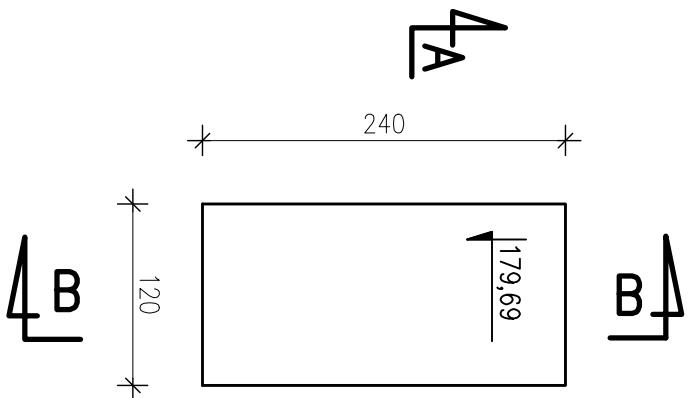
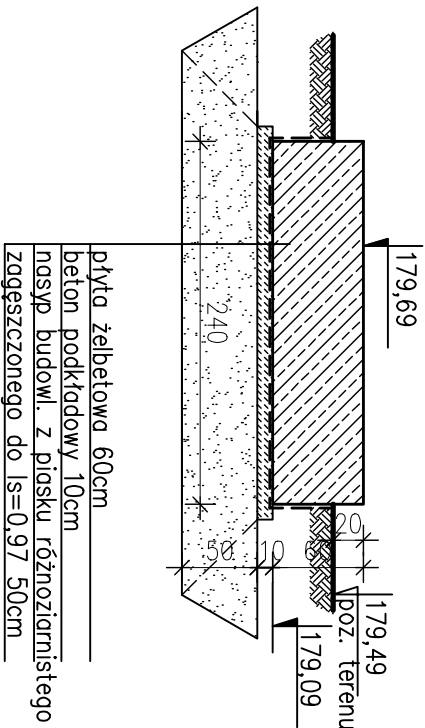


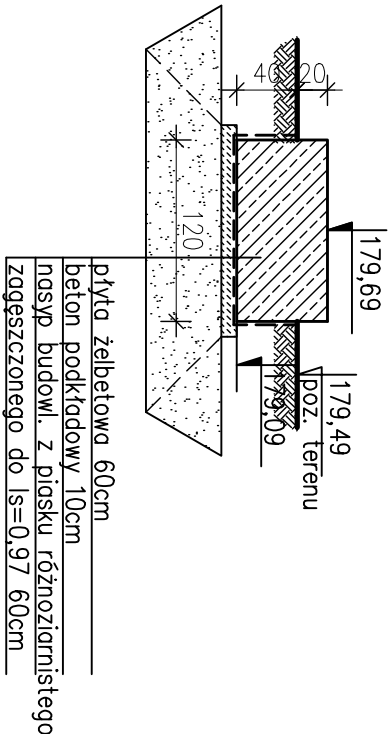
Rzut fundamentu



Przekrój B-B



Przekrój A-A



UWAGI:

- Elementy żelbetowe zagłębiane w gruncie izolować przeciwwilgociowo np. Dysperbitem.

Beton B30 (C30/25) F150 W6
Beton podkładowy B10 (C8/10)
Stal # A-IIIN (RB500W)

Rew. 01	Projekt budowlany	VIII 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA:	CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa	
	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob. nr 8 – Stacja poboru próbek	
NAZWA RYS.	Rzuty i przekroje fundamentu	
Główny projektant	^{mgr inż.} Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Konstrukcja
Projektował	^{mgr inż.} Łukasz Cieślak	MAZ/0131/P00K/04 spec. konstrukcyjno-budowlane
Opracował	^{mgr inż.} Ewa Kossakowska	SKALA: 1:50
Opracował	^{mgr inż.} Irena Haluch	DATA: VIII 2011
Sprawił	^{mgr inż.} Irena Haluch	566/69 spec. konstrukcyjno-inżyniering
Funkcja	Imię i nazwisko	NR RYS: 046/B/PB/8/20
		NR RYS.: 01