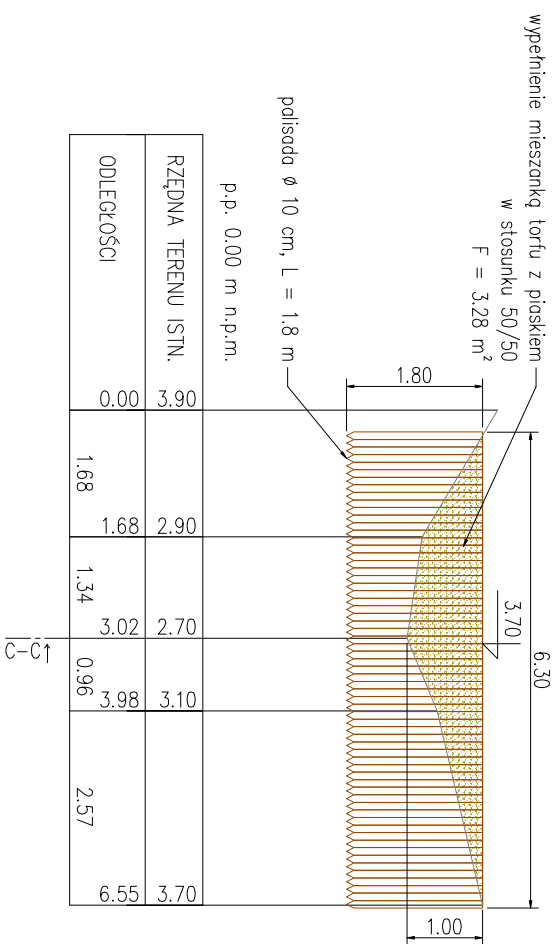
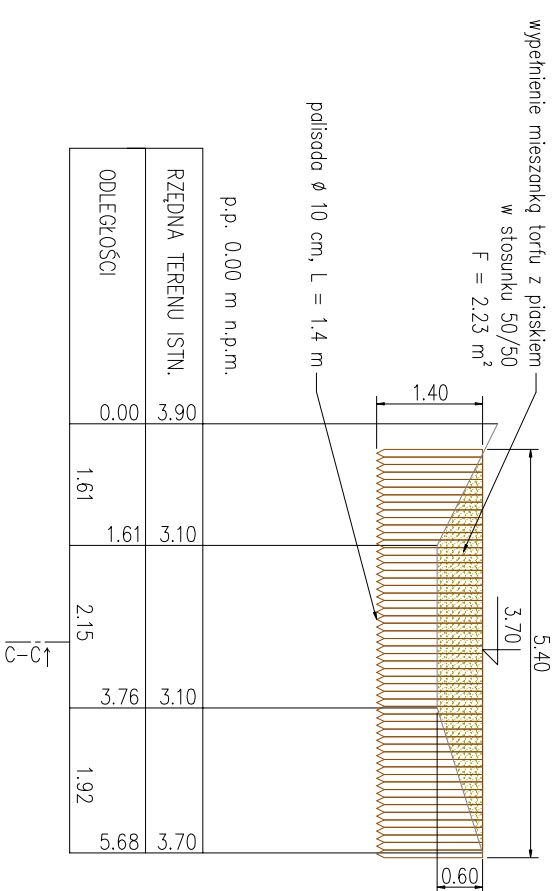


