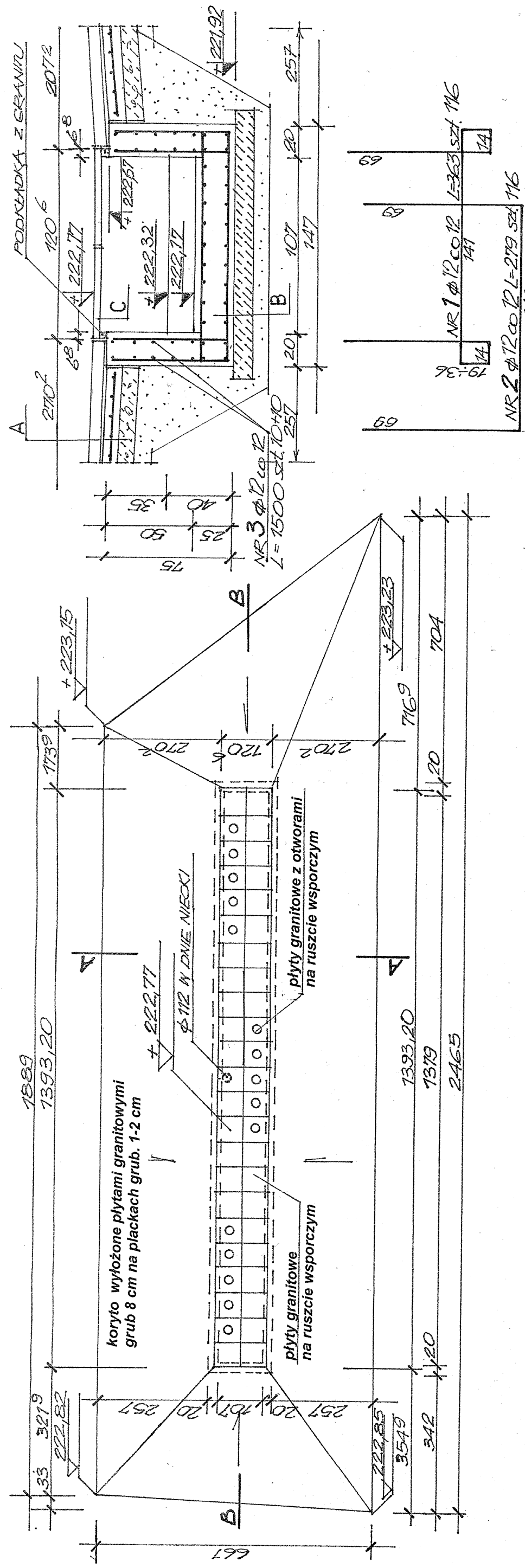


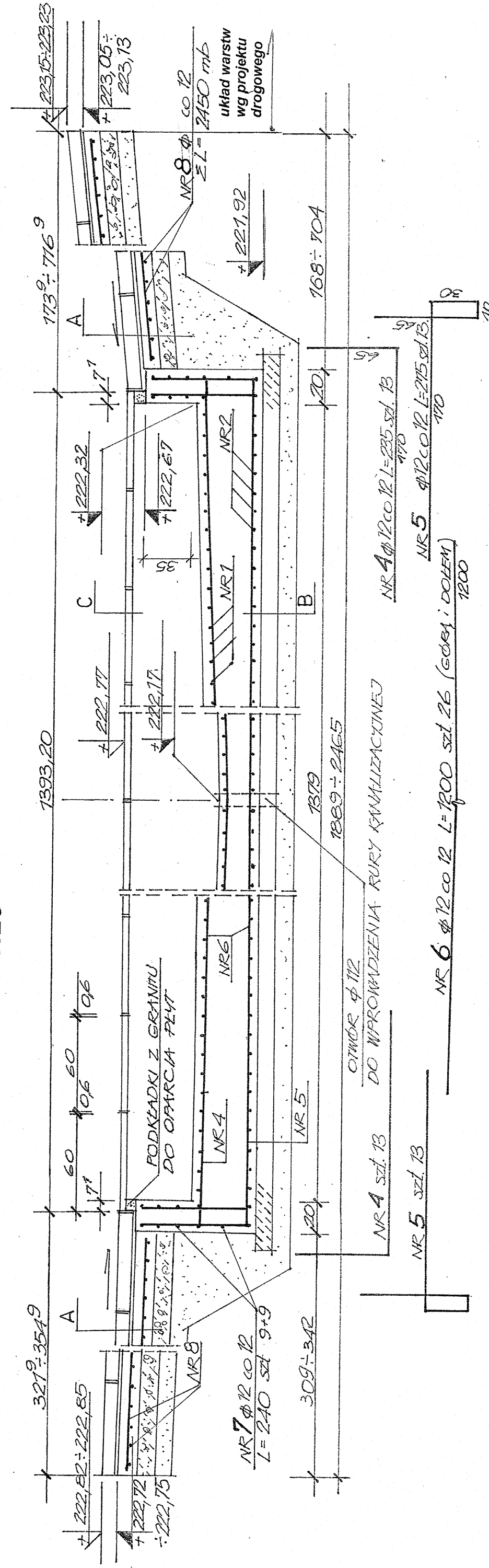
Konstrukcja niecki i koryta fontanny

RZUT NIECKI I KORYTA FONTANNY- skala 1:100

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A 1:25



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B - B - skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Układ warstw posadzkowych

A płyty granitowe grub. 8 cm o powierzchni płomieniowanej
układane na placach grub. 1-2 cm 9-10 cm
beton C15/20 zbrojony przeciwskurczowo 10 cm
podbudowa z kruszywa łamanego zatarła na gładko 15 cm
podsyłka piaskowa 15 cm

B	plyta denna żelbetowa wylana ze spadkiem beton C25/30	25-40cm
	podkład z betonu C8/10	10 cm
	podsyпка płaskowa	10 cm

C płyty granitowe o powierzchni płomieniowanej
na ruszcie systemowym

**beton
C25/30
wodoszczelność W8
mrozoodporność F150**

stal zbrojeniowa
A-III RB500W

Nr	Średnic a #	Diugość cm	Ilość szt.	Diugość mb
1	2	3	4	5
Niecka fontanny				
1	2	3	4	5
1	#12	363	116	421,08
2	#12	279	116	323,64
3	#12	1560	20	312,00
4	#12	235	26	61,10
5	#12	255	26	66,30
6	#12	1200	26	312,00
7	#12	240	18	43,20
Długość mb.				
Masa jednostkowa kg/mb				1539,32
Masa kg				0,888
Koryto fontanny				1366,95
1	2	3	4	5
9	#12	Σ= 245000		2450,00
Długość mb.				
Masa jednostkowa kg/mb				2450,00
Masa kg				0,888
				2175,60

Jednostka projektowa:

„A3” Architektoniczna Pracownia
Projektowa Bożena Giersz-Adamus
94-234 Łódź, ul. Podchorążych 35c/2

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
PLAC REYMONTA w TUSZYNI
działki nr 103/2 i 103/3 oraz części działek
nr 73/1 i 90, obrobę 14

Projektant: inż. Anna Młodzińska upr. bud. 176/80 WMŁ	Podpis:
---	---------

Tytuł: **Konstrukcja niecki i koryta fontanny**

Data:	Skala
kwiecień 2016	1:100, 1:25

rys. nr 3

Uwaga:

Układanie płyt granitowych zacząć od ich ułożenia nad niecką fontanny. Płyty na korycie układać w nawiązaniu do poziomu płyt nad fontanną.