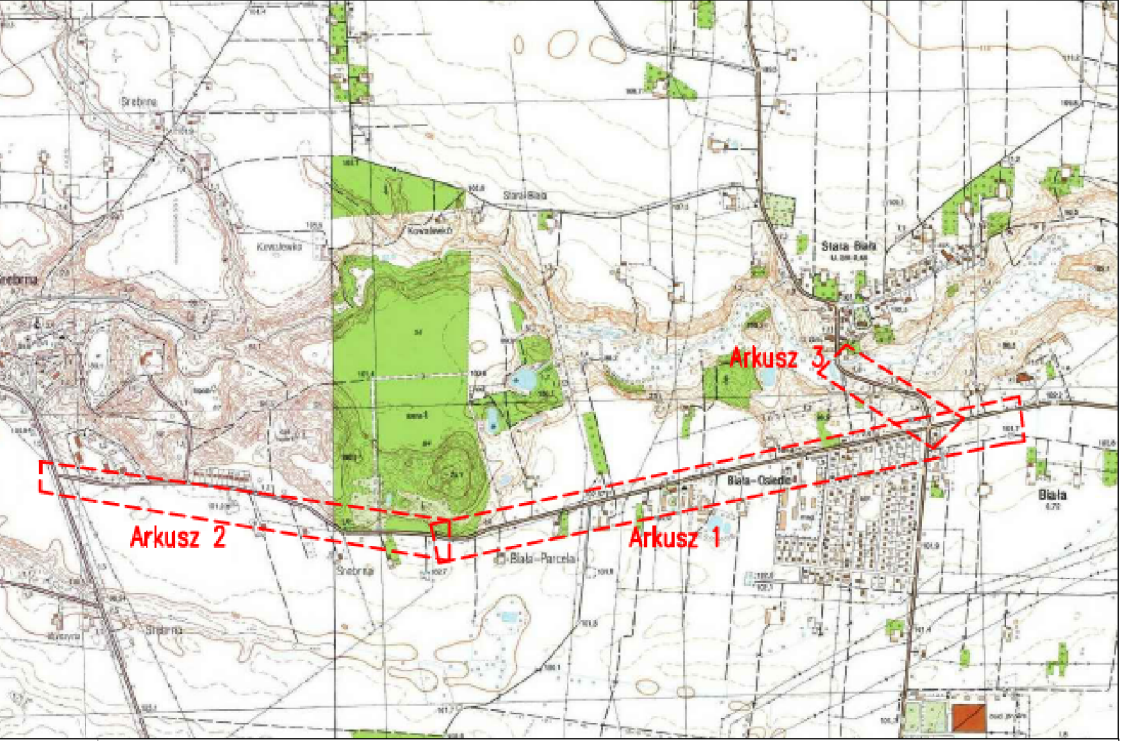


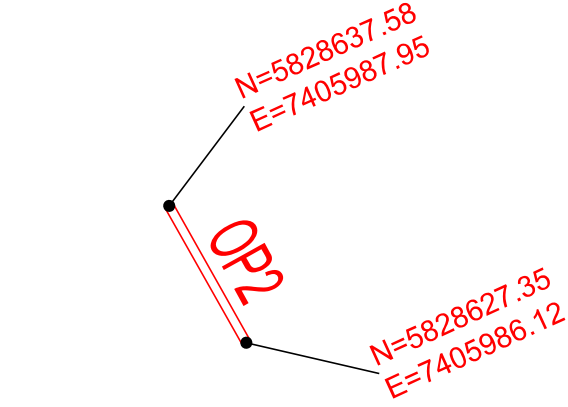
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Klient	GGN-III.6640.7.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Płocki
Wykonawca prac geodezyjnych	JANCOOP Łukasz Jankowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr GGN-III.6640.7.2022_2, z dnia 15.02.2022 r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Piotr Sowa upr. nr 21933



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ 1		
Oznaczenie samorządowe zgłoszenia roboty:	Identyfikator:	GGN-III.6640.7.2022
	Nazwa:	Stara Błota
Obręb ewidencyjny	Identyfikator:	141913_2,0001, 141913_2,0016, 141913_2,0024
	Nazwa:	Błota, Markowa, PGR Srebrna
Skala mapy:		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątne płaskich	PLWGS 2000-7
	Wysokość:	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		---
UWAGI		
Mapa dla projektów została wykonana bez uwzględnienia obciążeń służbowych i gruntowych. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, oraz urządzeń nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej przed rozpoczęciem.		

