

2-2183

km 1+635 Z-2 h=0,95m
Rz.p. 116,04m n.p.m.

km 0+140 Z-3 h=0,95m
Rz.p. 117,89m n.p.m.

2-2186



km 0+621 Pzp-2
d=1,0m l=8,3m h=0,95m
Rz.p. 121,22m n.p.m.

LEGENDA:

- P-1 -przepust
Pzp-1 -przepust z piętrzeniem
Z-1 -zastawka
B-1 -bród
-zasięg oddziaływania

2-2184

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA		
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej:		Dz. 99/2017
Jednostka Ewidencyjna	Identyfikator	142903_2
	Nazwa	Ceranów
Obszar Ewidencyjny	Identyfikator	142903_2.0002
	Nazwa	Ceranów
Skala mapy: 1:2000		Nr działki: 2139, 2167, 2178, 2183, 2184, 2185, 2186
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokości	Kronsztadt 86
Pomiar sytuacyjno-wysokościowy wykonano biuro: USŁUGI GEODEZYJNE MAREK WIERZBICKI ul. Ks. Bosco 18/37, 08-300 Sokołów Podlaski		

Wykonawca:				HYDRON	
ul. Jastrzębowski 22/10					
02-786 Warszawa					
Autorzy:					Temat:
Funkcja:	Imię i Nazwisko:		Data:	Podpis:	Projekt obiektów małej retencji wodnej na terenie leśnictw Ceranów, Kurowice, Repki, Przeździatka Nadleśnictwa Sokołów. Rowy melioracji leśnej.
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej Dobrzelewski upr. bud. MAZ/0271/P00K/10		VI 2021		
Sprawdzający:	dr inż. Piotr Król upr. bud. Nr St-72/89, Wa-1246/94		VI 2021		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Tytuł:	Plan zagospodarowania. Rów nr 2.				
Zlecająca:					Skala: 1:2000
Nadleśnictwo Sokołów ul. Kupiecka 17B 08-300 Sokołów Podlaski					Rys. 2.2.1