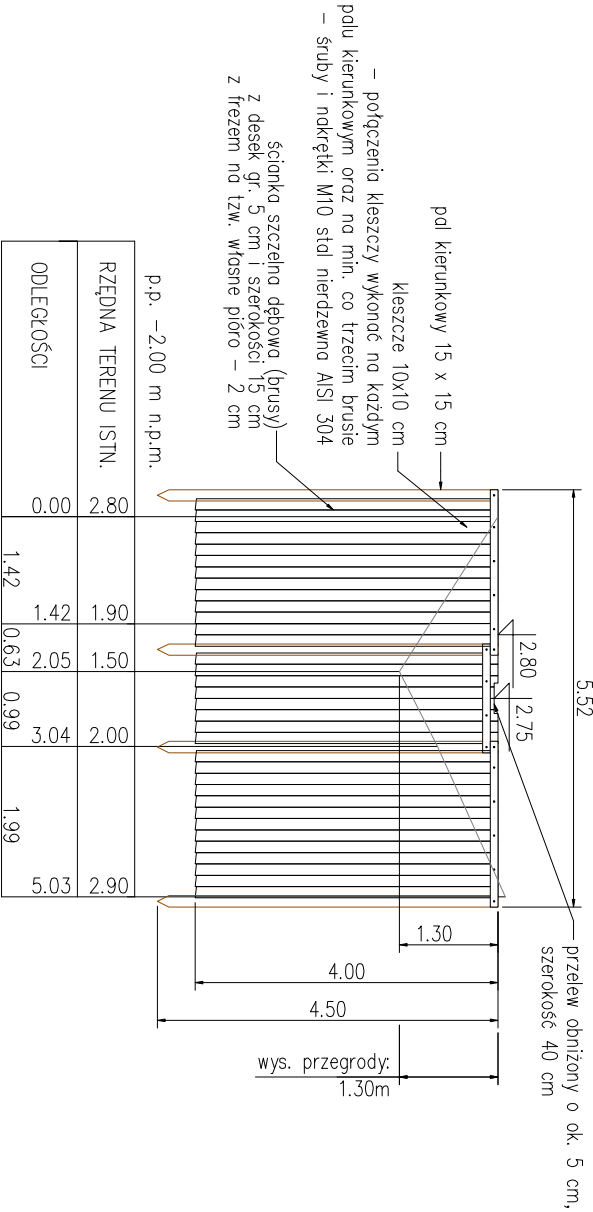


przekrój A-A

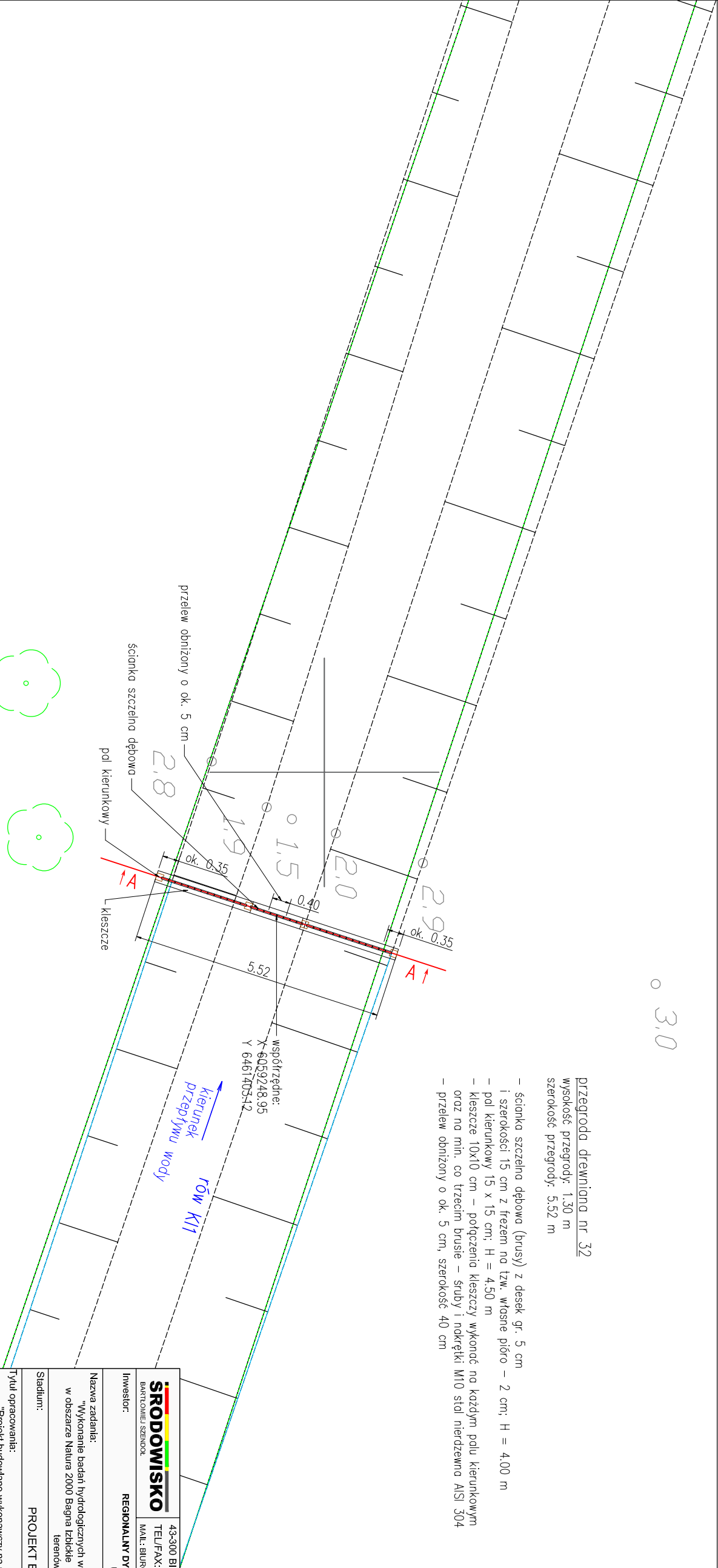


32

o 3,0

przegroda drewniana nr 32
wysokość przegrody: 1.30 m
szerokość przegrody: 5.52 m

- ścianka szczelna dębowa (brusy) z desek gr. 5 cm i szerokości 15 cm z frezem na tzw. własne pło - 2 cm; H = 4.00 m
- pol kierunkowy 15 x 15 cm; H = 4.50 m
- kieszcze 10x10 cm - połączenia kleszczy wykonąć na każdym polu kierunkowym oraz na min. co trzecim brucie - śruby i nakrętki M10 stal nierdzewna AISI 304
- przelew obniżony o ok. 5 cm, szerokość 40 cm



<div><div><div></div><div>ŚRODOWISKO</div></div><div><div>43-300 BIELSKO-BIAŁA ul.SPORTOWCOW 11,</div><div>TEL/FAX: (33) 821 82 12</div><div>MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL</div></div></div>			<div><div><div></div><div>REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU</div></div><div><div>UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK</div></div></div>		
Inwestor:			REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU		
Nazwa zadania:			43-300 BIELSKO-BIAŁA ul.SPORTOWCOW 11,		
"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 nieleśnych zależnych od wód"			TEL/FAX: (33) 821 82 12		
Stadium:			MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK		
Tytuł opracowania:			REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU		
"Projekt budowlano-wykonawczy na przebudowę istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001, gmina Główny, powiat śląski"			UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK		
Rysunek:		Rysunki szczegółowe budowli - przegroda drewniana nr 32		Rys.	
Zespół projektowy:		Numer uprawnień:		4.32	
Projektował:		SLK/4204/ZHOK/12		Skala:	
mgr inż. Teresa Szendel		konstrukcyjno-budowlana w budowlanej gospodarki wodnej i melioracji wodnych w pełnym zakresie		1:100	
Opracował:		---		Data:	
inż. Bartłomiej Szendel		---		06.2021	
inż. Wojciech Miodowski		---		---	