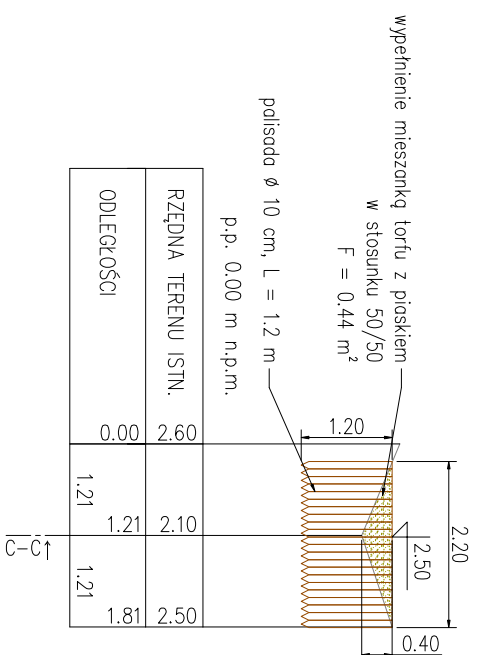
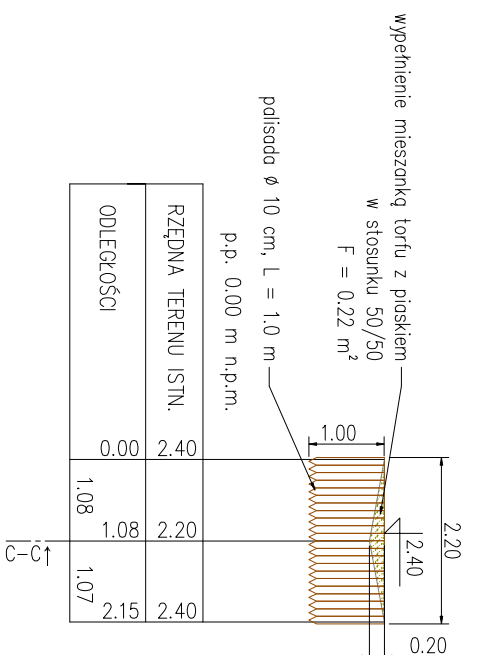


przekrój  $A-A$



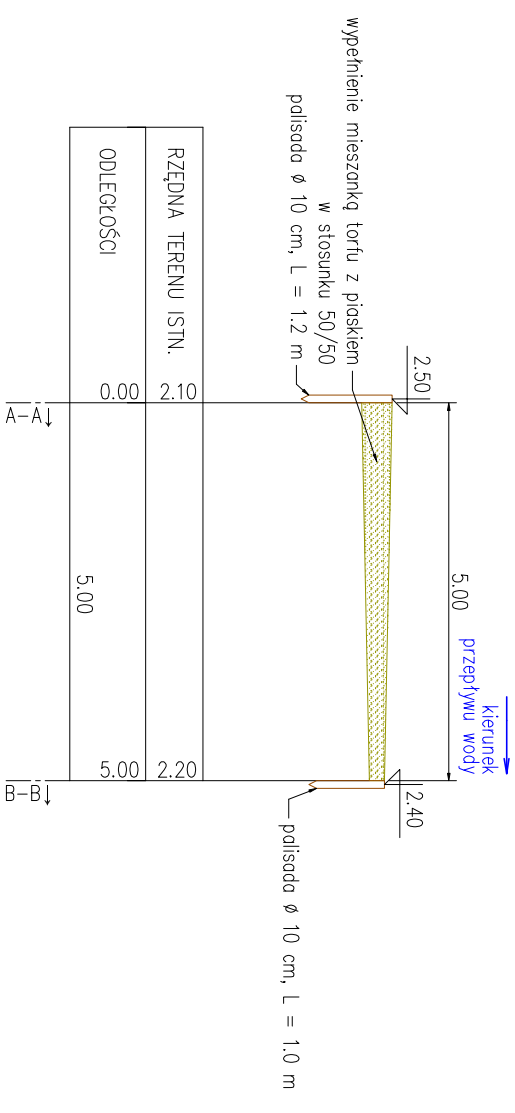
RZĘDNA TERENU ISTN.	2.60		
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.21	1.21
		1.21	1.81
		2.10	2.50

