

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		WGWO.6640.1843.2018
Miejscowość		Brzeziny
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	181505_2
	nazwa	Wielopole Skrzyńskie
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0002
	nazwa	Brzeziny
Skala mapy		1: 500
Arkusz mapy		7.122.25.14.2.3
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokości	Kronsztad 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie na dzień:		28.09.2018
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu		WGWO.6640.1843.2018_1815_K05

GEO - ZEN
USŁUGI GEODEZYJNE

inż. Wiesław Cieśla
35-326 Rzeszów, ul. Graniczna 4A/112
tel. 532 062 384
NIP 8131054638 REGON 369963847

Nazwa /imię i nazwisko wykonawcy
oraz data i podpis osoby reprezentującej
wykonawcę

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Wiesław Cieśla
ŚWIADECTWO GGK NR 17985
35-326 Rzeszów, ul. Graniczna 4A/112
tel. 532 062 384
NIP 8131054638 REGON 369963847

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data
i podpis geodety uprawnionego
który opracował mapę

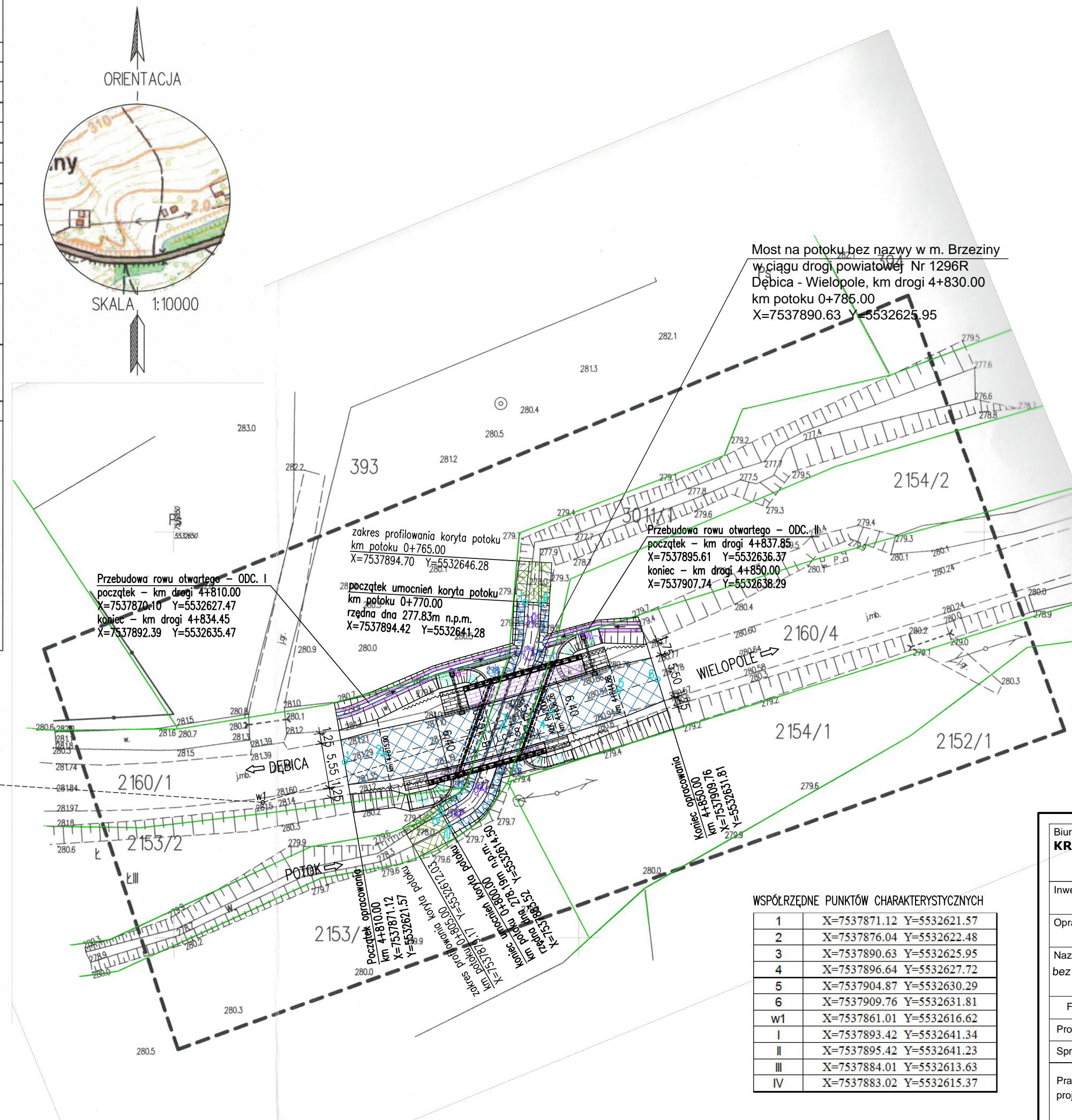
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ROP CZYCKO - SĘDZISZOWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.1815.2018.2020
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2018 - 10 - 25
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	inż. Jan Czarnek Starosta Powiatu Ropczyckiego Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

