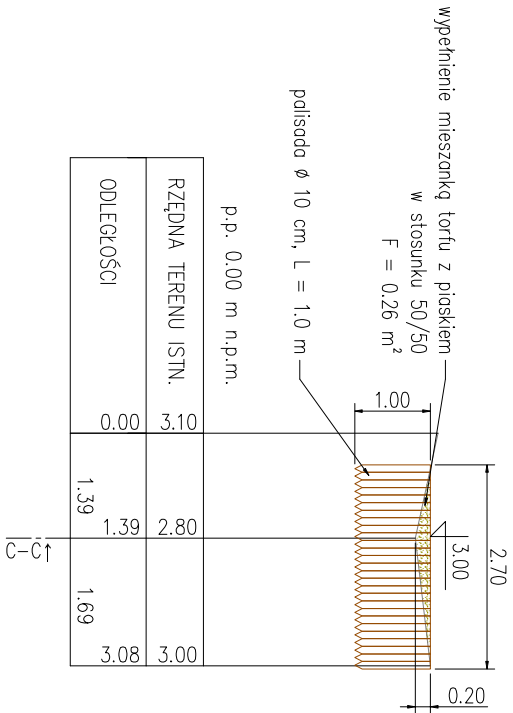
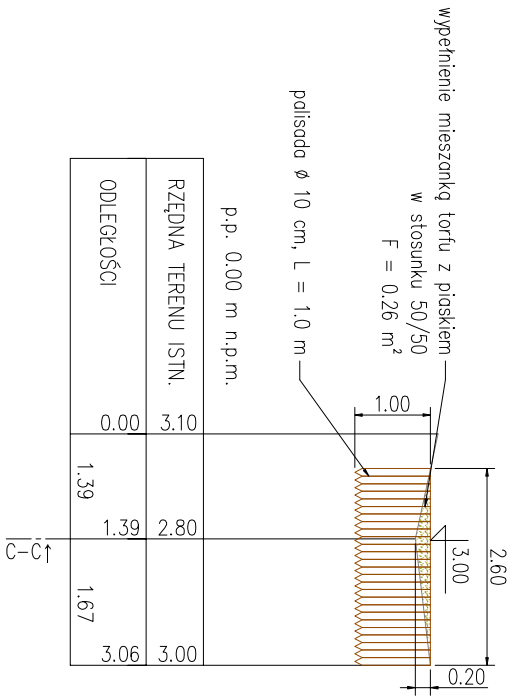


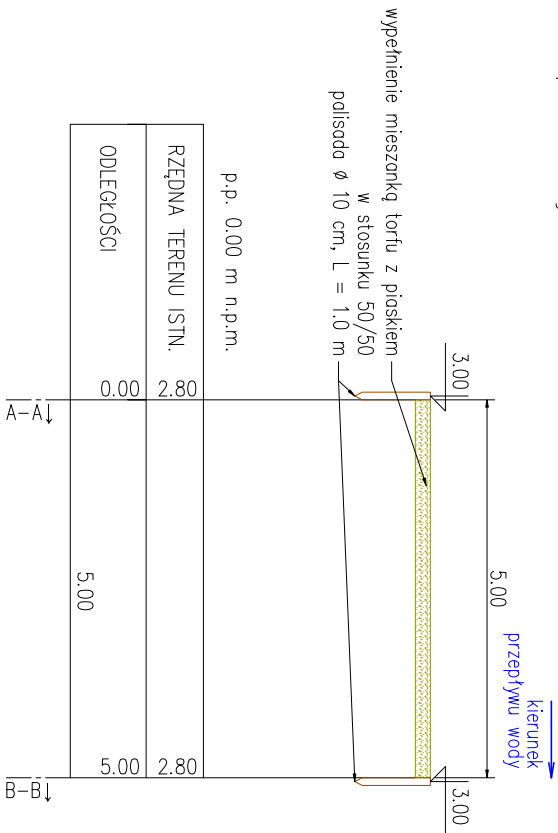
przekrój A–A



przekrój B–B



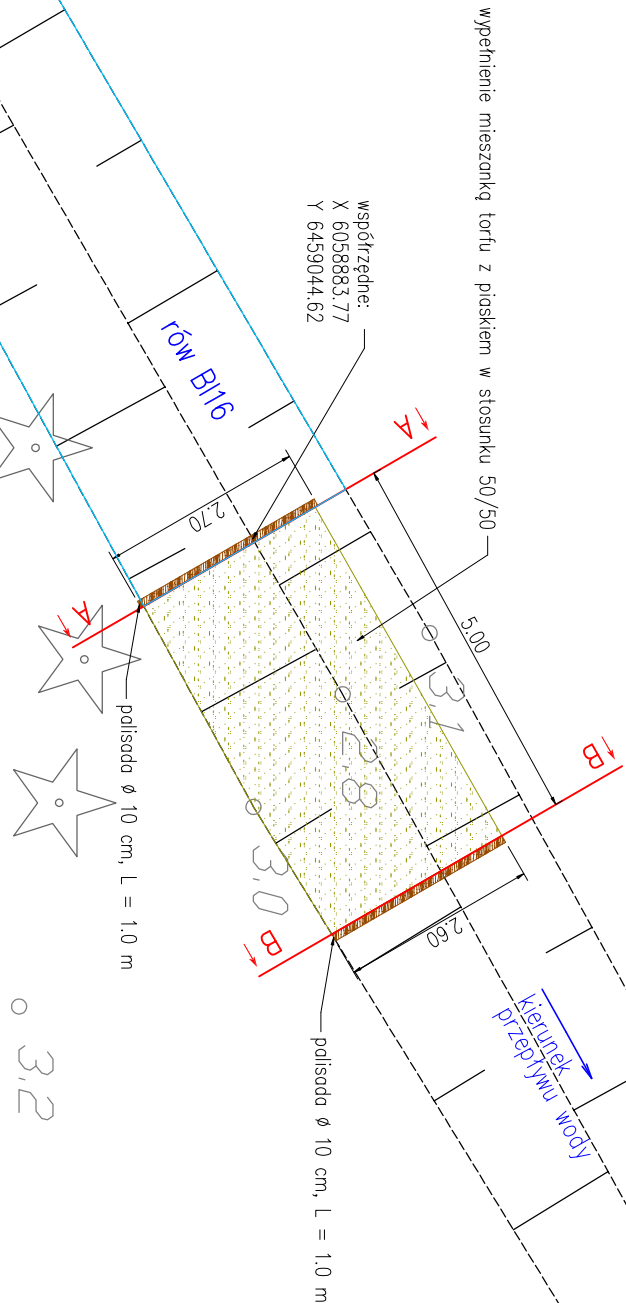
przekrój C–C




70

o 3,4

przegroda ziemna nr 70  
wysokość przegrody: 0.20 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 zastawek, przegród i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 w ramach projektu pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych 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 70	Rys.	5.70
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:	
Autor: mgr inż. Teresa Szendol	nr 92 nr 148	blęgły z listy wojewody śląskiego rzeczoznawca Min. Środowiska w zakresie ochrony wód, gospodarki wodnej	Skala: 1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol inż. Wojciech Miodowski	_____	_____	Data: 05.2021