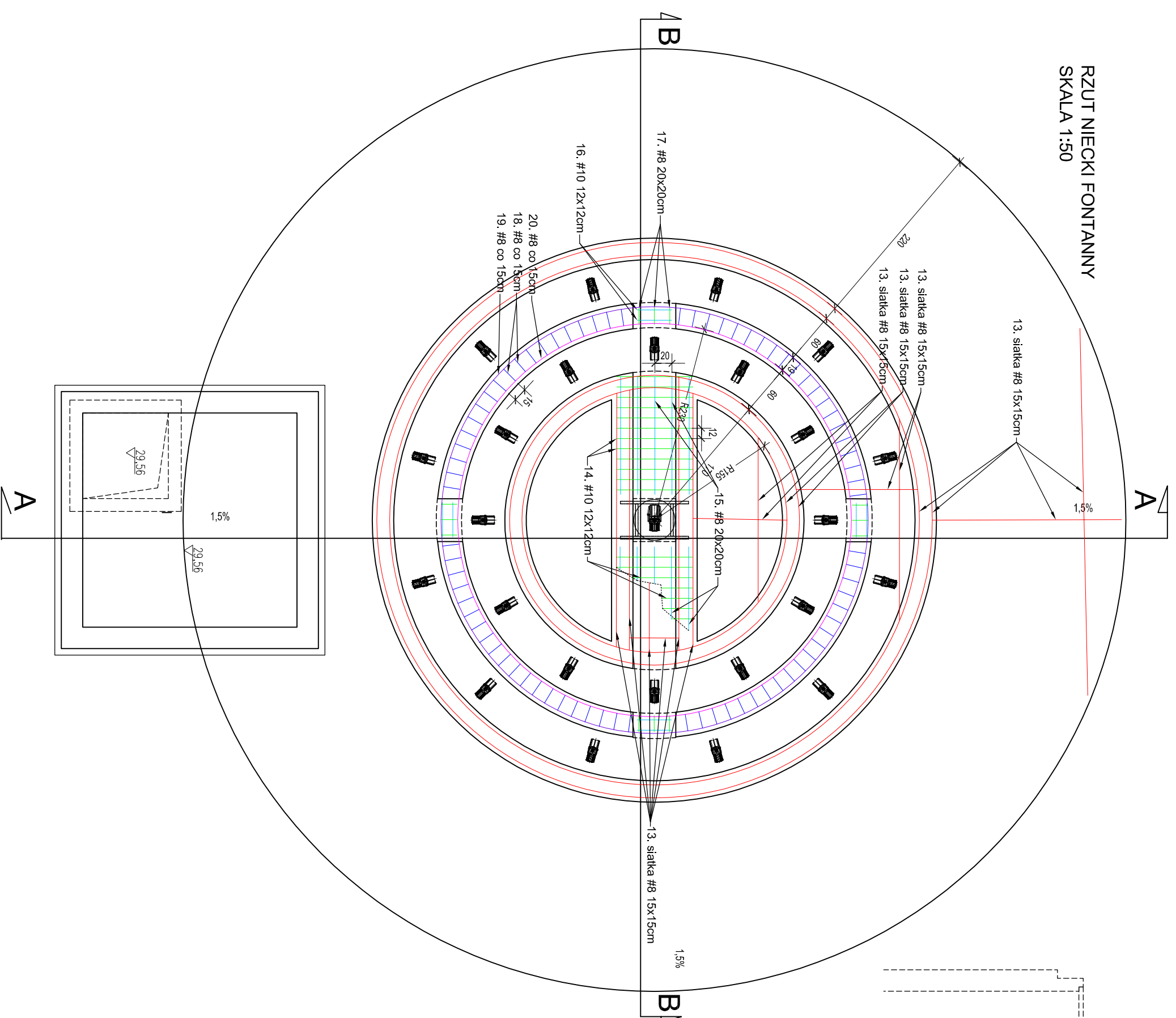
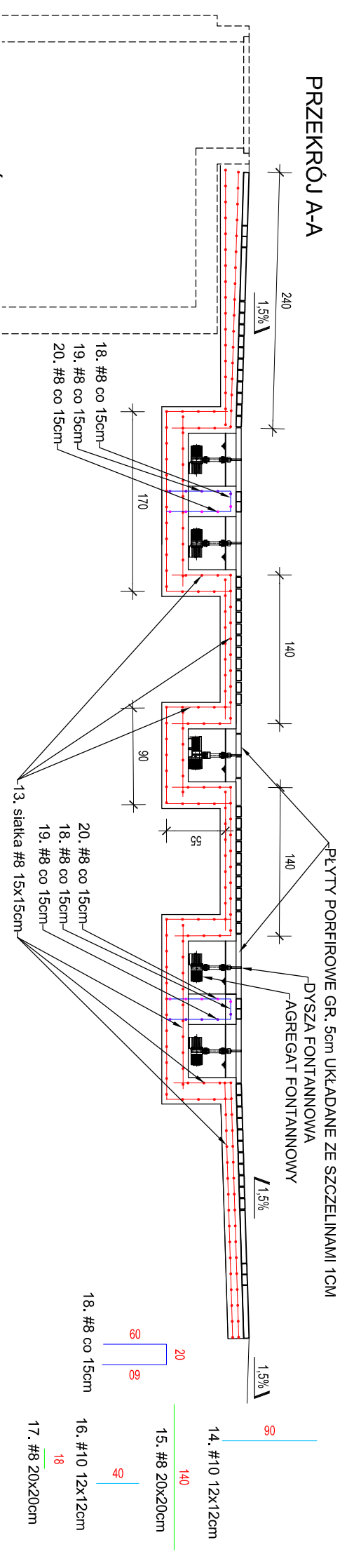


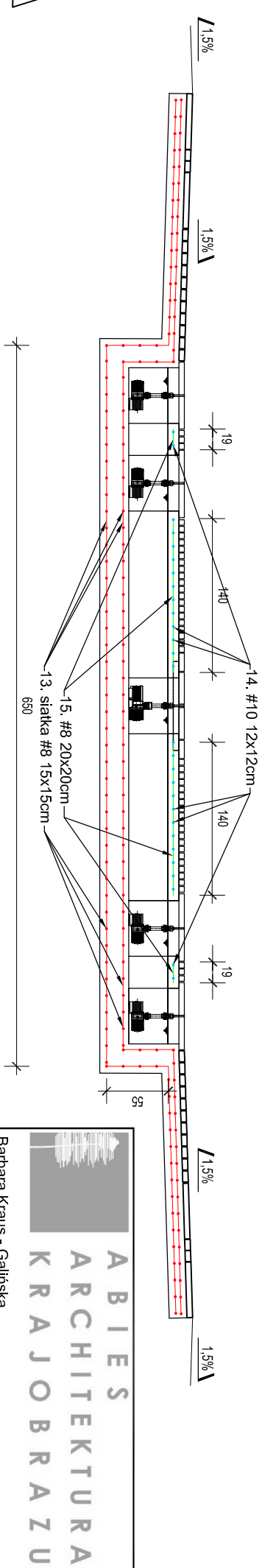
RZUT NIECKI FONTANNY  
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI DLA DNA FONTANNY

NR	PROFIL [mm]	DL [cm] / POW [cm kw]	DL [m] / POW [m kw]	IŁOSC [szt.]	MASA JEDNOSTKOWA PRĘTA [kg]	IŁOŚĆ OCZEK SIATKI	MASA 1 SZT. / MASA RAZEM [kg]
13	siatka	8 985148,7	98,5	1,0	0,494	4378,4	0,1 648,4
14	10	90,0	0,9	24,0	0,617	x	0,6 13,3
15	8	140,0	1,4	10,0	0,494	x	0,7 6,9
16	10	40,0	0,4	8,0	0,617	x	0,2 2,0
17	8	18,0	0,2	12,0	0,494	x	0,1 1,1
18	8	140,0	1,4	89,6	0,494	x	0,7 61,9
19	8	1565,0	15,7	5,0	0,494	x	7,7 38,6
20	8	1445,0	14,5	5,0	0,494	x	7,1 35,7
MASA RAZEM:							807,8
DODATEK NA SPOINY; ŚRUBY = 5%:							40,4
MASA RAZEM:							848,2

BETON: C20/25 (B25) W8

STAL: AIII N

ABIES  
ARCHITEKTURA  
KRAJOBRAZU

Barbara Kraus - Galinska

abies@post.pl

02-784 Warszawa, ul. Arctowskiego 25, tel. (022) 643 10 38

INWESTOR:  
ZARZĄD TERENÓW PUBLICZNYCH  
00-281 Warszawa, ul. Jezulicka 1/3

TEMAT:  
PROJEKT MODERNIZACJI - REMALORYZACJI OGRÓDU  
KRASINSKICH W WARSZAWIE

FAZA:  
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DZIAŁKI:  
nr ew. 3/4, 5/1, 3/3, 15 z obręb. 5-02-07

TOM / BRANŻA:  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU

TREŚĆ RYSUNKU:  
PŁAC WODNY - KONSTRUKCJA NIECKI

PROJEKTANT:  
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU:  
mgr inż. arch. kraj. B. Kraus-Galinska  
mgr inż. arch. kraj. M. Wnęk  
mgr inż. arch. kraj. K. Jarosz  
KONSTRUKCJA:  
mgr inż. K. Guraj  
upr. nr St - 369/73

DATA: 07/2012 SKALA: 1:50 RYSUNEK: 4.4.K.

PROJEKT OPRACOWANY JEST WEDŁUG INDYWIDUALNEGO  
ROZWIĄZANIA I TWORCA ZACHOWUJE PRAWO DO OCHRONY  
AUTORSKICH DÓBR OSOBISTYCH