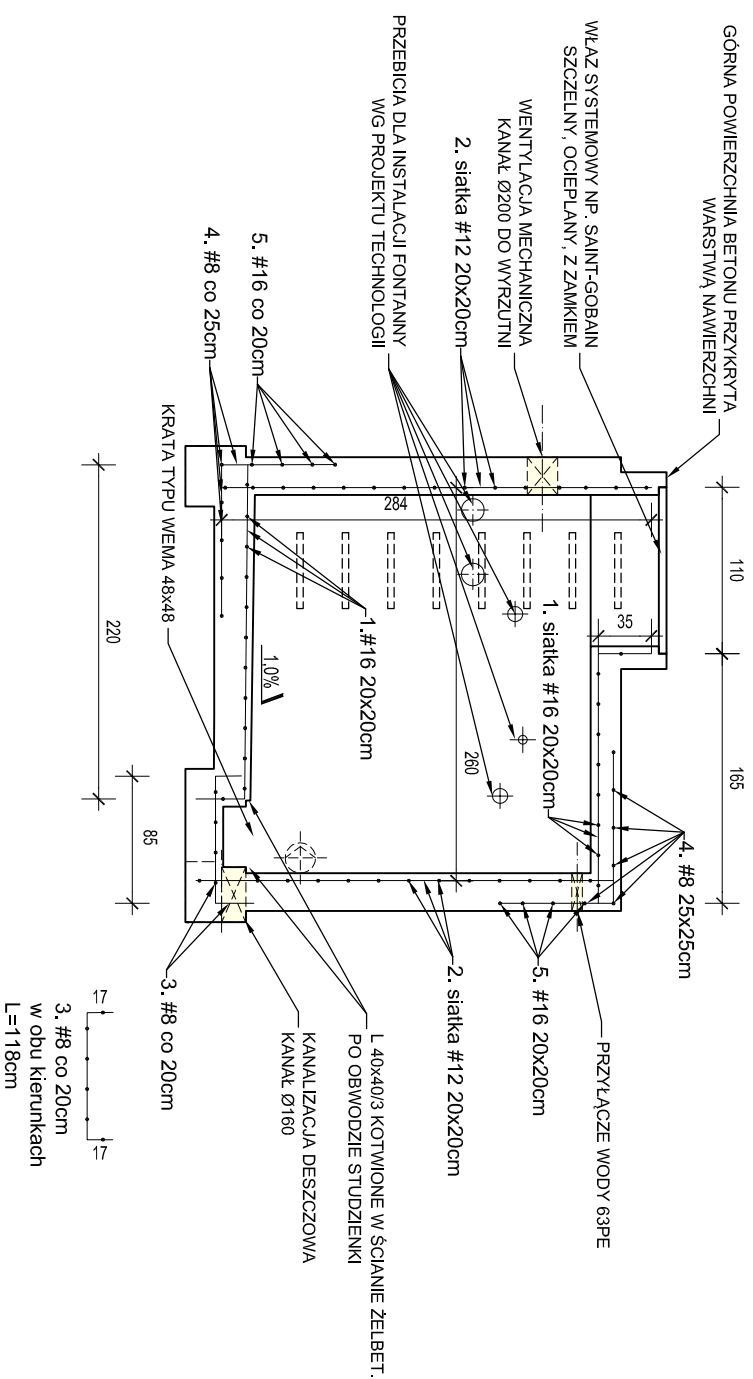
