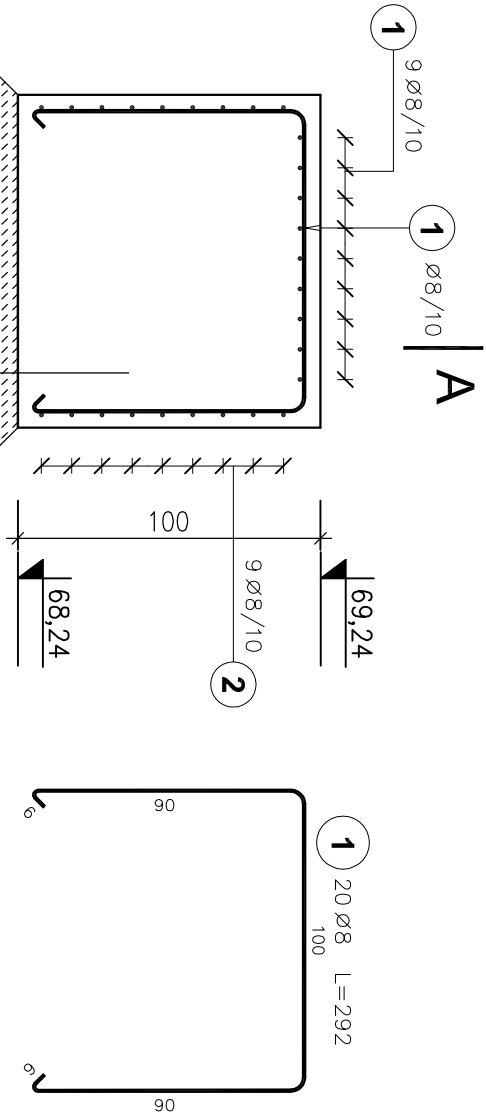


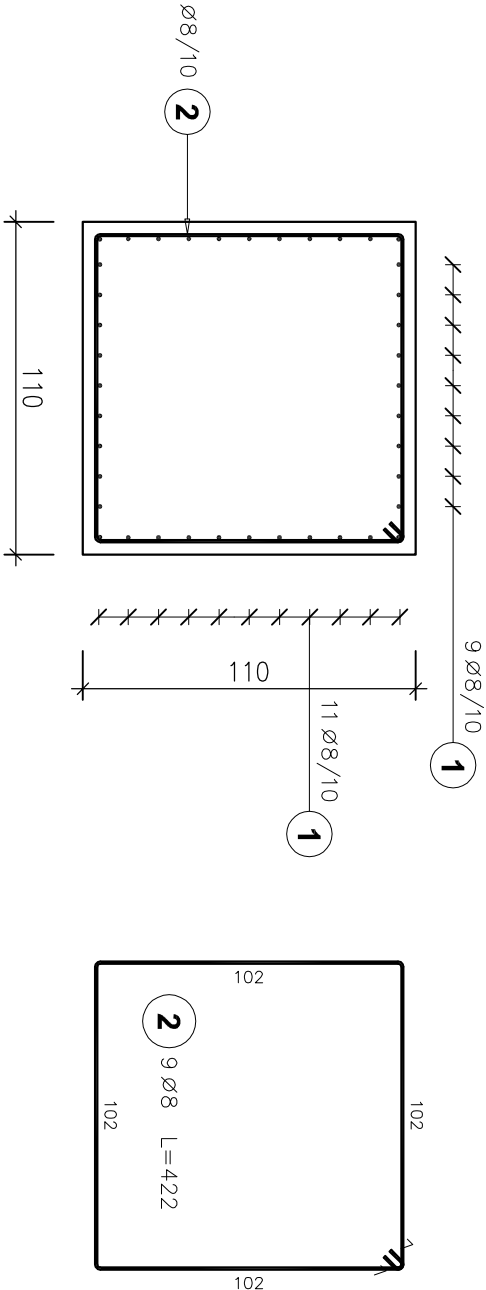
Podpora "B" pod żurawik

1:25



Beton C25/30 gr. 20cm  
Warstwa podkładowa C8/10 gr. 10cm


A-A  
1:25



- UWAGI:**
- Rozpatrywać łącznie z projektem technologicznym
  - Mocowanie żurawika, wg dostawcy urządzenia

Poz.	Stal	Długość (cm)	Ilość	Długość łączna (m)	
	Ø			A-I	Ø 8
1	8	292	20	58.40	
2	8	422	9	37.98	
Długość wg średnic (m)				96.38	
Masa 1 m pręta (kg/m)				0.40	
Masa łączna wg średnic (kg)				38.1	
Ogółem (kg)				38.1	

BETON: C25/30 (B30)  
STAL ZBROJ.: A-I  
OTULINA: 4 cm

		BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o.		Nr rej.	S49-2/2011
ul. Opolska 11-19 lok. 1		52-010 Wrocław		Rev. ....	
Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościana					
OB, 4B, 30/1, 30/2, 30A Komora rozdzielu, Zbiornik retencyjny, Pompownia ścieków ze zbiornika retencyjnego					
Tytuł rys. Podpora "B" pod żurawik					
Skala: 1:25					
Stadium:	projekt wykonawczy	Nr rys.	K08		
Brzozka:	konstrukcja budowlana	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant:	mgr inż. Joanna Rapił-Augustyński	153/DOS/05	09.2012		
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Ferenz	460/83/WBPP	09.2012		