



długość rowu $L = 1396 \text{ mb}$

- - - - - teren prawy
 - - - - - teren lewy
 _____ dno istniejące
 _____ zwierciadło wody

Prezident województwa:		Budowa urządzeń piętrzących 64 zastawek, 3 progów, 1 próg byszotok		Zat. 9
Data: 10.09.2011	Faza:	Profil podłużny rowu C		Skala: 1 : 50/101
Imię i nazwisko		Specjalność	Nr uprawnień	
Projektant: mgr inż. Wiktor Zmienka		konstrukcyjno-inżynierska - budowlano-hydrotechniczne	Nr B/11/391 PDL/WM/0056/07	
Sprawdził: mgr inż. Włodzimierz Stepianuk		techniczno-budowlana - melioracji wodne	Nr 29/12/73/01 PDL/WM/1426/01	