



LEGENDA

- graniczka opracowania
- obrzeże betonowe 8x30cm
- opornik betonowy 12x25cm
- krawężnik zjazdowy
- nawierzchnia ścieżki rowerowej z betonu asfaltowego
- nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.		Główny Inżynier: Główny Inżynier	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:		Stacja Powiatowa Stacja Powiatowa	
Wykonawca prac geodezyjnych:		GEOMARKO GEOMARKO	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywną weryfikacji:		Główny Inżynier: Główny Inżynier	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:		Główny Inżynier: Główny Inżynier	

NAZWA OBIEKTU:		m. Ostrowite	
ADRES OBIEKTU:		gm. Brzuze, powiat rygiński	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		DIAŁ PROJEKTOWY Mariusz Majewski Ostrowite 172	
INWESTOR:		Gmina Brzuze Brzuze 62 87-517 Brzuze	
NAZWA OPRACOWANIA:		PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU:		PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY	
FUNKCJA:		IMIE I NAZWISKO	
PROJEKTANT:		mgr inż. Mariusz Majewski	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Anna Łukasik	
DATA:		BRANŻA:	
03.2022r.		DROGOWA	
		SKALA:	
		1:500	
		NR RYS.	
		1	