










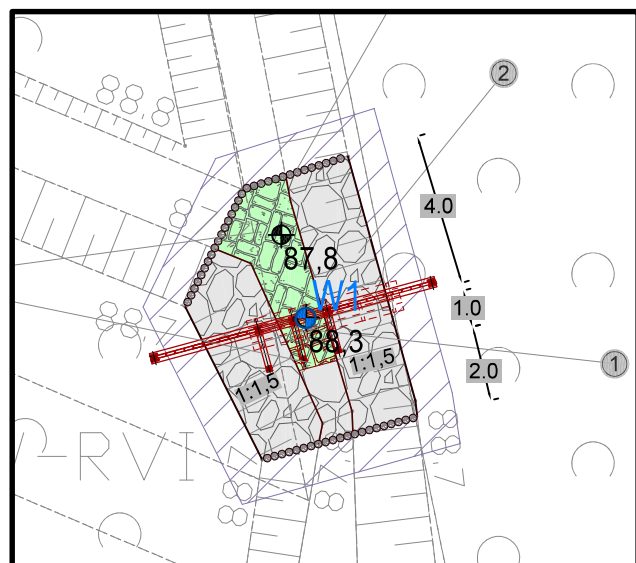







Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera raport techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA TRZEMIEŹKI
Identyfikator ewidencyjny materiałów zasobu raportu technicznego	P.0220.2019.1524
Data wpisania raportu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	19.06.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	[Podpis]

Legenda:

	Zakres ewentualnego wyrównania terenu do istniejących rzędnych
	Obrukowanie kamieniem łupanym układanym na zaprawie cementowej
	Zabezpieczenie przed erozją narzutem kamiennym
	Palisada drewniana
	Numer ewidencyjny działki inwestycyjnej
	
	Granice działek ewidencyjnych
	Linia rozgraniczająca teren inwestycji
	Oznaczenie odwiertu geologicznego
	Oznaczenie punktu współrzędnych
	Kierunek spływu wód

Szczegół rozwiązania projektowego
Skala 1:200



Oznaczenie punktu		Współrzędne	
		X	Y
❶ W1		5709673.4027	6424905.7999
0	02-2021	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor:			
Państwowe Gospodarstwo Leśne			
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród			
ul. Parkowa 4a			
55-140 Żmigród			
Biuro projektowe:			
Instytut OZE Sp. z o. o.			
ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW732):			
„Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy”			
Adres inwestycji: działka ew. nr 374/169 0002 Borek, gm. Żmigród			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Anita Banaś		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Asystent Projektanta:			
mgr inż. Wiktór Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylwia Lisowska		hydrotechniczna -	
mgr inż. Barbara Jakubczyk		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Projekt Zagospodarowania Terenu: obiekt 732.7.15-a - zastawka drewniana			
Stadium: Projekt wykonawczy		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-55.1
Skala: 1:500	Data: 02-2021	Format: A3roll	Str: