

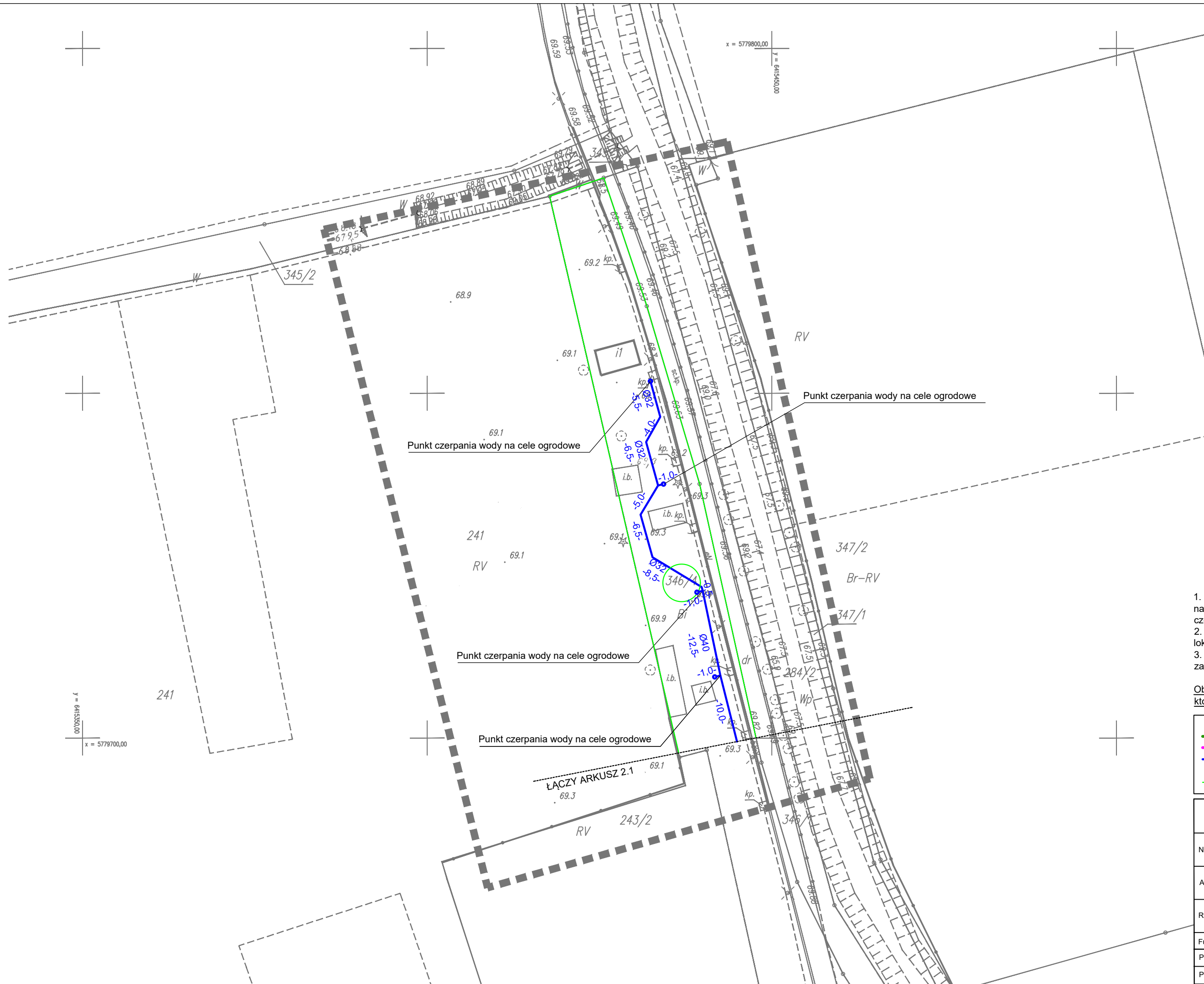


Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN-I. 6640.602.2023	
Nazwa miejscowości		<b>Czempin</b>	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301102_4	
	nazwa	Czempin - miasto	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001	
	nazwa	<b>Czempin</b>	
Skala mapy		1:500	
Godło mapy		6.171.10.03.1.1 6.171109.03.1.3	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000	
	układu wysokości	Kronsztad 86	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.		<b>Działka</b> <b>346/3</b> <b>+ działki w zasięgu pomiaru</b> 	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie badano	
Data opracowania mapy		21.03.2023	

*\* Należy podać skrótowy opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami – zamieścić stosowną informację.*

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	GN-I.6640.602.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kościański
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE Wojciech Józefowski 64-000 Bonikowo ul. Dworcowa 25 NIP 698-173-62-57
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr ..... z dnia 03.04.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Wojciech Józefowski Nr uprawnień 22667



1. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem terenu prace ziemne należy prowadzić również zachowaniem szczególnej ostrożności oraz z zabezpieczeniem istniejących urządzeń.
2. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne celem ustalenia lokalizacji oraz faktycznych rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu.
3. Skrzyżowania istniejącej infrastruktury podziemnej z proj. kablem zasilającym zabezpieczyć rurą ochronną

Obszar oddziaływania obiektów budowlanych mieści się w całości na działkach, na których zostały zaprojektowane oraz nie oddziałuje na działki sąsiednie.

## LEGENDA

- proj. instalacja kanal. deszczowej z rur PVC Ø200 mm, Ø160 mm litych, SN8
- proj. zbiornik rurowy z PEHD SN8 DN1500 mm
- proj. instalacja wody ogrodowej z rur PE100 SDR17 Ø40-32 mm
- istniejące rynnny spustowe z dachów
- granice działki - zakres oddziaływania obiektu

## PRO-INSTAL -SAN Maciej Zdziabeck

ul. Przemysłowa 19, 64-100 Leszno

Nazwa zadania	„Budowa instalacji kanalizacji deszczowej wraz ze zbiornikami retencyjnymi na wody opadowe, instalacją elektryczną oraz budowa stacji meteorologicznej w Czempiu lub Barowie w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Budowa systemów zagospodarowania wody deszczowej na terenie gminy Czempiń oraz budowa stacji meteorologicznej.			
Adres obiektu	gm. Czempiń, obr. Czempiń - Miasto, ul. Kościelna, dz. nr 346/4		Stadium	PZT
Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU NR 2.2		Skala	1:500
			Rysunek nr	3
			Data oprac.	01.06.2023
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	Instalacyjna san.	WKP/0360/PWOS/12	
Projektant	mgr inż. Dawid Konieczny	Instalacyjna elektr.	WKP/0485/PWEO/15	