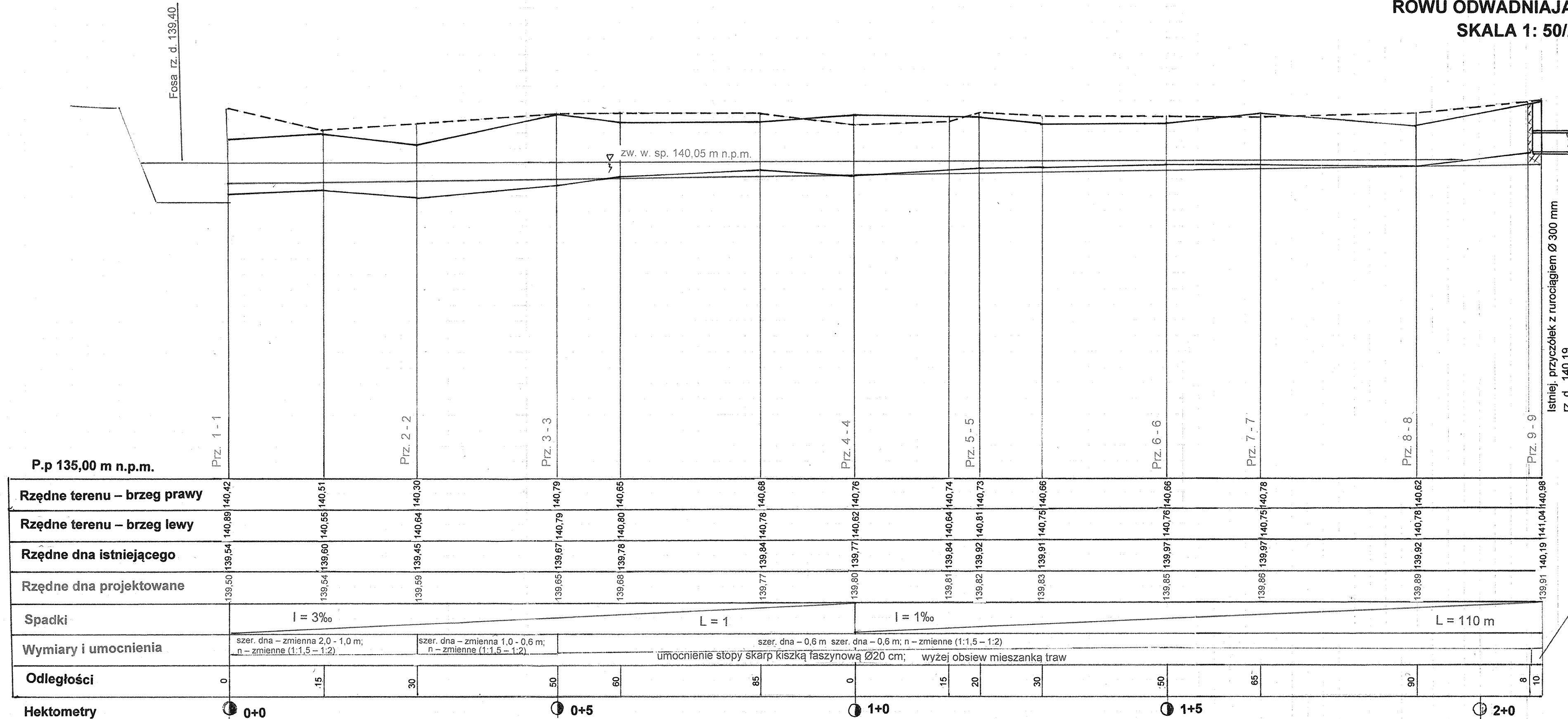
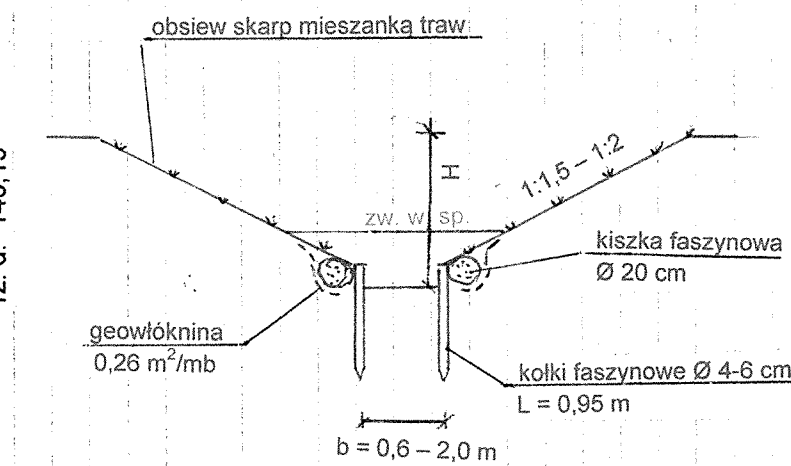


**PROFIL PODŁUŻNY
ROWU ODWADNIAJĄCEGO „A”
SKALA 1: 50/200**



Przekrój normalny
1:50



Umocnienie skarp brukiem z kamienia granitowego 10*10 cm
na podsypce cement.-piaskowej pasem 1,0 m

<p align="center">Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych „ZAR-MEL” inż. Czesław Zaremba pl. Dąbrowskiego ½ m./1 49-305 Brzeg</p>		
Nazwa obiektu:	„Odbudowa urządzeń wodnych w fosie miejskiej od strony ulicy Piastowskiej w Brzegu”	
Studium opracowania:	Operat wodnoprawny	
Nazwa rysunku:	Profil podłużny rowu odwadniającego „A”	Skala: 1:50/200
Projektant:	inż. Czesław Zaremba	
Nr uprawnień	Specj. melioracje wodne 236/83/Op	Rys. nr 5.1