



USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Wojciech Józefowski
64-000 Kościan, Bonikowo
ul. Dworcowa 25, tel. 655-129-575
NIP 698-173-62-57

opadowe $F=434 \text{ m}^2$ ryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN-I.6640.27.2023	
Nazwa miejscowości		Czempin	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	301102_5	
	nazwa	Czempin - miasto	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001	
	nazwa	Czempin	
Skala mapy		1:500	
Godło mapy		6.171.10.03.1.4 6.171.10.03.3.2	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000	
	układu wysokości	Kronsztađ 86	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.		Działka 1398 + działki w zasięgu pomiaru <small>-----</small>	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)		Nie badano	
Data opracowania mapy		27.01.2023	

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Wojciech Józefowski
64-000 Kościan, Bonikowska, ul. Dworcowa 25
tel. 65 512 95 75, kom. 601 983 366
NIP 698-173-62-57
jozefowski@geodetakoscian.com

mgr inż. Wojciech Józefowski
GEODETA UPRAWNIENI
uprawnienia GUGiK 22667

.....
nazwa / imię i nazwisko wykonawcy imię i nazwisko
geodety uprawnionego
.....

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

1. W miejscach skrzyżowań i zblżeń z istniejącym uzbrojeniem terenu prace ziemne należy prowadzić różnicząc zachowaniem szczególnej ostrożności oraz z zabezpieczeniem istniejących urządzeń.
2. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne celem ustalenia lokalizacji oraz faktycznych różnych 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. instal. kanal. deszcz. z rur PVC Ø250mm, Ø200mm, Ø160mm litych, SN8
- proj. zbiornik rurowy z PEHD SN8 DN1500 mm
- proj. instalacja wody ogrodowej z rur PE100 SDR17 Ø32 mm
- istniejące rynny spustowe z dachów
- granice działki - zakres oddziaływania obiektu

<h1 style="text-align: center;">PRO-INSTAL-SAN Maciej Zdziabeek</h1> <p style="text-align: center;">ul. Przemysłowa 19, 64-100 Leszno</p>			
<p>Nazwa zadania</p> <p><u>"Budowa instalacji kanalizacyjnej wraz ze zbiornikami retencyjnymi na wody opadowe, instalacja elektryczna oraz budowa stacji meteorologicznej w Cempnie oraz Borowie"</u></p> <p><u>w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Budowa systemów zagospodarowania wody deszczowej na terenie gminy Cempnie oraz budowa stacji meteorologicznej.</u></p>			
<p>Adres obiektu</p> <p>gm. Cempnie, obr. Cempnie - Miasło, dz. nr 1398</p>		<p>Stadium</p> <p>PZT</p>	<p>Skala</p> <p>1:500</p>
<p>Rysunek</p> <p>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU NR 4</p>		<p>Rysunek nr</p> <p>5</p>	<p>Data oprac.</p> <p>01.06.2023</p>
<p>Funkcja</p> <p>Projektant</p> <p>Projektant</p>	<p>Tytuł, imię i nazwisko</p> <p>mgr inż. Maciej Zdziabeek</p> <p>mgr inż. Dawid Konicieczy</p>	<p>Specjalność</p> <p>Instalacyjna san.</p> <p>Instalacyjna elektr.</p>	<p>Nr upr. bud.</p> <p>WKP/0360/PWOS/12</p> <p>WKP/0485/PWOE/15</p>
			<p>Podpis</p>