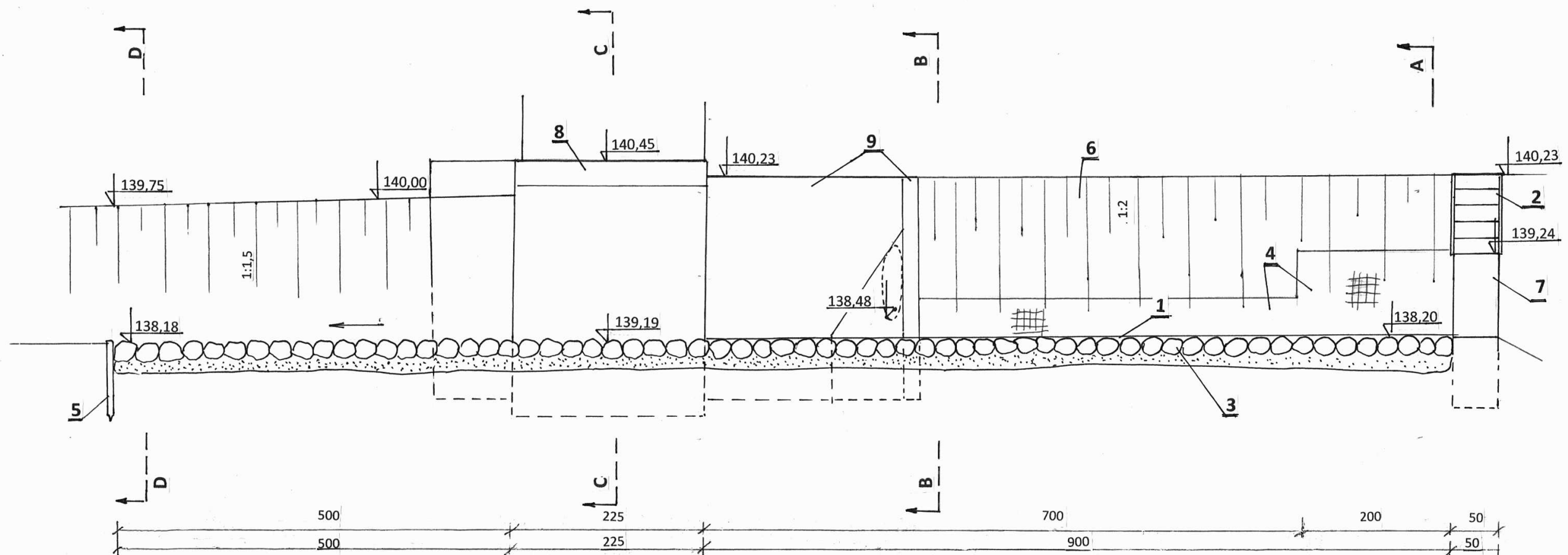


**PROJEKT REMONTU UMCOCNIENIA WYPADU  
ZASTAWKI WYLOTOWEJ  
STAWU REKREACYJNEGO W PARKU WOLNOŚCI W BRZEGU  
SKALA 1:50**

**PRZEKRÓJ PODŁUŻNY I-I**



Poz.	Wyszczególnienie
1	Krawężniki granitowe 30*20*100 na podsypce piaskowo-cementowej grub. 5 cm
2	Schodki z bloczków granitowych 50*30*20 cm na podsypce piaskowo-cementowej grub. 5 cm
3	Bruk z kamienia łamanego granitowego grub. 16-20 cm na podsypce cementowo-piaskowej
4	Nawierzchnia z kostki rzędowej granitowej 16*16 cm na podsypce cementowo-piaskowej ze spoinowaniem
5	Palisada z kółków faszynowych
6	Obsiew mieszanką traw z humusowaniem 5 cm
7	Zastawka wylotowa
8	Mostek nr 2
9	Przyciółek wylotowy rurociągu obiegowego

Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych „ZAR-MEL” inż. Czesław Zaremba pl. Dąbrowskiego 1/2 m/1 49-305 Brzeg		
Nazwa obiektu:	„Odbudowa stawu rekreacyjnego w Parku Wolności w Brzegu”	
Studium opracowania:	Projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku:	Remont wypadu zastawki wylotowej – przekrój podłużny	Skala: 1:50
Projektant:	inż., Czesław Zaremba	
Nr uprawnień	Specj. melioracje wodne 236/83/Op	Rys. nr 10.1.2.