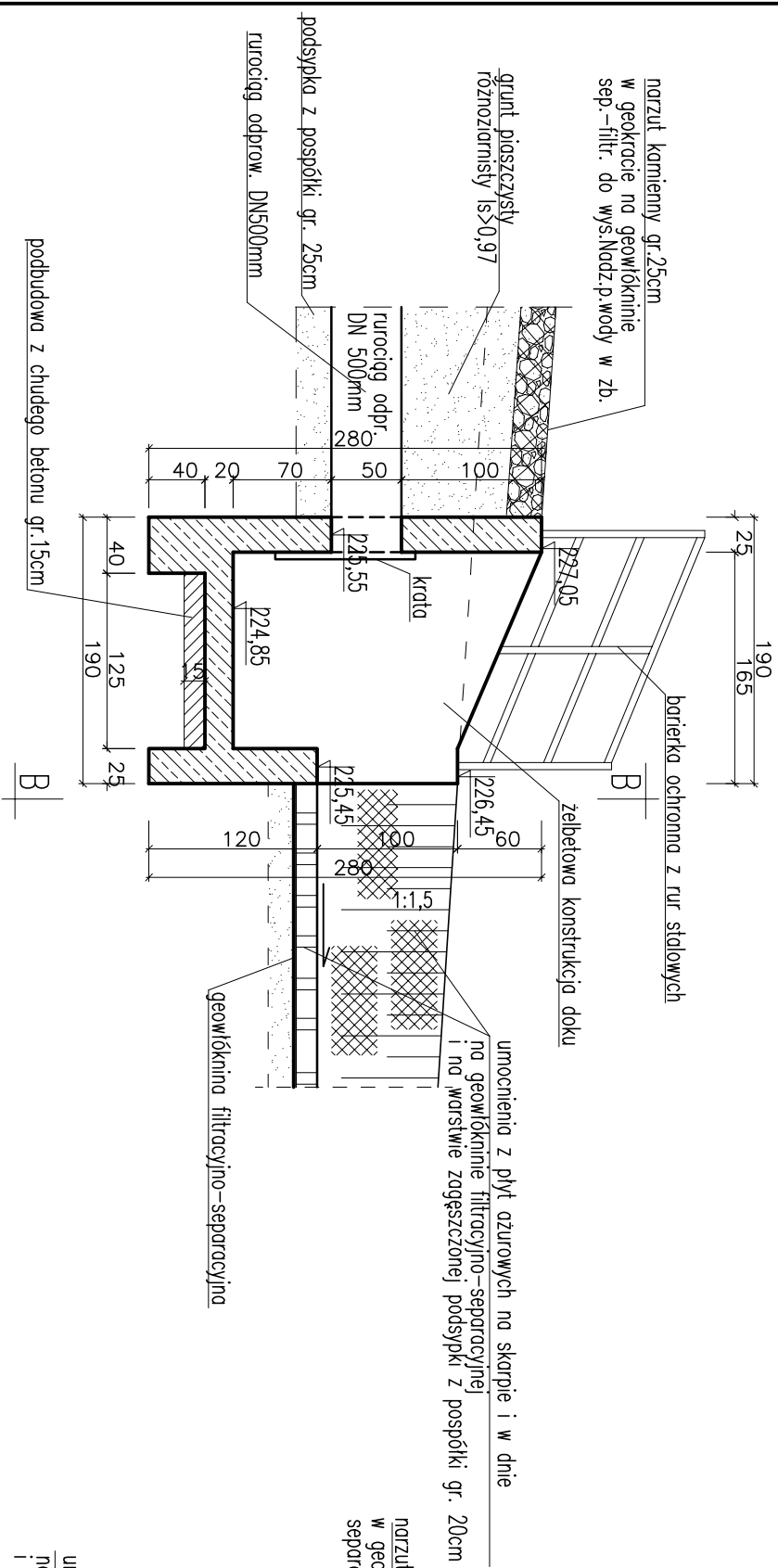
