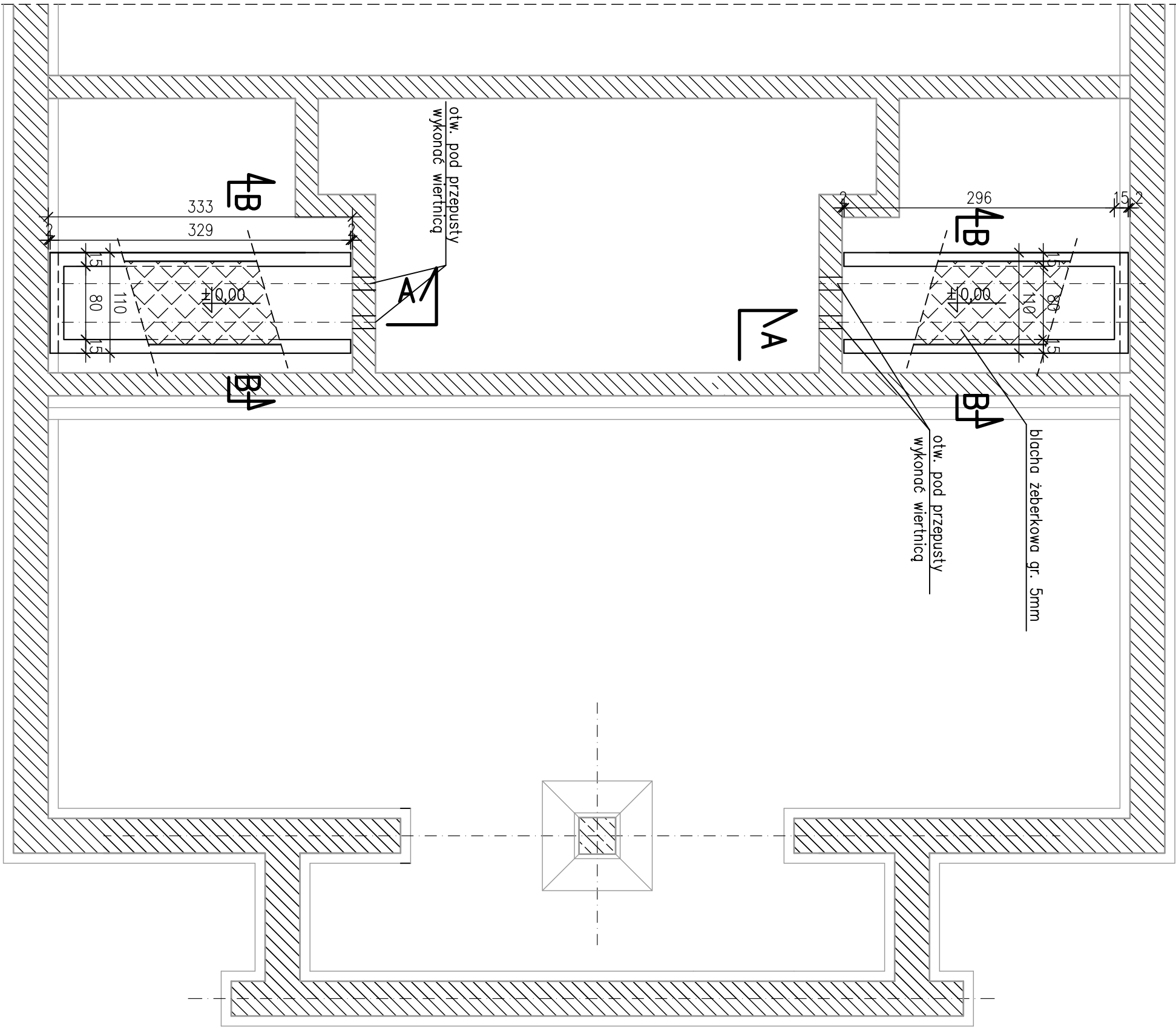
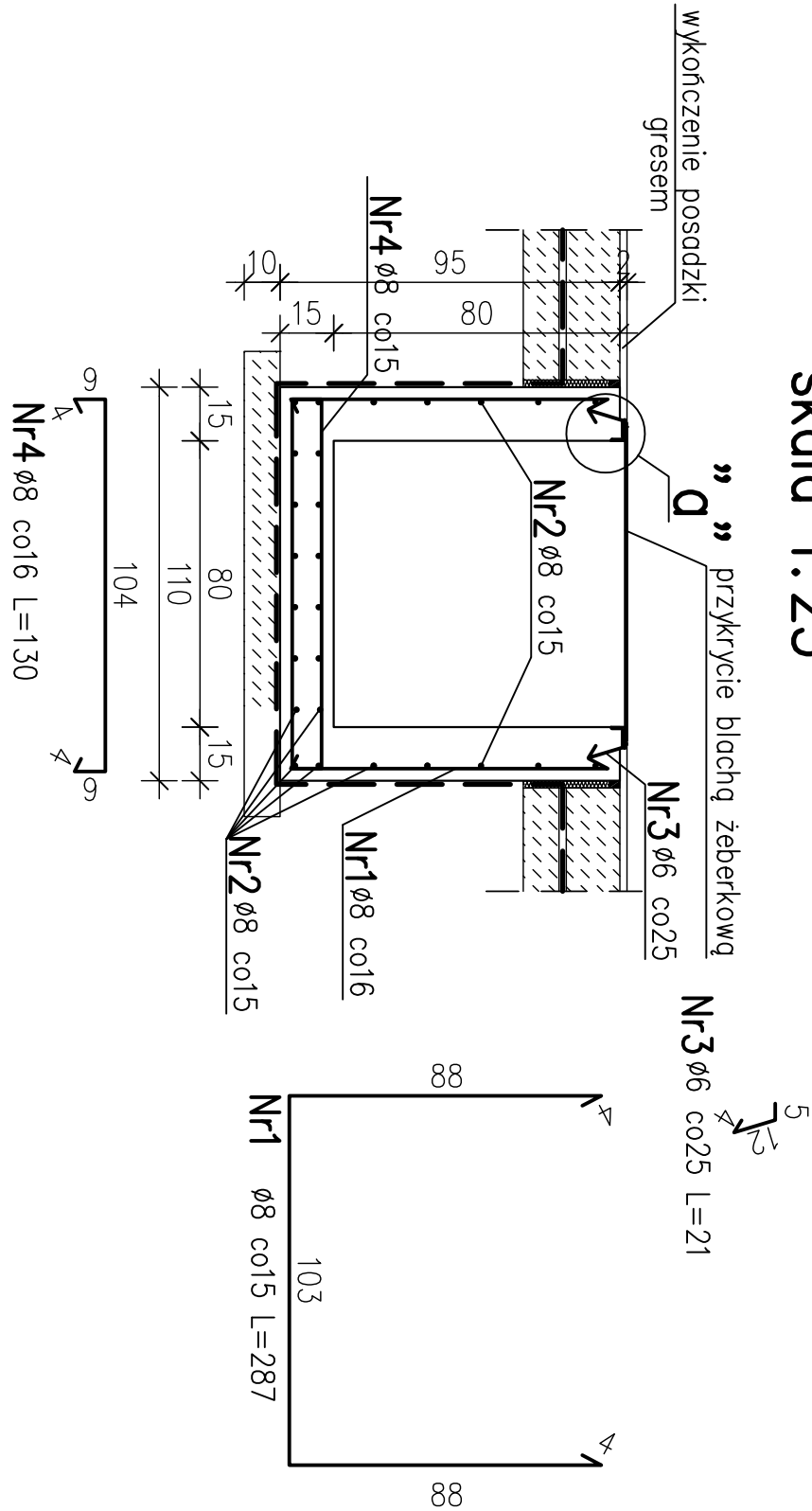


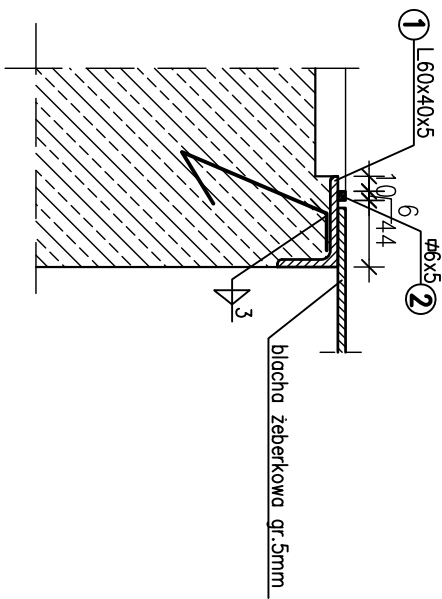
Usytuowanie kanałów – rzut
skala 1:50









Kanał elektryczny
skala 1:25



detail "a"
skala 1:5



Stal profilowa OH18N9
Beton B30, (C25/30), F150, W8
Stal # A-IIIN (RB500W)
otulina zbrojenia 4cm

Rew. 00	Projekt wykonawczy	X 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII		
w ramach projektu: Prz- ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
Wykonawca:	CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa	
INWESTOR:	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
	Miejsce Projektów Trybunalski	
OBIEKT:	Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
Obiekt nr 43 – Budynek energetyczny		
NAZWA RYS.	Kanały elektryczne	
Główny projektant	 Elzbieta Kozłowska	BRANŻA: Konstrukcja
Projektował	 Łukasz Cieślak	PROJEKTOWY: Projekt wyk.
Opracował	 Ewa Kossakowska	SKALA: 1:50,1:20
Sprawił	 Irena Haluch	DATA: X 2011
Funckja	 Inte i nazwisko	Nr uprawnie: 046/B/PW/43/06
		Nr BRŻ: 00