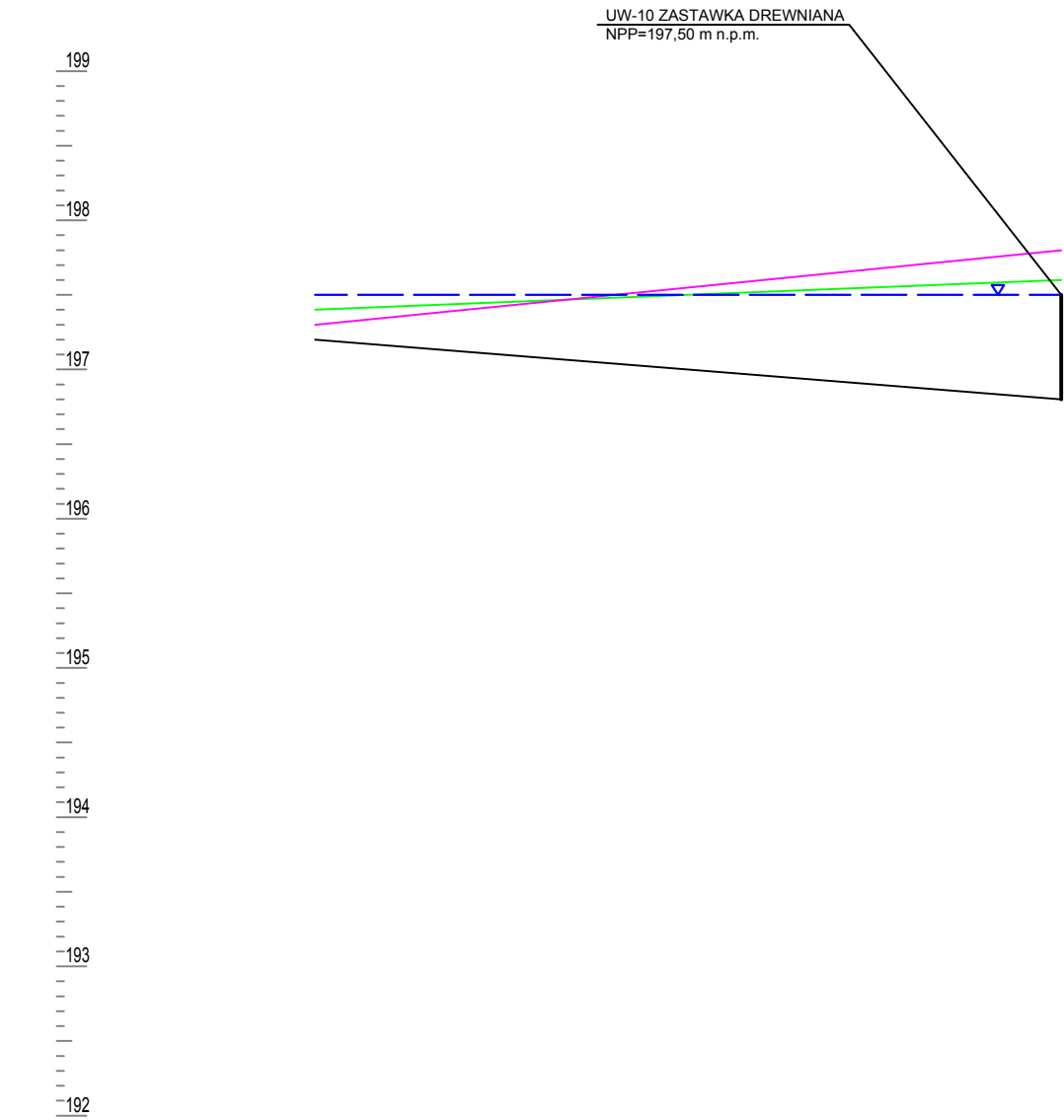


poziom por. 192,00 m n.p.m.	
Rzędna lewego brzegu [m n.p.m.]	197,30
Rzędna prawego brzegu [m n.p.m.]	197,40
Rzędna dna [m n.p.m.]	197,10
Długość [m]	20,00
Odległość [m]	0,00
Metr	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



poziom por. 191,00 m n.p.m.	
Rzędna lewego brzegu [m n.p.m.]	197,40
Rzędna prawego brzegu [m n.p.m.]	197,30
Rzędna dna [m n.p.m.]	197,20
Długość [m]	5,00
Odległość [m]	0,00
Metr	0 1 2 3 4 5



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska  
Fundusz Spójności



**BIOPRO Sp z o.o.**  
Marynarki Polskiej 163  
80-868 Gdańsk  
NIP: 584-27-56-178



info@biopro.pl



www.biopro.pl

Przedmiot rysunku:  
  
Profil rowu w zasięgu oddziaływania  
Z10, Z12

Nazwa: Operat wodnooprawny na przebudowę 9 rowów odwadniających (poprzez wbudowanie w ich ciągach 18 szt. zastawek drewnianych oraz 5 szt. grodzi ziemno-drewnianych oraz zbudowanie w ich ciągach 10 szt. zastawek drewnianych oraz 1 szt. grodzi ziemno-drewnianych), szczegółnie korzystanie z wód polegające na odprowadzeniu i zatrzymywaniu wód w rowach odwadniających w obszarze Natura 2000, Jeziora Chocińska P-1220015  
Adres: dz. nr ew. 24/6, 25/5, 26/3, 27/1, 28/1, 29, 39, 40/1, 42/2 obręb Chocińska Z20107\_2 Parchowo

Skala:  
1:50

Specjalność hydrotechniczna

Investor: Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku  
ul. Chmielna 54/57  
80-748 Gdańsk

Data:  
07.2020 r.

Opracował:  
mgr inż. Robert Słupecki

Podpis: