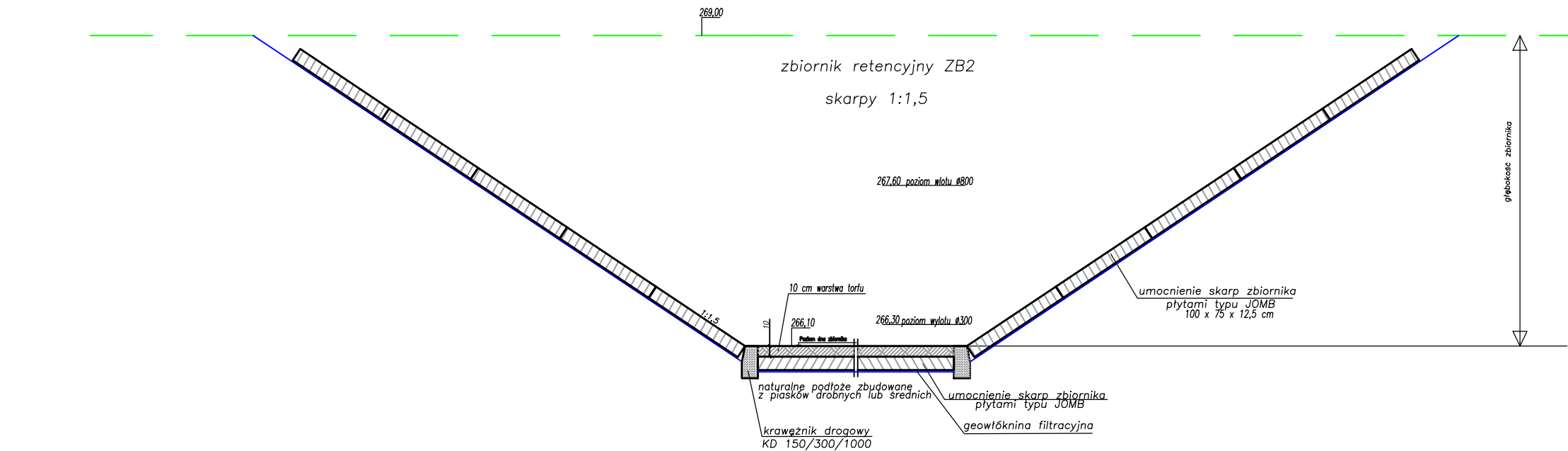
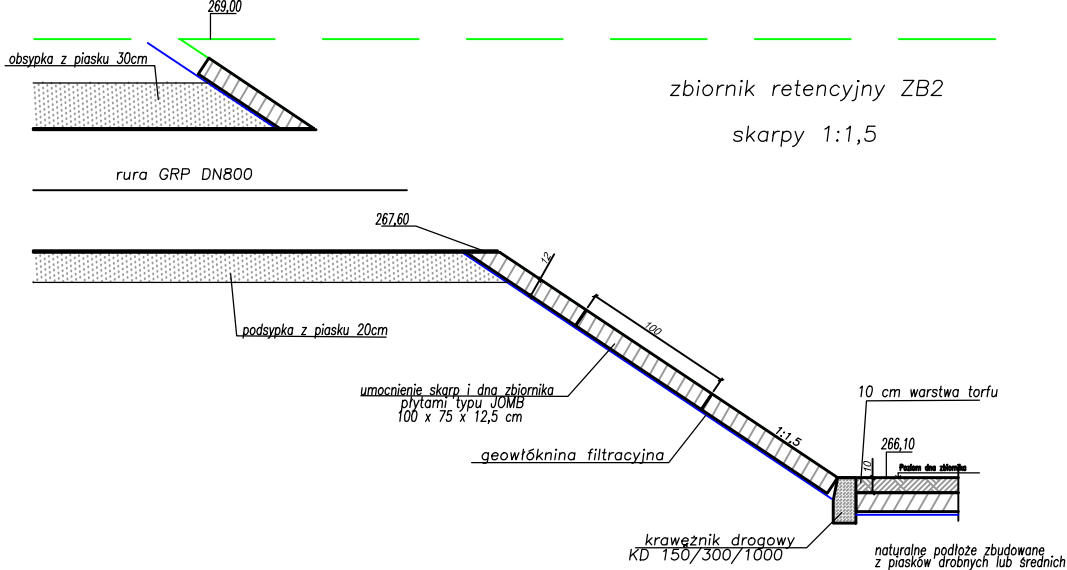


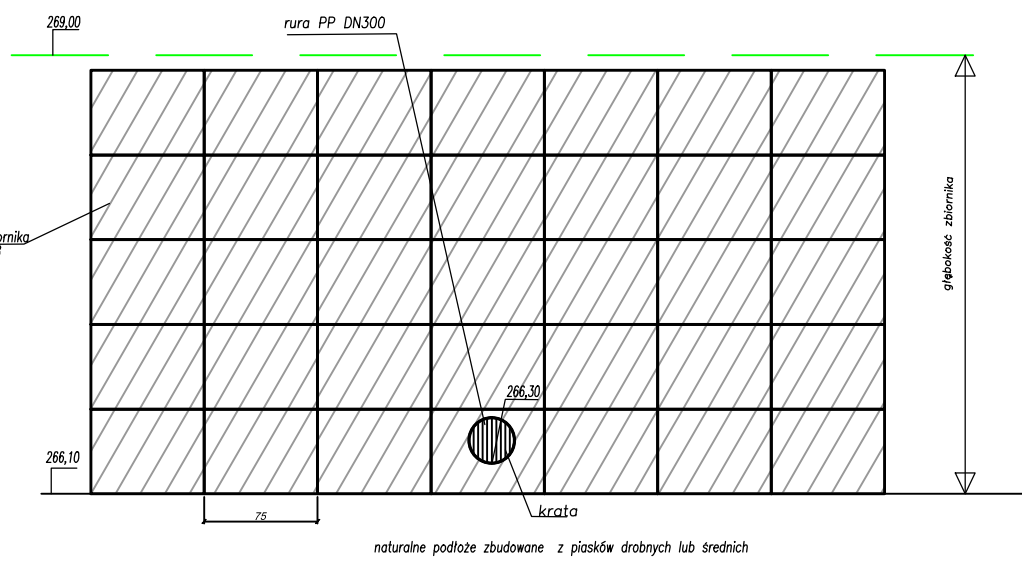
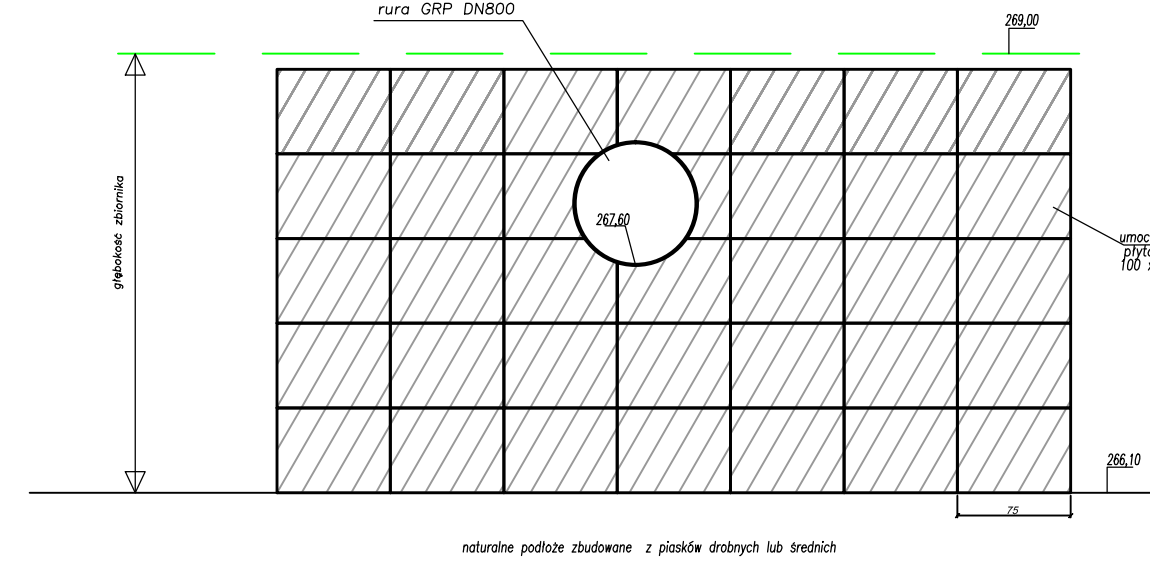
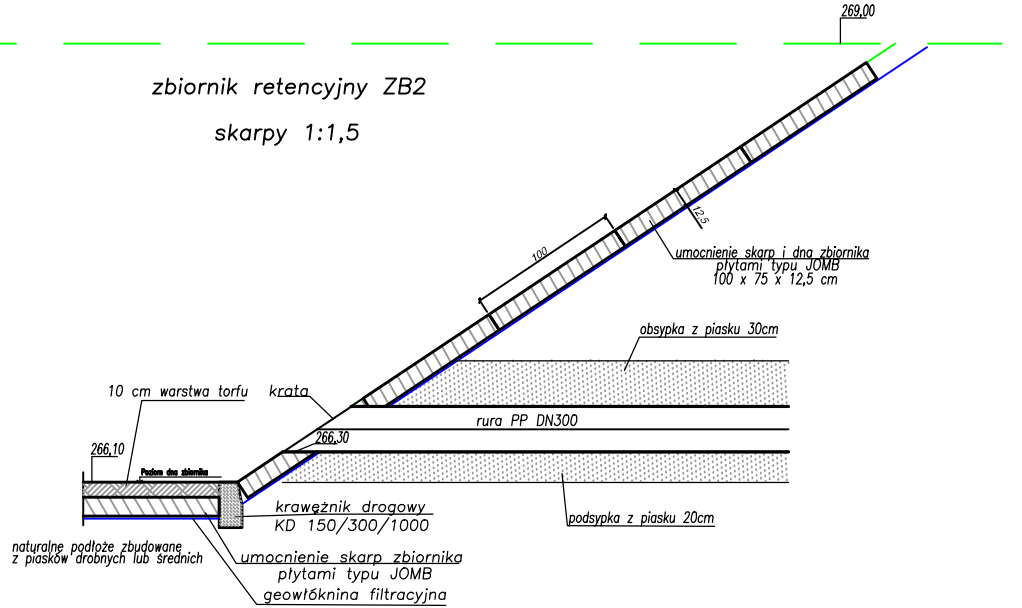
PRZEKROJ TYPOWY ZB2



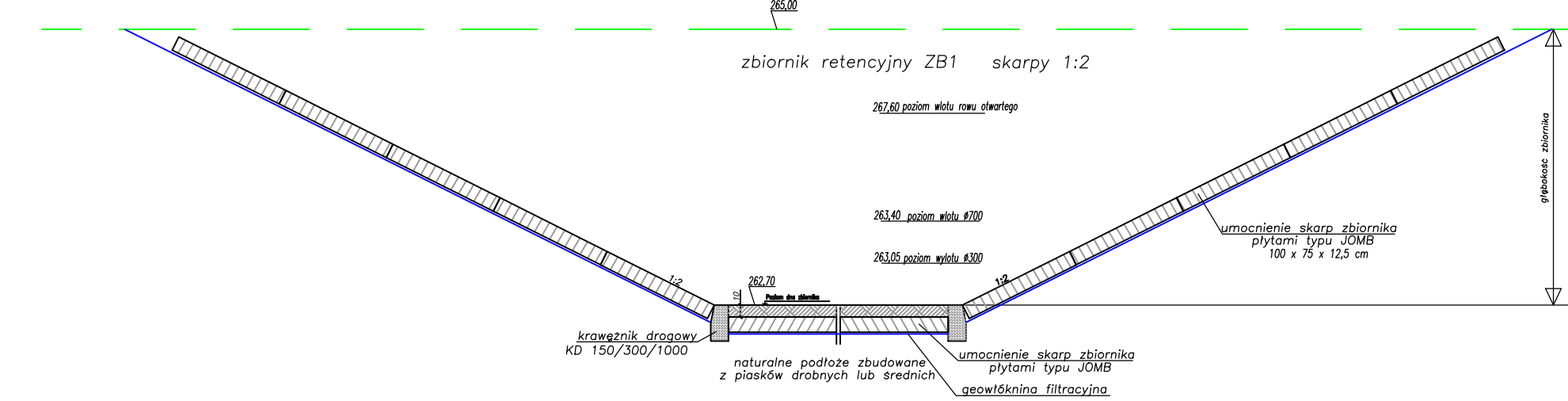