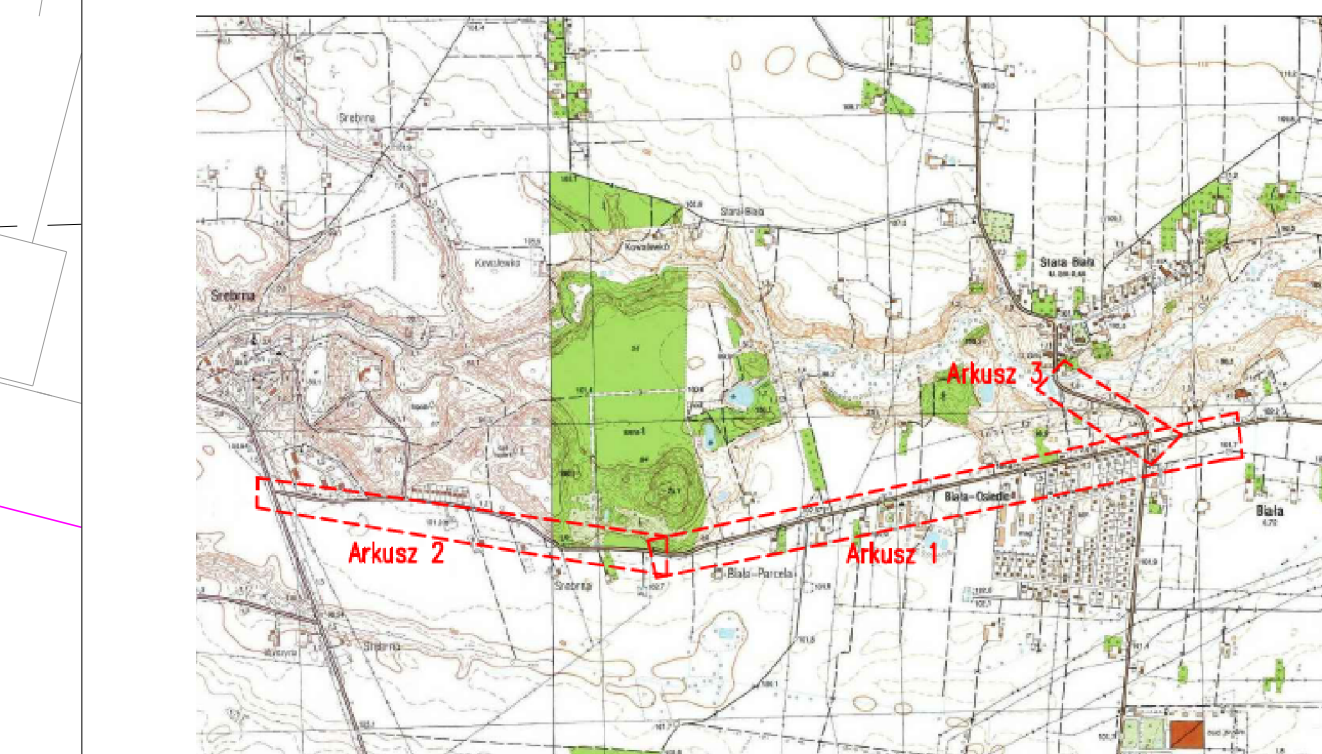
LEGENDA:



przepust do rozbiórki



odcinek rowu do rozbiórki



Investor	Zarząd Powiatu Płockiego ul. Bielska 59 09-400 Płock		Zamawiający	Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku ul. Bielska 59 09-400 Płock	
Biurowisko projektowe					
JANCOOP Łukasz Jankowski ul. Nowa 6 09-210 Drobín					
Nazwa inwestycji					
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2908W ODCINEK OD KM 0+010,17 DO KM 2+902,43 W ZAKRESIE BUDOWY ŚCIEŻKI ROWEROWEJ.					
Stadium					
OPERAT WODNOPRAWNY					
Nr tomu					
I II III IV V Rysunek urządzeń wodnych do rozbiórki					
Imię i Nazwisko				Podpis	
Łukasz Jankowski					
Data		DOB 12.2023 r.		Skala	
				1:500	
				Nr projektu	
				2020-01	
				Nr rysunku	
				1.2	