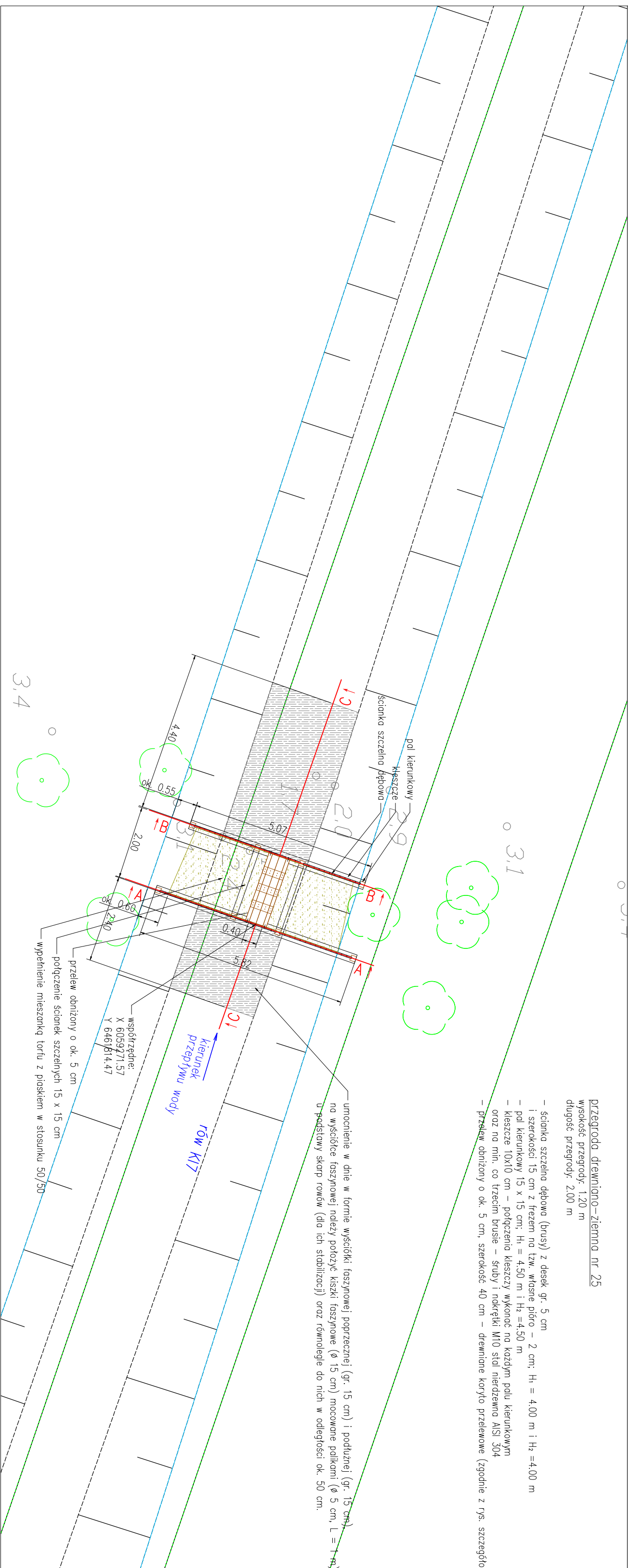



przegroda drewniano-ziemna nr 25

wysokość przegrody: 1.20 m  
długość przegrody: 2.00 m

- ścianka szczeżelno depowu (brusy) z desk gr. 5 cm
- szerokości 15 cm z frezom na tzw. włosne pióro - 2 cm; Hh = 4,00 m i Hh = 4,00 m
- pol kierunkowy 15 x 15 cm; Hh = 4,50 m i Hh = 4,50 m
- kieszcze 10x10 cm - podłączenia kieszczy wykończ na każdym polu kierunkowym
- oraz no min. co trzecim brucie - słuby i pokłpki M10 stali przełomowe AISI 304
- przelaz obniżony o ok. 5 cm, szerokość 40 cm - dwumiane koryto przełomowe (zgodnie z rys. szczegółowym)



 BARTOŁOMIEJ SIENKOWICZ		43-300 BIELSKO-BIAŁA, UL. SPORTOWCÓW 11, TEL./FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor:		REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDANSKU UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDANSK	
Nazwa zadania:		"Wydoranie badan hydrologicznych wraz z dokumentacja techniczna zastawek, przegrod i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie, PLH 220001" w ramach projektu pn. "Ochrona siedlisk i gatunkow terenow nielasykow zaleznych od wód"	
Stadium:		OPERAT WODNOPRRAWNY	
Tytuł opracowania: "Operat wodnoprawny na przebudowę urządzeń wodnych - tj. istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001"			
Rysunek:	Rysunki szczegółowe budowl - przegroda drewniano-dzienna nr 25		Rys.
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalności:	5.25
Autor: mgr inż. Teresa Szendel	nr 92	blasz z blsz wojewódz. śląskiego	Skala:
	nr 148	wzeczniawca jmn. Środowska	1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Siendkowi		gospodarki wodnej	
			Data: 06.2021