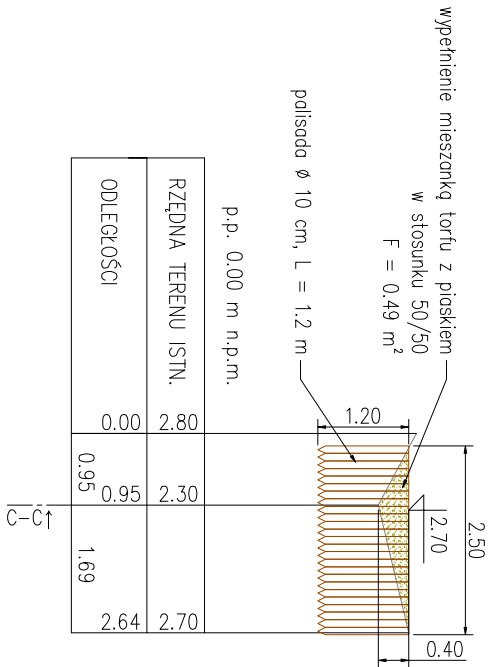
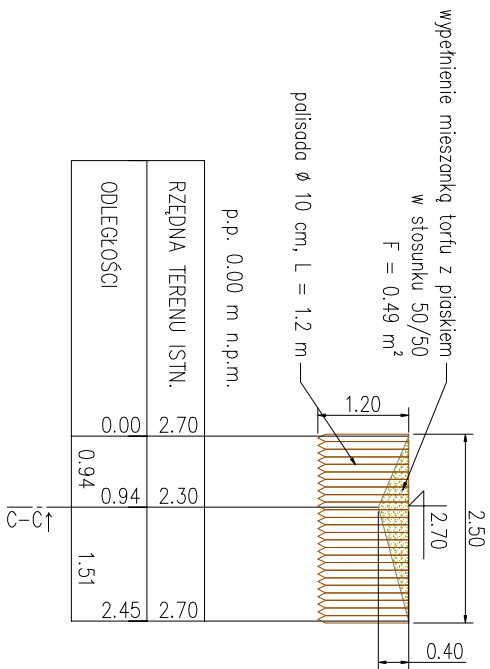


