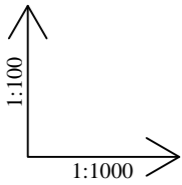
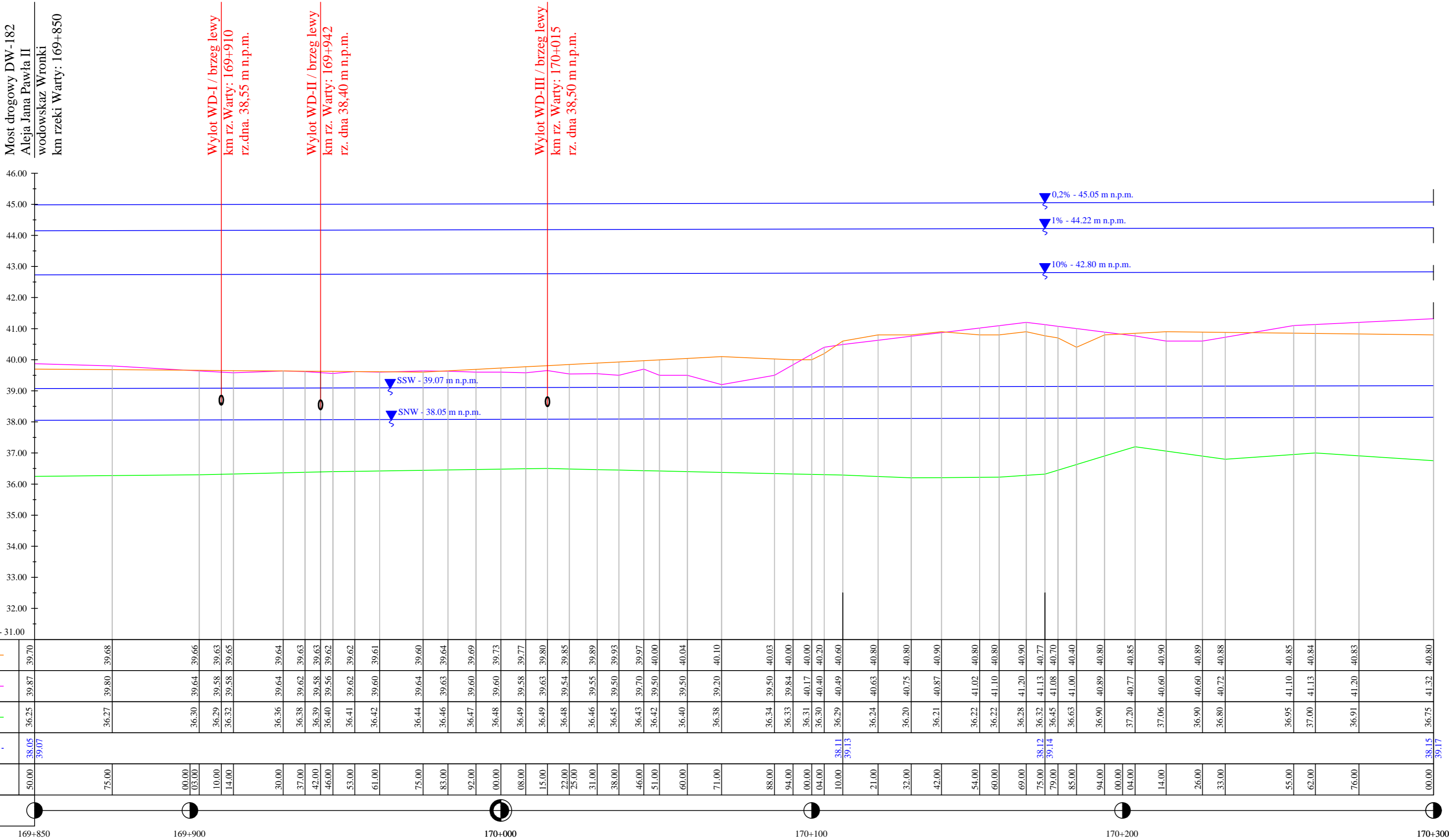


Profil podłużny rz. Warty  
km 169+850=170+300



Poziom porównawczy [m.n.p.m.] - 31.00



Projektował:	dr inż. Tomasz Alankiewicz specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP/0252/ZOOK/10	
Asystent projektanta:	mgr inż. Karolina Jurkiewicz	
Sprawdził:	mgr inż. Damian Franczak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP/0210/ZOOK/06	

Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	Data:	07.2022
----------	-------------------	-------	---------

Przedsięwzięcie:			
Wykonanie odwodnienia strefy osuwiskowej w rejonie drogi gminnej nr 250120P			
Nazwa rysunku:			
Profil podłużny rz. Warty km 169+850 - 170+300			
Nr archiwalny:	Nr umowy:	Skala:	Nr rysunku:
3346/20	NIIPP.272.1.19.2020	1:100/1000	3