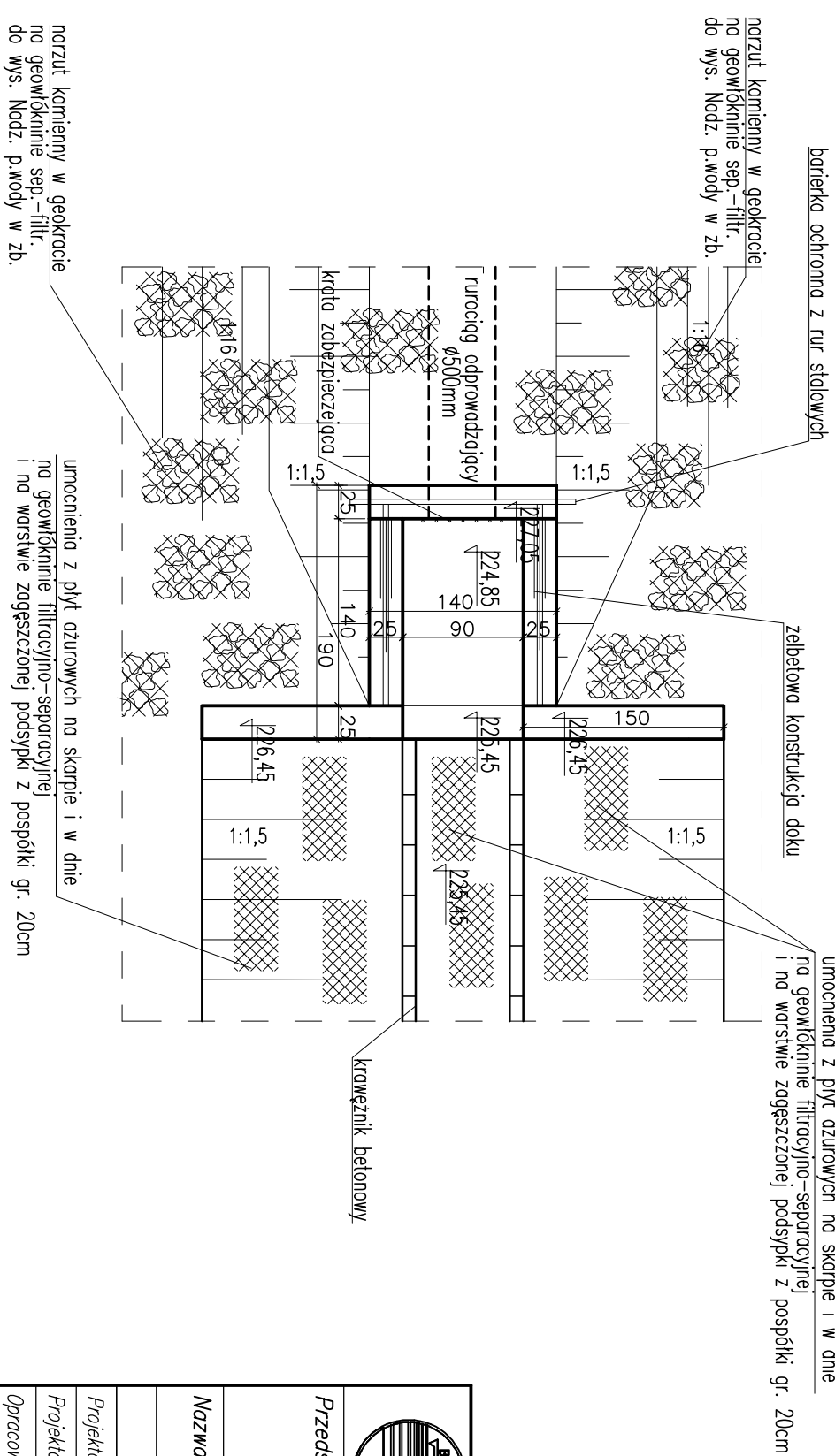


