



Legenda

- brzeg prawy
- brzeg lewy
- dno istniejące
- zwierciadło wody z dn. 08.04.2020 r.
- poziom wody projektowany

Nazwa i adres obiektu budowlanego				SKALA 1:100 / 1000			
Projekt budowlany przebudowy rowów melioracyjnych E i F obiektu melioracyjnego „Kamień”, gmina Kamień, powiat chełmski, woj. lubelskie.				Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany			
Tytuł (nazwa) rysunku				Egz nr	1	Zał. nr	1
Profil podłużny rowu E							
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 22 662 60 33 pracownia@wagabart.pl wagabart@poczta.onet.pl wagabart.pl		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Data	Podpis	
	Projektant:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	wodno- melioracyjna inżynierska hydrotechniczna	WA-54/90 MAZ/0004/ PBH/17	19.04.2021		
	Sprawdzający:	mgr inż. Sylwester Rukść	Konstrukcyjno - budowlana	LUB/0114 /ZOOK/05	19.04.2021		
	Asystent:	dr inż. Jakub Batory	kwalifikacje hydrologiczne	08/2007	19.04.2021		
	Asystent:	mgr inż. Radosław Pietrykowski			19.04.2021		