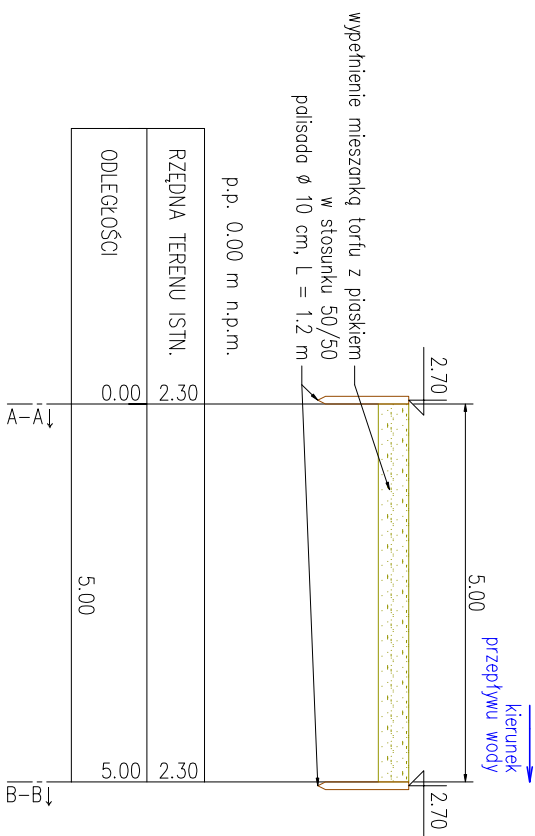
przekrój A–A



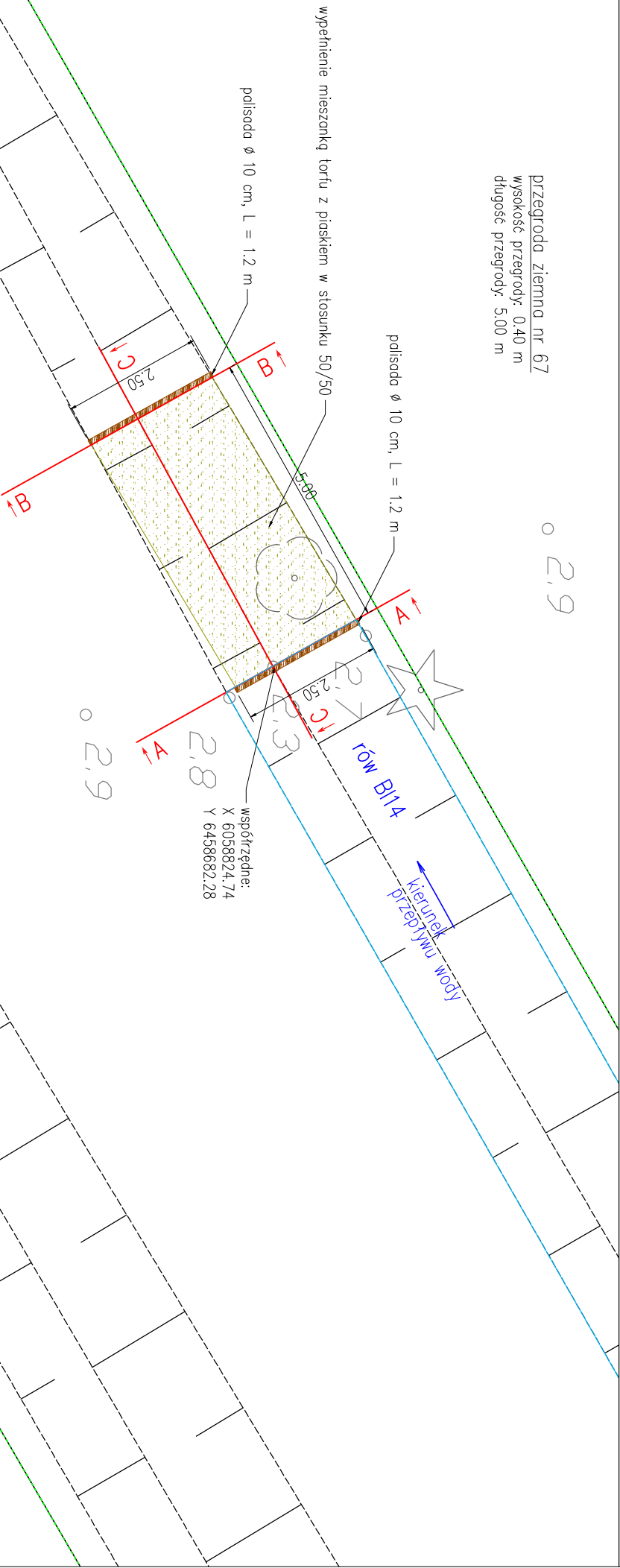
przekrój B–B




przekrój C–C



przegroda ziemna nr 67  
wysokość przegrody: 0.40 m  
długość przegrody: 5.00 m



 BARTŁOMIEJ SZENDOL		43-300 BIELSKO-BIAŁA ul.SPORTOWCÓW 11, TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor:		REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK	
Nazwa zadania: "Wykonanie badań hydrologicznych wraz z dokumentacją techniczną zasławek, przegród i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 w ramach projektu pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nielenych zależnych od wód"			
Stadium:		OPERAT WODNOPRAWNY	
Tytuł opracowania: "Operat wodnoprawny na przebudowę urządzeń wodnych, tj. istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 22000 1"			
Rysunek:	Rysunki szczegółowe budowli – przegroda ziemna nr 67	Rys.	5.67
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:	
Autor: mgr inż. Teresa Szendol	nr 92 nr 148	bległy z listy wojewody śląskiego rzeczoznawca Mln. Środowiska w zakresie ochrony wodn. gospodarki wodnej	Skala: 1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol inż. Wojciech Miodowski	_____	_____	Data: 05.2021