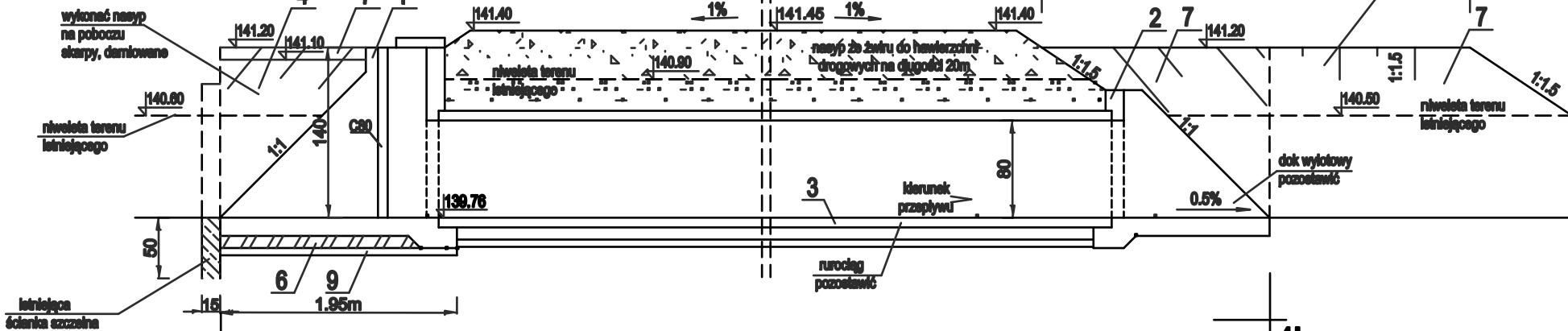
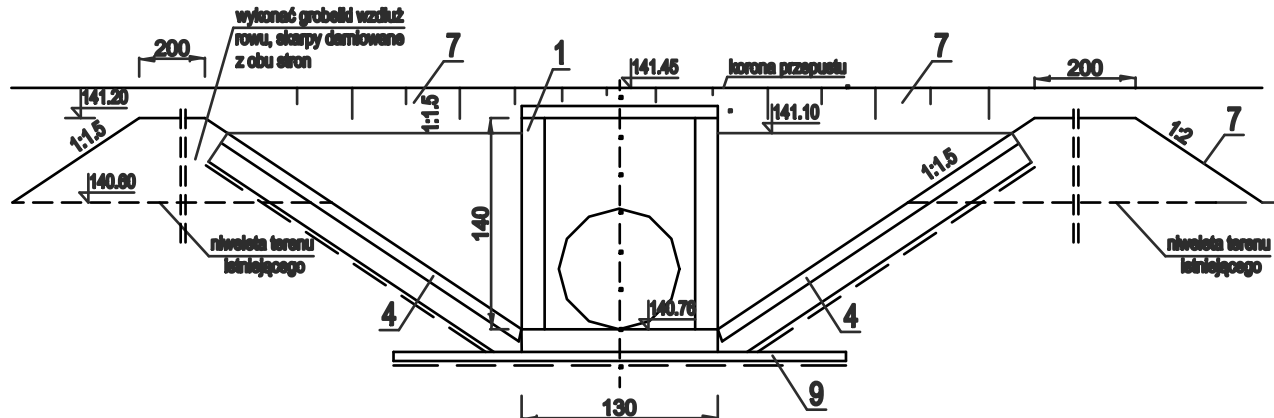


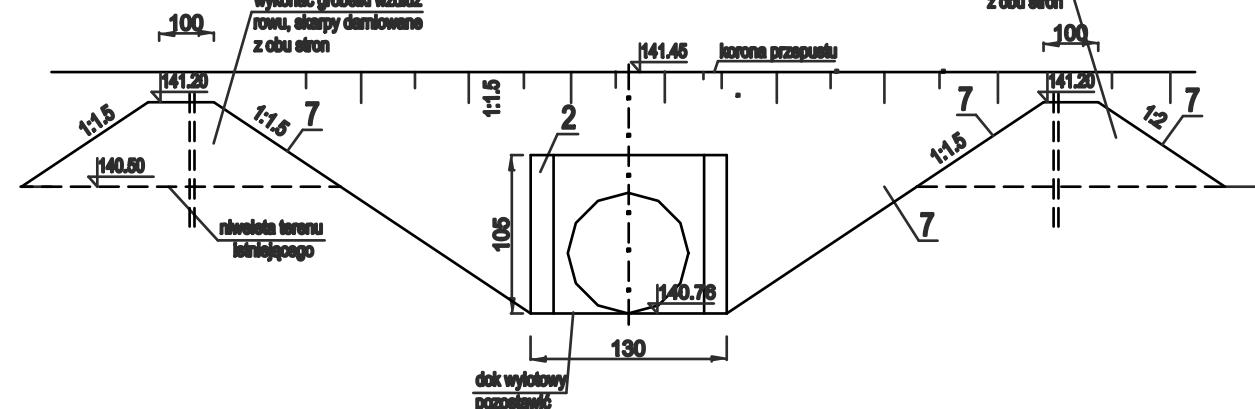
# Remont przepustu o średnicy 80cm na działce nr 1778 w obrębie Gródek



**przekrój  
2 - 2'**



**przekrój**  
**4 - 4'**



## OBJAŚNIENIE OZNACZEŃ CYFROWYCH

	wyszczególnienie	ilość
1	wiot - beton C25/30, W-6, F-25	1 szt.
2	leśnielejący wylot - pozostawić	1 szt.
3	leśnielejący nurociąg o średnicy 80cm - pozostawić	10.0 m
4	umocnienie z płyt do rzędnej 141.10m n.p.m. na podsypce z pospółki grub. 15cm i geowłókninie	6.0m²
6	beton wyrównawczy lub pospółka o grubości do 10cm	0.25m³
7	damowanie skarp rowu i groblek	32.0m²
9	bele grub. 60mm, długości 3.0m na geowłókninie	5.85m²
	kubatura groblek wzdłuż rowu	25.0m³
	nasyp ze żwiru w koronie przepustu na dt. 20m	44.0m³

<b>Inwestor</b>	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą: ul. Ciepła 17, 15-671 Białystok	
<b>Nazwa inwestycji</b>	Budowa dwóch przepustów i remont studnia przepustów z piętrzeniem	
<b>Adres inwestycji</b>	Działka o nr. geod. 77/6 w obrębie Gródzek, gmina Gródzek	
<b>Załącznik</b>	Plan posadowy i przekroje przepustów Ø 80cm na dz. nr 77/6 w ob. Gródzek, skala 1 : 50	
<b>Projektant</b>	Antoni Kuczyński upr. nr 117/82/Bt.	
<b>Projektant opracowujący</b>	Michał Salski upr. nr PDL/0067/PW/H21	
<b>Data: 06.03.2024r.</b>	<b>Załącznik nr</b>	