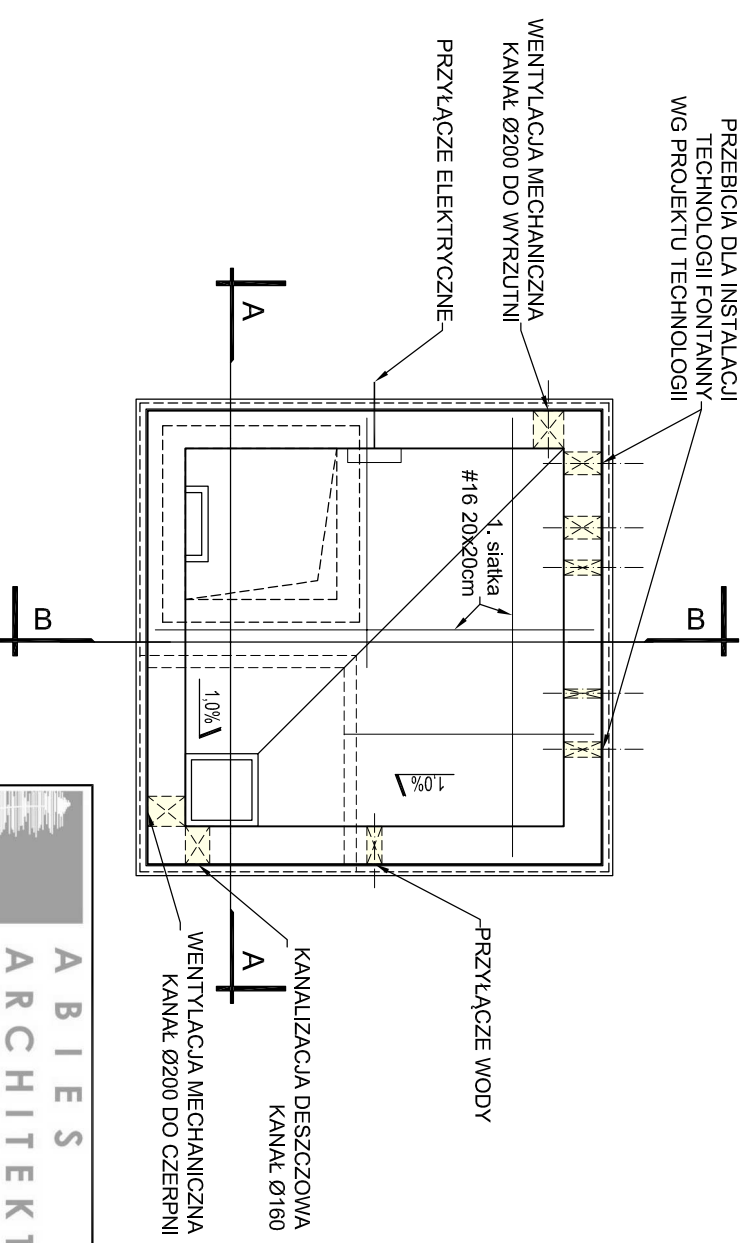


