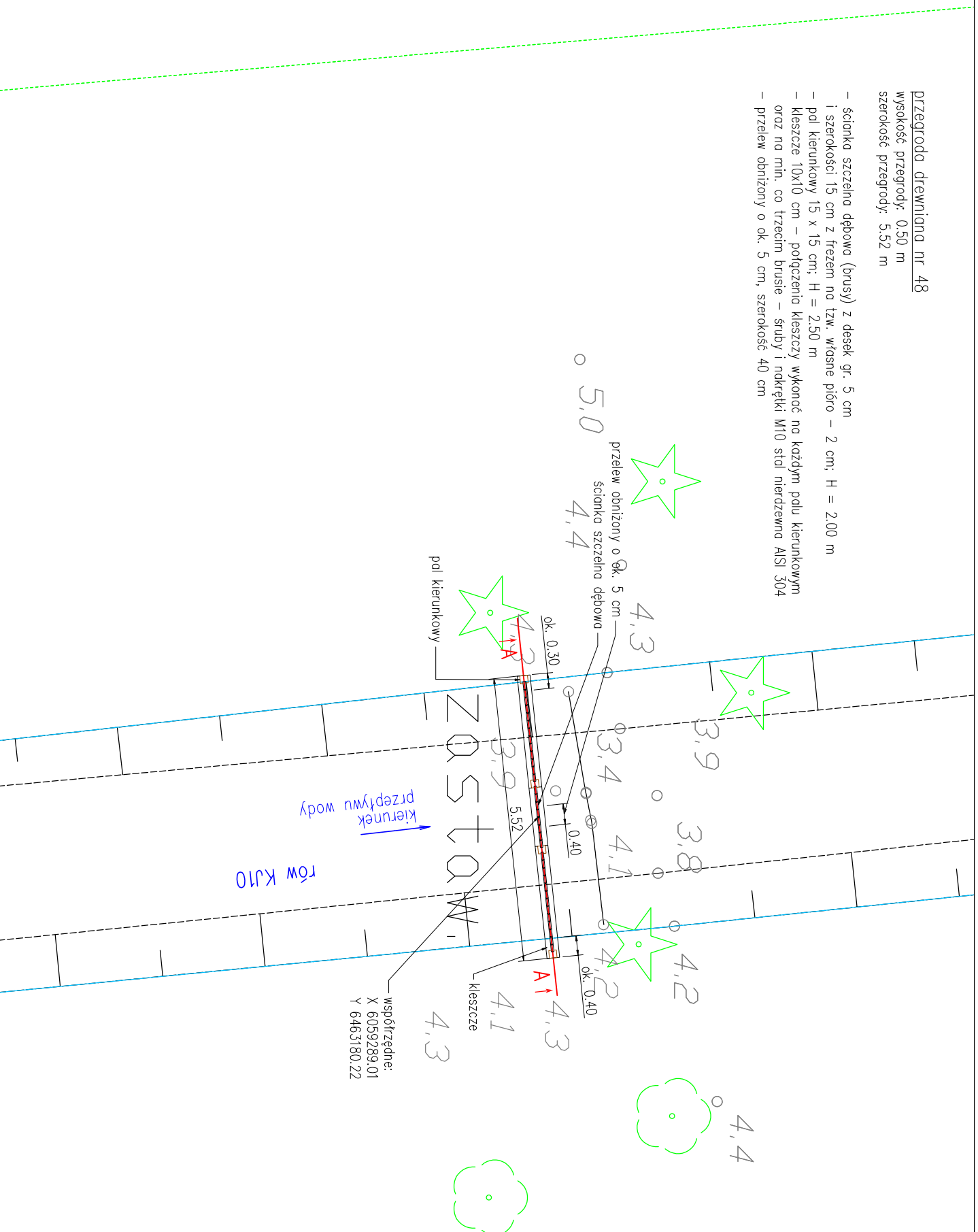



przegroda drewniana nr 48
wysokość przegrody: 0.50 m
szerokość przegrody: 5.52 m

- ścianka szczelna dębowa (brusy) z desek gr. 5 cm i szerokości 15 cm z frezami na tzw. włosne piono – 2 cm; H = 2.00 m
- pol kierunkowy 15 x 15 cm; H = 2.50 m
- kleśzce 10x10 cm – połączenie kleśczy wkładów na każdym polu kierunkowym oraz na min. co trzecim brusie – śruby i nakrętki M10 stal nierdzewna AISI 304
- przewle obniżony o ok. 5 cm, szerokość 40 cm



 BARTOŃCIE, SZCZOK		43-300 BIEŁSKO-BIAŁA, ul. SPORTOWCÓW 11. TEL/FAX: (33) 821 82 12
Inwestor:		REGIONALNY DIREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA w GDŃSKU UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDĄSK
Nazwa zadania: "Wykonanie badań hydrobiologicznych wraz z dokumentacją techniczną, załącznik, przegrod i zasyp, pań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 1220001" 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 1220001"		
Rysunek: Rysunki szczegółowe budowli - przegroda drewniana nr 48		Rys. 5.48
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	
Autor: mgr inż. Teresa Szendel	nr 92 nr 148	Specjalność: Biegły z listy wojewod, śląskiego Izaczonawca Min. Śródowniska w zakresie ochrony wód, gospodarki wodnej
Opracował: inż. Bartońc Szendel inż. Wojciech Młodnicki		Data: 06.2021