przekrój B-B

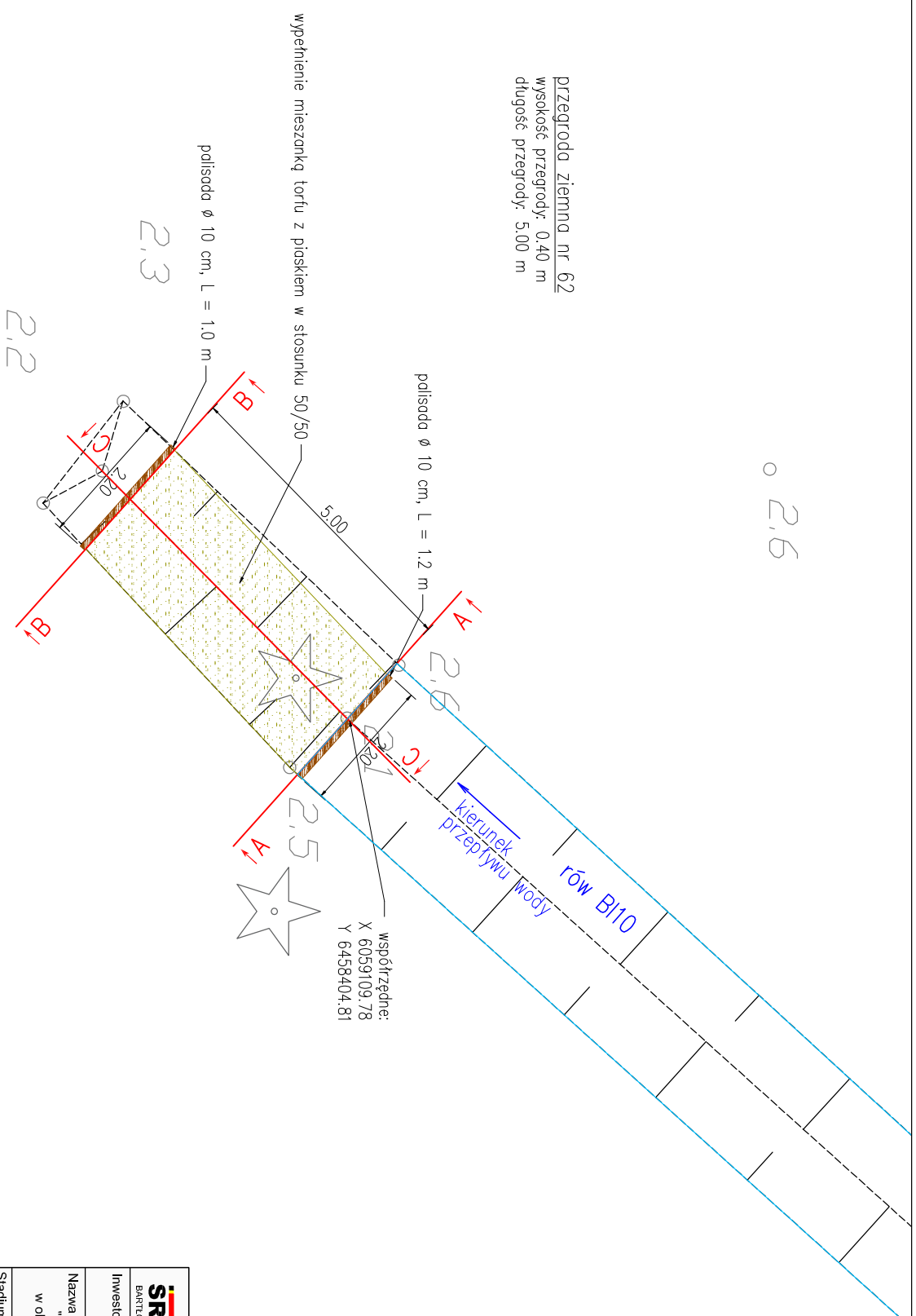



RZĘDNA TERENU ISTN.	2.40		
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.08	2.15
		1.08	2.40
			1.07

przekrój C-C



RZĘDNA TERENU ISTN.	2.10	2.20
ODLEGŁOŚCI	0.00	5.00



 <b>SRODOWISKO</b> BARTOŃOWIE I SZENDOL		43-300 BIELSKO-BIALA ul.SPORTRONCOW 11, TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WPF.PL	
Inwestor:  <b>REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDANSKU</b> <b>UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDANSK</b>			
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 zakazanych od wód"			
Stadium:  <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>			
Tytuł opracowania:  "Projekt budowlano-wykonawczy na przebudowę istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 i, gmina Głównyce, powiat słupski"			
R/sunek: Rysunki szczegółowe budowl – przegroda ziemna nr 62	F.vys.		
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:	4.62
Projektował: mgr inż. Teresa Szendol	SLK/4204/ZHOK/12	konstrukcyjno-budowlana w ograniczonym zakresie; obiekty budowlane gospodarki wodnej i melioracji wodnych w pełnym zakresie	Skala: 1:100
Opracowali: inż. Bartłomiej Szendol inż. Wojciech Miodowski	_____	_____	Data: 06.2021