inż. Jan Czarnek
Starosta Powiatu Ropczyckiego
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

ORIENTACJA

SKALA 1:10000



Most na potoku bez nazwy w m. Brzeziny
w ciągu drogi powiatowej Nr 1296R
Dębica - Wielopole, km drogi 4+830.00
km potoku 0+785.00
X=7537890.63 Y=5532625.95

Przebudowa rowu otwartego - ODC. I
początek - km drogi 4+810.00
Y=5532627.47
koniec - km drogi 4+834.45
X=7537892.39 Y=5532635.47

zakres profilowania koryta potoku
km potoku 0+765.00
X=7537894.70 Y=5532646.28
początek umocnień koryta potoku
km potoku 0+770.00
rzędna dna 277.83m n.p.m.
X=7537894.42 Y=5532641.28

Przebudowa rowu otwartego - ODC. II
początek - km drogi 4+837.85
X=7537895.61 Y=5532636.37
koniec - km drogi 4+850.00
X=7537907.74 Y=5532638.29

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH

1	X=7537871.12 Y=5532621.57
2	X=7537876.04 Y=5532622.48
3	X=7537890.63 Y=5532625.95
4	X=7537896.64 Y=5532627.72
5	X=7537904.87 Y=5532630.29
6	X=7537909.76 Y=5532631.81
w1	X=7537861.01 Y=5532616.62
I	X=7537893.42 Y=5532641.34
II	X=7537895.42 Y=5532641.23
III	X=7537884.01 Y=5532613.63
IV	X=7537883.02 Y=5532615.37

PLAN SYTUACYJNY

skala 1:500

LEGENDA



	nawierzchnia jezdni bitumiczna
	umocnienie skarp z opaski kamiennej układanej na geowłókninie filtracyjnej
	umocnienie dna narzutem kamiennym na geowłókninie filtracyjnej
	roboty ziemne przy profilowaniu dna i skarp potoku
	umocnienie skarp brukiem kamiennym na zaprawie cementowej
	umocnienie skarp rowu płytami ażurowymi
	umocnienie dna rowu ściekiem korytkowym wg KPED 01.03

• Wylot W-1 ścieku skarpowego do rowu
km drogi 4+825.60
rzędna wylotu 279.34m n.p.m.
X=7537884.29 Y=5532632.92

• Wylot W-2 ścieku skarpowego do rowu
km drogi 4+842.80
rzędna wylotu 279.20m n.p.m.
X=7537900.46 Y=5532637.44

Wierzchołek w1

Promień łuku kołowego	R	200,0	m
Kąt zwrotu trasy	g	21,1	deg
Długość stycznej głównej	T	37,32	m
Odł. wierzchołka do śr. łuku	WS	3,45	m
Długość łuku kołowego	L	73,80	m

Biuro Projektowe: KREO-MOST Krzysztof Kanach al. Rejtana 53a/202 35-326 Rzeszów		NIP 818-154-45-92 REGON 365092893		tel. kom. 691 623 299	
Inwestor: Powiat Ropczycko-Sędziszowski 39-100 Ropczyce, ul. Konopnickiej 5		Przedsięwzięcie: PRZEBUDOWA MOSTU			
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy:			
Nazwa zadania: Przebudowa mostu na potoku bez nazwy w m. Brzeziny w ciągu drogi powiatowej nr 1296R Dębica - Wielopole, km 4+830		Rysunek: PLAN SYTUACYJNY			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kanach	PKD/0080/PWOM/14		01.2019	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Gaździk	PKD/0079/PWOM/14		01.2019	
Pracownia projektowa:	KREO-MOST Krzysztof Kanach <i>Projekty architektoniczno-budowlane i wykonawcze, ekspertyzy i przeglądy obiektów mostowych, nadzory inwestorskie</i>		Skala:	Nr rys.	
			1:500	2	