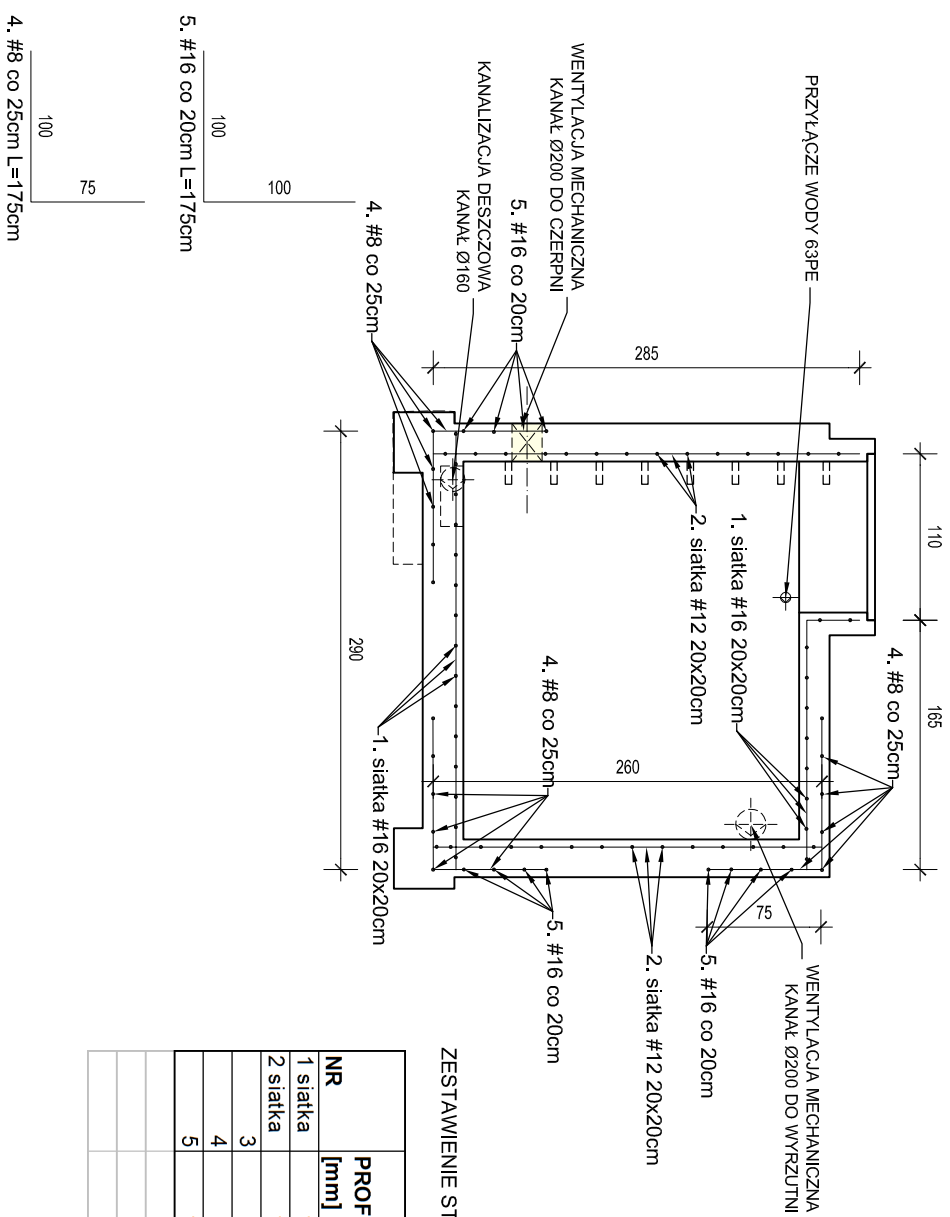
# PRZEKRÓJ A-A



# RZUT POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO FONTANNY SKALA 1:50



# PRZEKRÓJ B-B



## ZESTAWIENIE STALI DLA POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO

NR	PROFIL [mm]	DL [cm] / POW [cm kw]	DL [m] / POW [m kw]	ILOSC [szt.]	MASA JEDNOSTKOWA PRETA [kg]	ILOSC OCZEK SIATKI	MASA 1 SZT. / MASA 1 OCZKA [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	siatka	16 / 160668	16,1 / 27,8	1	0,987	401,7	0,4	160,7
2	siatka	12 / 278294	27,8 / 1,2	1	0,740	695,7	0,3	208,7
3		8 / 118	1,2	8	0,494 x		0,6	4,8
4		8 / 175	1,8	48	0,494 x		0,9	43,2
5		16 / 200	2	24	0,987 x		2	48
							MASA RAZEM:	465,4
							DODATEK NA SPOINY: ŚRUBY = 5%	23,3
							MASA RAZEM:	488,7

BETON: C20/25 (B25) W8  
STAL: # S13S

**ABIES**  
ARCHITEKTURA  
KRAJOBRAZU

Barbara Kraus - Galińska  
abies@post.pl  
02-784 Warszawa, ul. Arctowskiiego 25, tel. (022) 643 10 38

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

TEMAT:  
PROJEKT MODERNIZACJI - REWALORYZACJI OGRODU  
KRASIŃSKICH W WARSZAWIE

FAZA:  
PROJEKT WYKONAWCZY

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

TOM / BRANŻA:  
TOM I - ZAGOSPODAROWANIE TERENU

TREŚĆ RYSUNKU:  
MASZYNOWNIA PRZY FONTANIE PRZY PLACU WODNYM -  
KONSTRUKCJA

PROJEKTANT:  
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU:  
mgr inż. arch. kraj. B. Kraus-Galińska  
mgr inż. arch. kraj. M. Wnęk  
mgr inż. arch. kraj. K. Jarosz  
KONSTRUKCJA:  
mgr inż. K. Guraj  
upr. nr St - 363/73

DATA	SKALA	RYSunEK
07/2012	1:50	4.2. K.

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