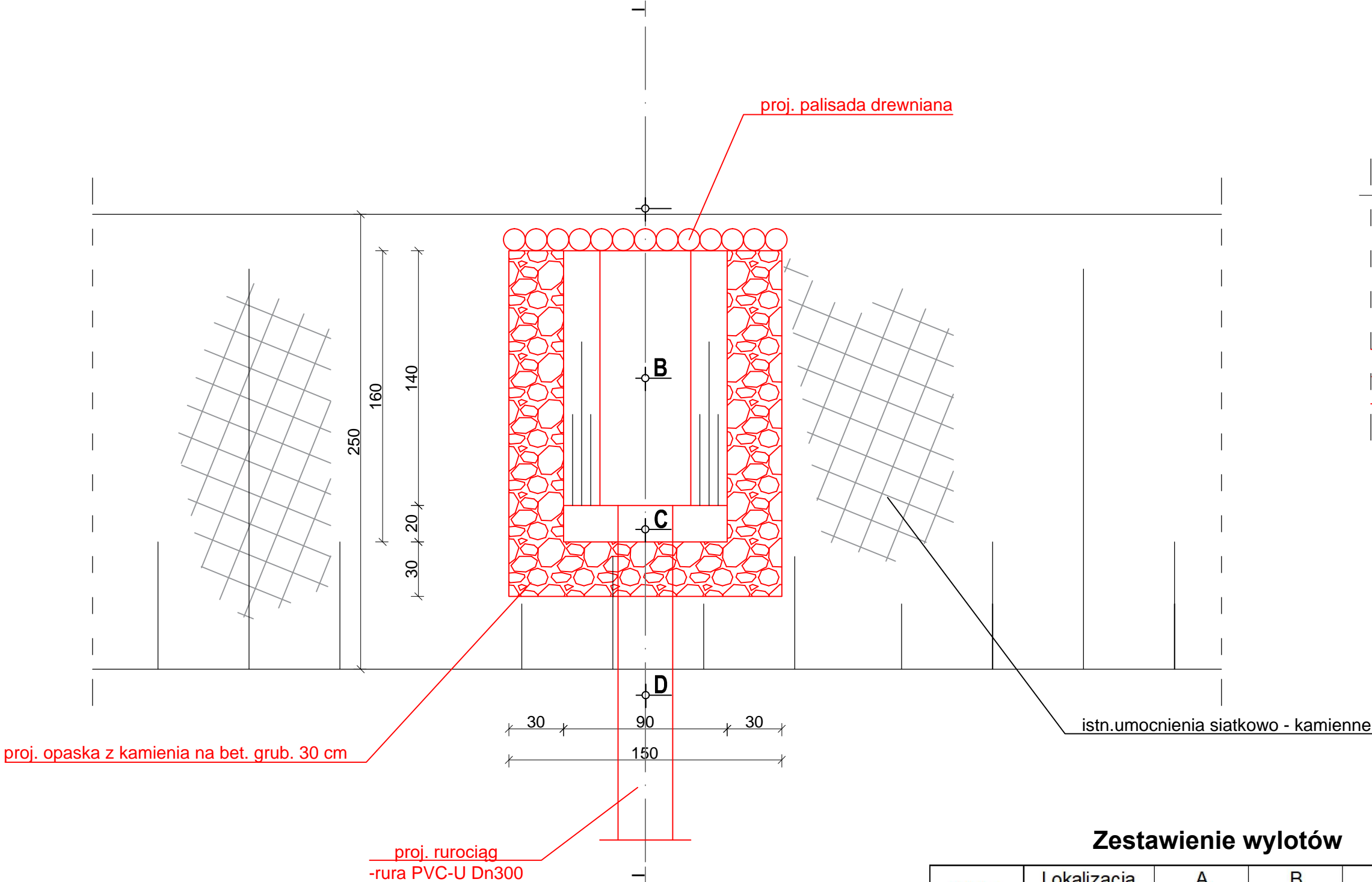
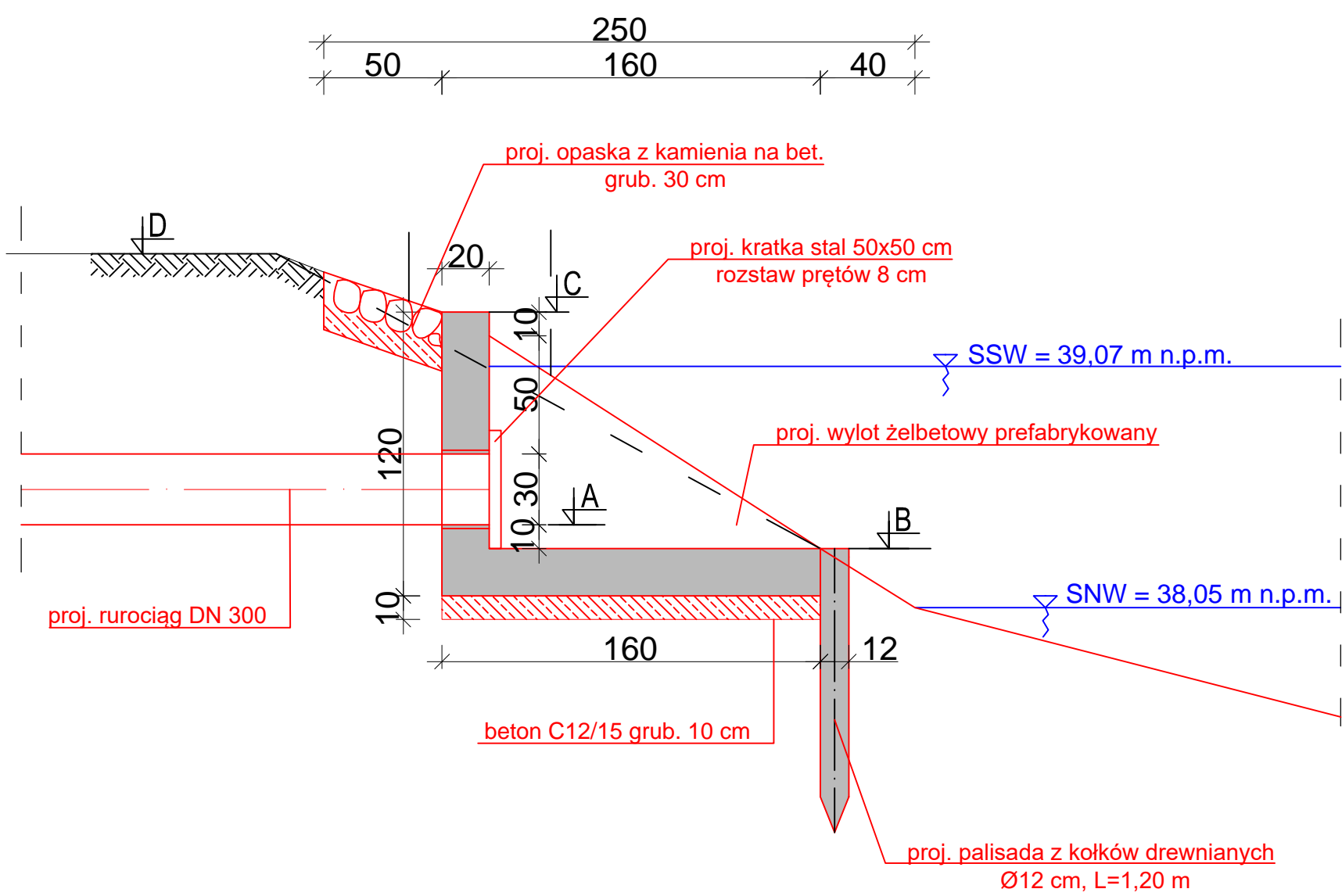


RZUT POZIOMY  
/widok z góry/  
1:25



Przekrój I-I  
1:25



Zestawienie wylotów

Wylot	Lokalizacja km rz. warty	A	B	C	D
		m n.p.m.			
WD - 1	169,910	38,55	38,45	39,45	39,65
WD - 2	169,942	38,40	38,30	39,30	39,60
WD - 3	170,015	38,50	38,40	39,40	39,60

		Przedsięwzięcie:	
Projektował: mgr inż. Andrzej Limanówka specjalność: wodno-melioracyjna upr. nr 85/85/Zg		Wykonanie odwodnienia strefy osuwiskowej w rejonie drogi gminnej nr 250120P	
Asystent projektanta: mgr inż. Karolina Jurkiewicz		Nazwa rysunku:	
mgr inż. Malwina Lubkowska		Wylot drenażu - rzut poziomy i przekrój	
Sprawdził: mgr inż. Damian Franczak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP/0210/ZOOK/06		Nr archiwalny: 3346/20	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy: NHP.272.1.19.2020	
Data: 04.2021		Skala: 1:25	
		Nr rysunku: 4	