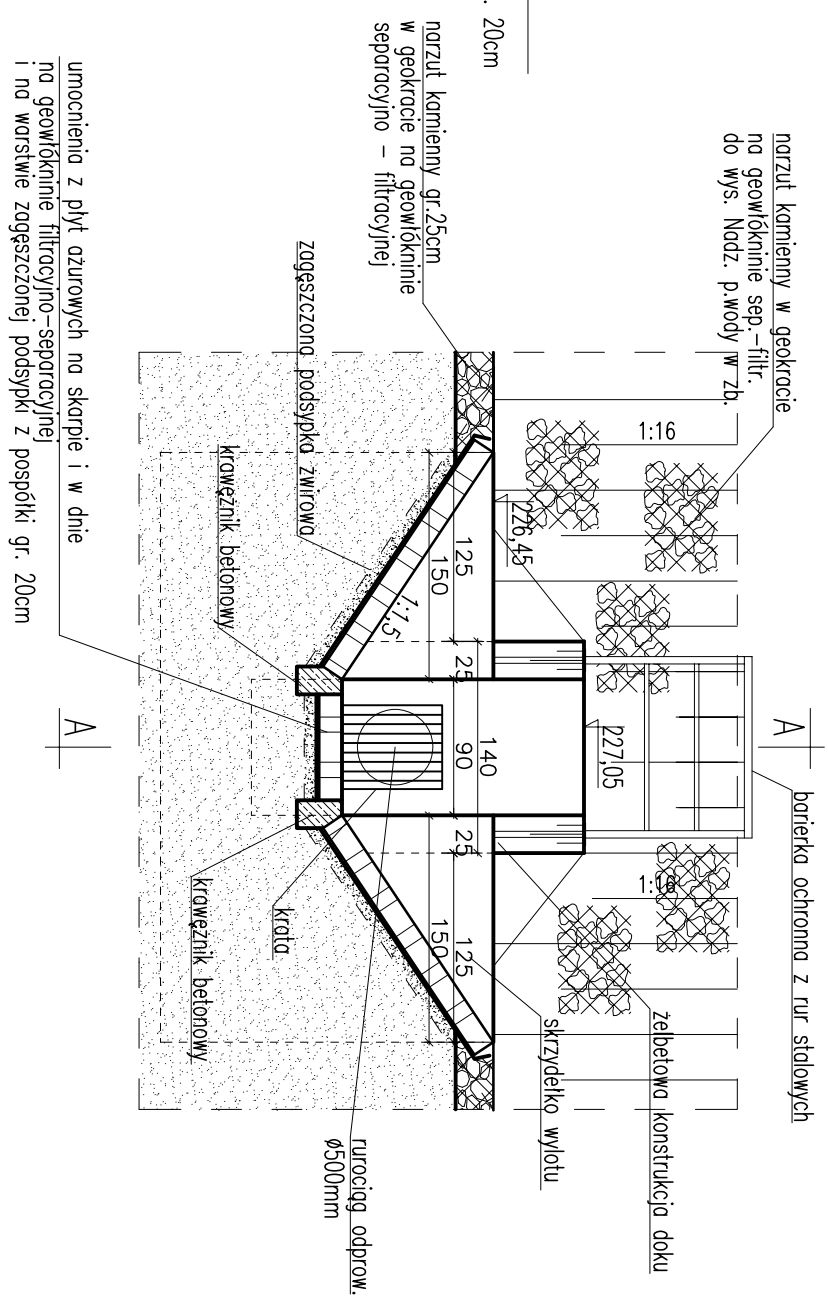
Przekrój A-A



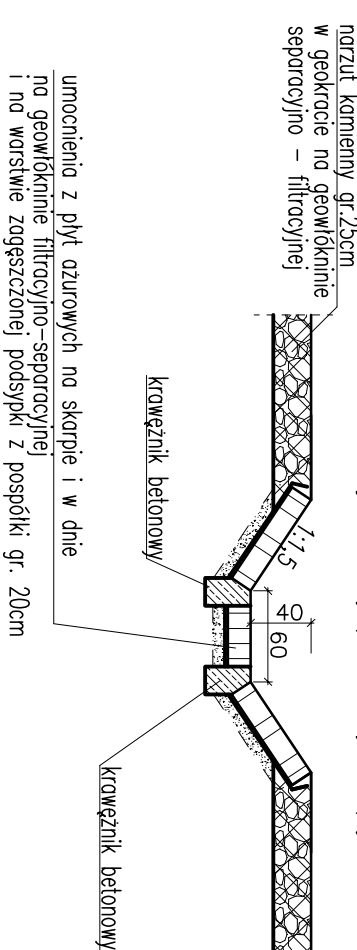
Rzut z góry

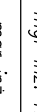


Przekrój B-B



Przekrój normalny przez koryto odpływowe





**BIURO PROJEKTÓW WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
"BIPROWODMEL" Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 138 60-577 Poznań**

*Gmina: Gliwice
Powiat: gliwicki
woj. śląskie*

Przedsiębiorstwo:

**SUCHY ZBIORNIK RETENCYJNY
NA POTOKU WÓJTOWIANKA (DOA)**

Nazwa załącznika:

Rysunek ogólny wylotu kđ500

Nr zał:

Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis
Projektował: mgr inż. Karol Ślasiński	konstrukcyjno-budowlana	WKP/0212/Z00K/06	
Projektowała: mgr inż. Daria Krupa-Palacz	inżynieryna-hydrauliczna	WKP/0235/P00H/14	
Opracowała: mgr inż. Justyna Płoczek	_____	_____	
Projektował: mgr inż. Józef Zagradczyński	wodno-melioracyjna instalacyjno-inżynieryna	281/82/PW 414/PW/91	
Sprawdziła: mgr inż. Hanna Jenek	instalacyjno-inżynieryna	340/86/Pw	
Sprawił: mgr inż. Adam Noholewicz	konstrukcyjno-budowlana inżynieryna-hydrauliczna	WKP/0059/Z00K/14 WKP/0339/P00H/15	
Stadium dokumentacji: PB		Skala: 1:50	Data: 07.2017

11/12.2