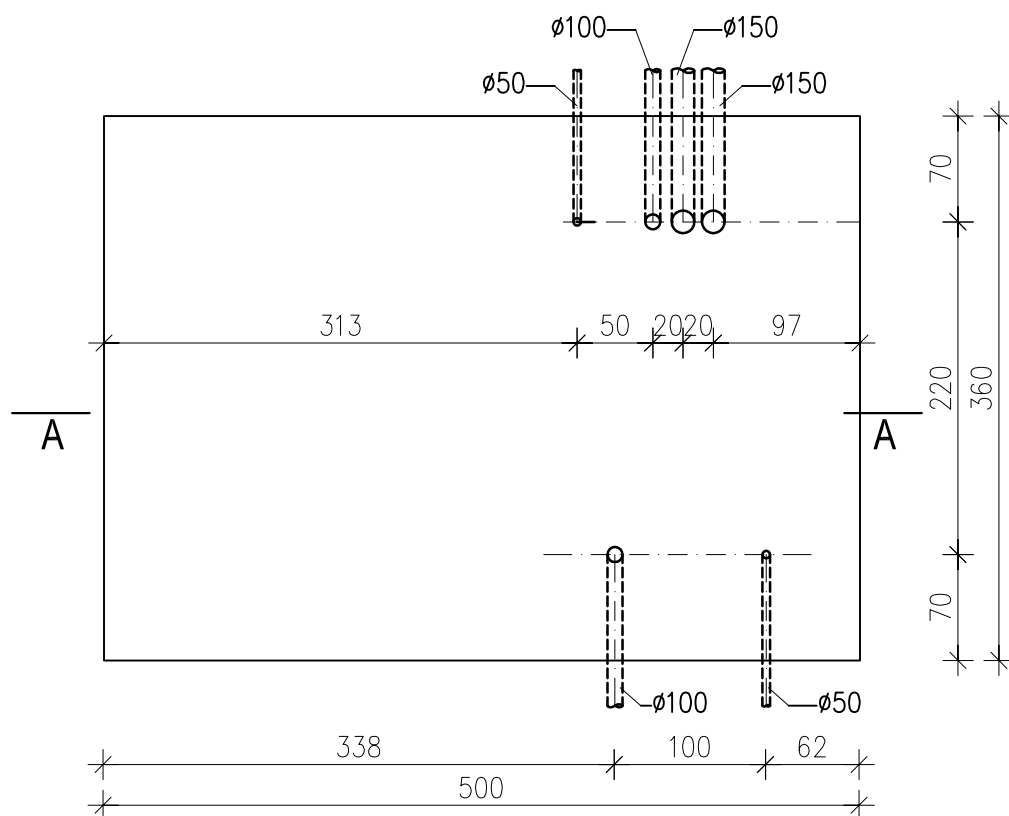
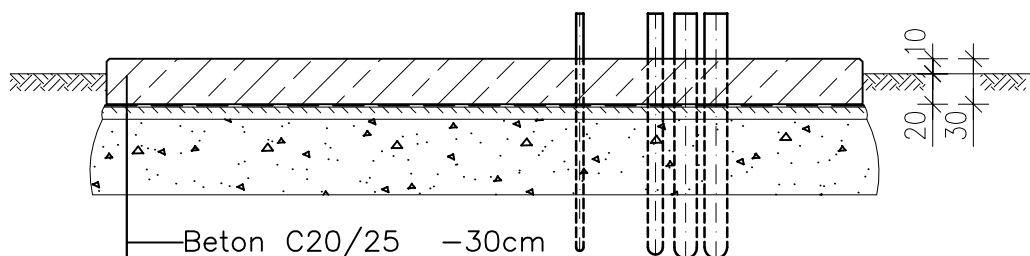


Fudament pod odsiarczalnik (szt.1)

1:50



A - A



- Beton C20/25 –30cm
- Warstwa ochronna C8/10 –4cm
- 1xpapa termozgrzewalna
- Beton C8/10 –10cm
- Wymiana gruntu wg opisu technicznego

Beton konstrukcyjny: C20/25
-mrozoodporny: F100
Stal zbrojeniowa: AIIIIN, AI
Otulina zbrojenia: a=4cm

UWAGI:

1. Usytuowanie fundamentu w terenie wg projektu technologii

		BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19 lok.1		Nr rej.	S49-2/2011
Nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiełczewie dla m. Kościana		Rev.
Obiekt:		Oczyszczalnia ścieków w Kiełczewie			
Tytuł rys.		Ob. nr 34 Stacja odsiarczania biogazu. Fundament.			
Stadium:		PB	Skala:		1:50
Branża:		konstrukcja budowlana	Nr rys.		K35
Projektant:		mgr inż. Julita Jędrzejczak	Nr uprawnień		178/DOŚ/07
Asystent:		mgr inż. Dawid Fojtar	Data		12.2012
Sprawdzający:		mgr inż. Adam Ferenz	Data		12.2012
		460/83/WBPP	Podpis		