SZCZEGÓŁ WLOTU Ø800



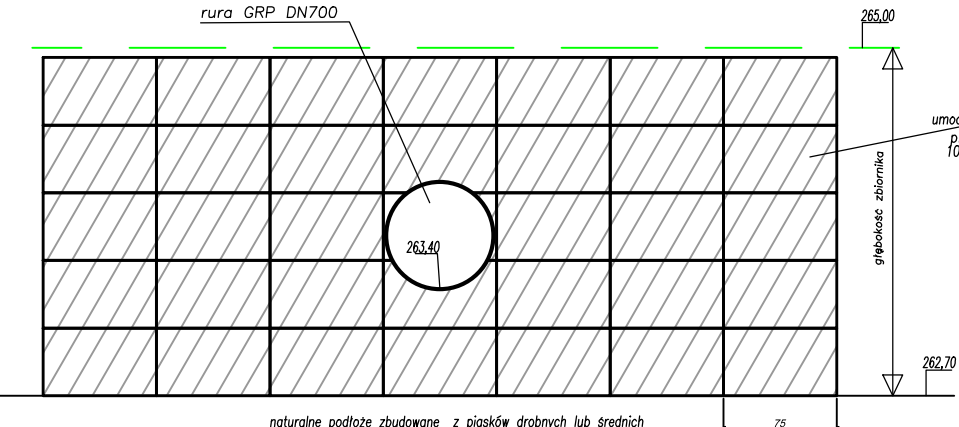
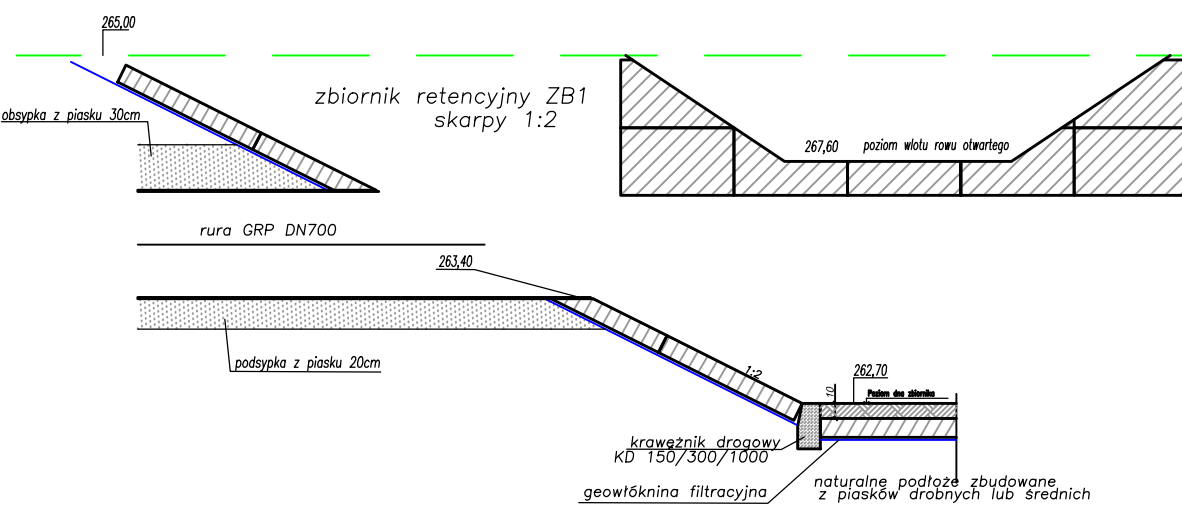
SZCZEGÓŁ WYLOTU Ø300



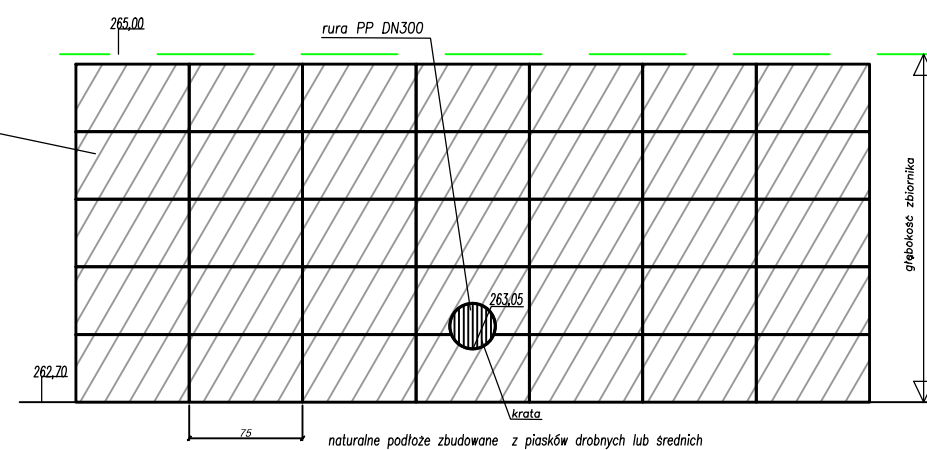
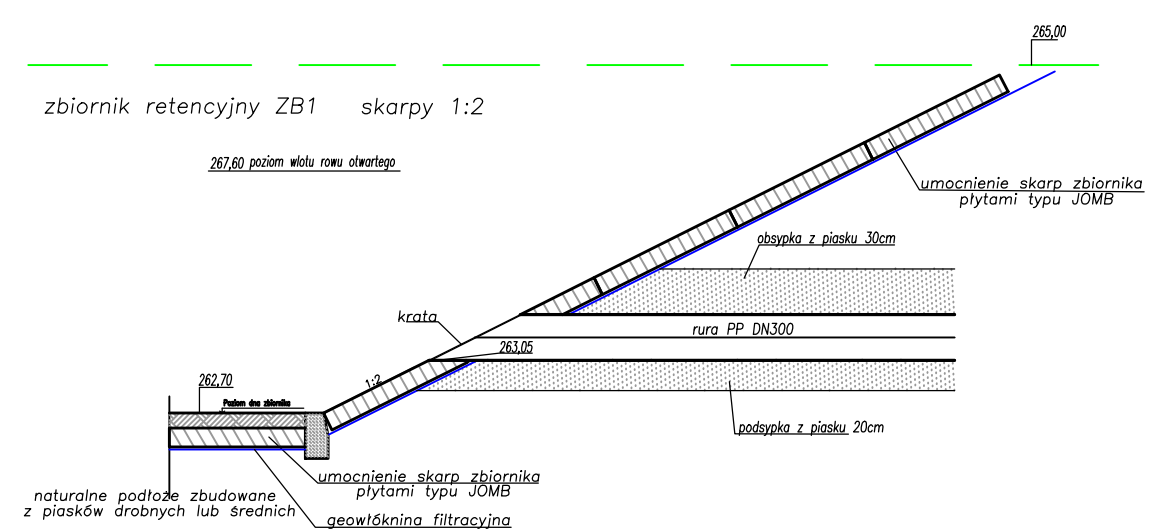
PRZEKROJ TYPOWY ZB1



SZCZEGÓŁ WLOTU Ø700



SZCZEGÓŁ WYLOTU Ø300



Jednostka projektowa:	EUROPROJEKT PROJEKTY I NADZORY DROGOWE ANDRZEJ KULA	43-382 Bielsko - Biala, ul. Jaskrowa 15 tel./fax 033 822 46 67 www.europrojekt.bielsko.pl e-mail: biuro@europrojekt.bielsko.pl	Nr umowy: BRG 272.353.2012
Investor:	Gmina Jasienica Jasienica 159 43-385 Jasienica	Zamierzenie budowlane: Budowa układu drogowego wraz z infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. "Zagospodarowanie Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Gminie Jasienica w Międzyrzecz Dolnym"	
Rodz. oprac:	PW	Nazwa rysunku:	Nr rys.
Branża:	KD	Szczegóły zbiorników retencyjnych ZB1, ZB2	4.3
Data:	12.2012	Skala:	1:50
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kula	SLK/4388/PWOM/12	AK
Opracował:	mgr inż. Paweł Borakowski	SLK/0171/POOD/06	Borakowski
Sprawił:	mgr inż. Krzysztof Pach		Pach