

RZĘDNA TERENU ISTN.	3.20	2.50	2.40	2.40	3.10
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.02	1.34	1.85	3.33
		1.02		0.51	1.48

p.p. -2.00 m n.p.m.

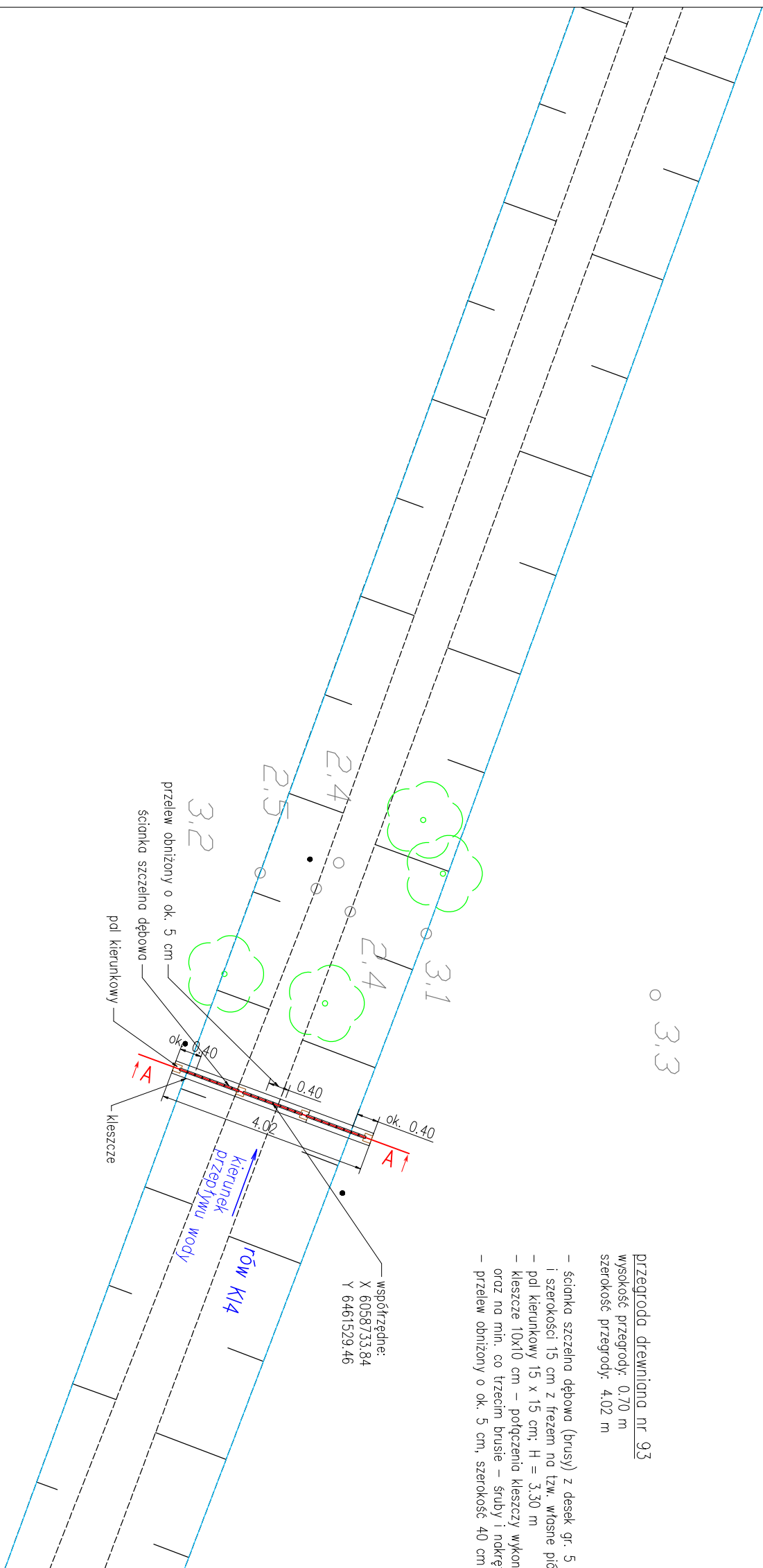
$$\frac{\omega}{\omega}$$


przegroda drewniana nr 93

wysokość przegrody: 0.70 m

szerokość przegrody: 4.02 m

- ścianka szczelna głęboka (brusy) z desek gr. 5 cm
- szerokość: 15 cm z frezami na tzw. włosie piro – 2 cm; H = 2.80 m
- pol kierunkowy 15 x 15 cm; H = 3.50 m
- kieszka 10x10 cm – połączona kieszkać wykonaną na każdym polu kierunkowym oraz na min. co trzecim brucie – śruby i nakrętki M10 ślad nierdzewno AISI 304 – przewle obniżony o ok. 5 cm, szerokość 40 cm



 ŚRÓDOMIEJSKO BARTŁOMIEJ SZENDOL		43-300 BIELSKO-BIALA ul.SPÓRTOWCÓW 11. TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRDOMIEJSKO@WP.PL	
Inwestor:		REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU UL.CHEMIEŃNA 54/57, 80-748 GDAŃSK	
Nazwa zadania: "Wykonanie badań hydrologicznych wraz z dokumentacją techniczną założeń, przejazd i zasypanie 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 220001"			
Rysunek:	Rysunki szczegółowe budowli - przegroda ciekamienna nr 93	Rys.	5.93
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:	
Autor: mgr inż. Teresa Szendol	nr 92 nr 148	biegły z listy wojewody śląskiego w zakresie ochrony wód, gospodarstwi wodnej	Skala: 1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol inż. Wojciech Młodnicki			Data: 06.2021