



Włączenie do Sist. po wymianie na studnie zbiorczą Ø400

Przewiert sterowany pod kolejką wąskotorową
RO3 - Rura przewiertowa ochronna PE Ø400, L = 20 m,

RO1 - projektowana rura ochronna PE Ø400 L=8 m

RO2 - projektowana rura ochronna PE Ø400 L=8 m

LEGENDA

KSØ200 PCV	projektowana sieć kanalizacyjna sanitarna Ø200 PCV SN8 Lita
Ø630	projektowana studnia kanalizacji sanitarnej Ø630
Ø400	projektowana studnia kanalizacji sanitarnej Ø400
RO3	projektowany przewiert sterowany pod kolejką wąskotorową rura przewiertowa ochronna PE Ø400, L = 20 m,
RO1 i RO2	projektowana rura ochronna pod drogami PE Ø400 L=8 m
RO-D	Projektowane rury ochronne na kablach na krzyżówkach z istniejącymi i zaprojektowanymi kablami energetycznymi rury dwudzielne o średnicy 110/160 mm

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN1.6640.1.230.2022
Miejscowość	Wetlina
Jednostka ewidencyjna	182102_2
Obreń ewidencyjny	Cisna
Arkusze mapy	182102_2.0015
Nazwa układu współrzędnych	Wetlina
	Skala mapy 1:500
	2000 strefa 7
	Wysokość
	PL-EVRF 2007-III
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie na dzień	25.02.2022
Oznaczenie i informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków	Brak
Sankcja, dnia	26.02.2022
<p>Usługi Geodezyjno-Budowlane Maciej Smolński 38-500 Sanok, ul. M.Kluski 24 tel: 793707198 NIP 6871892588 REGON 384523150</p> <p>GEODETA-UPRAWNIONY inż. Maciej Smolński Upr. nr 23823/2 zakresu I Nadane przez Głównego Geodetę Kraju</p>	
<p>Nazwa i adres i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę</p> <p>Imię i nazwisko, nr uprawnień, zakres oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę</p>	

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.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN1.6640.1.230.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Leski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Budowlane Maciej Smolński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr P.1821.2022.226 Data: 11-03-2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Maciej Smolński Nr uprawnień 23823

Za zgodność z oryginałem

Peł

Jednostka projektowa	Akwedukt Aleksander Pluta, 36-001 Trzebownisko, Terliczka 39A		
Nazwa obiektu	"Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wetlina"		
Lokalizacja	m. Wetlina, gm. Cisna, dz. nr: 768/15, 768/20, 768/26, 768/27, 768/28, 768/34		
Investor	Gmina Cisna, Cisna 49, 38-607 Cisna,	Faza: Projekt Budowlany	
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	skala: 1:500	
	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Projektował	mgr inż. Aleksander Pluta	PKD/0210/PWOS/10	<i>Peł</i>
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Żurek	PKD/0119/PWOS/14	<i>Żurek</i>
			RYŚ. 2