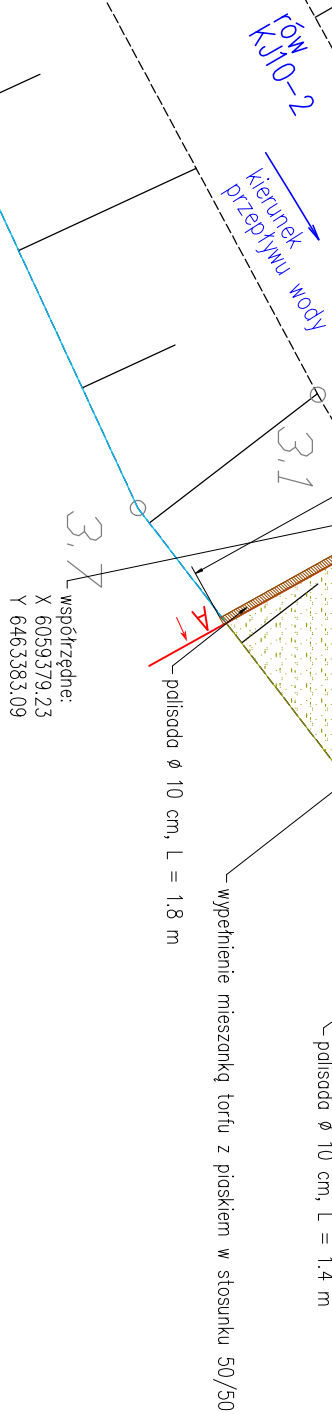
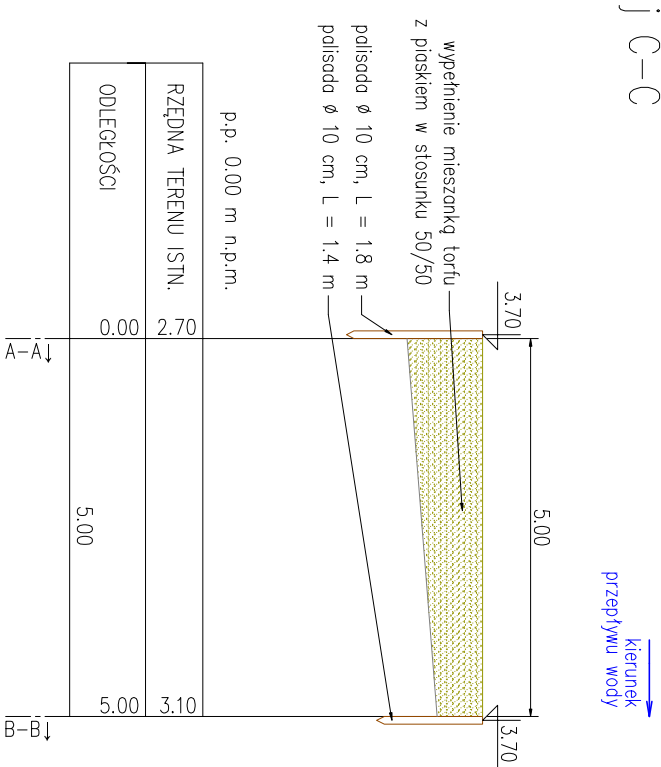
przekrój A-A




### przekrój B-B



przekrój C-C



przegroda ziemna nr 51  
wysokość przegrody: 1.00 m  
długość przegrody: 5.00 m

 <b>ŚRODOWISKO</b> BARTŁOMIEJ SZENDZIEL		43-300 BIELSKO-BIAŁA UL.SPOROWOCÓW 11, TEL/FAX: (33) 82 1 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL
Nazwa zadania: "Wykonanie badań hydrologicznych wraz z dokumentacją techniczną zasieków, przejazd i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 w ramach projektu pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód"		<b>REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU</b> UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK
Inwestor:		
Stadium:		
Tytuł opracowania: "Oprac. wodnoprawny na przybudowę urządzeń wodnych, tj. iniektujących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 22000 1"		
Rysunek:	Rysunki szczegółowe budowl - przegroda ziemia nr 51	Rys.
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:
Autor: mgr inż. Teresa Szendziel	nr 92 nr 148	biegły z listy wojewody śląskiego rzeczoznawca Mm. Środowiska w zakresie ochrony wód. gospodarki wodnej
Opracował: inż. Bartłomiej Szendziel inż. Wojciech Młodnicki	_____	_____
Data:	06.2021	Skala: 1:100