



Prowadzącym, za pośrednictwem oszustwa opłacanym w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierała oparta technicznie pozycję certyfikowaną, jednocześnie informując, że jestem świadomy odoznaczonych zmian za pośrednictwem dołączanego zezwolenia.

Identyfikator zgłoszenia
 Data i godzina zgłoszenia
 Osoba skutki geodezyjne, który otrzymał zgłoszenie

Wymiar prac, geodezyjne

Numer oraz data sporządzenia aktu zawierającego wyniki geodezyjnych wyznaczeń

Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

6.6640.4550.2023_1

2024-03-26

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Tomasz Murzyński
 upr. nr 19898

LEGENDA:

- projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej DN200
- projektowana sieć kanalizacji termicznej DN90
- projektowane studnie kanalizacyjne DN1000
- projektowana przeprowpnowa ścieków DN1500
- projektowane zasilanie energetyczne przeprowpnow ścieków
- zakres opracowania objęty wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę
- nr dz. — numer działki objętej wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę

Projekt zagospodarowania terenu opracowano na kopii aktualnej mapy do celów projektowych zarejestrowanej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej pod numerem G.6640.4550.2023_1 z dn. 26.03.2024r.

Nazwa obiektu:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ		
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Numer rysunku: 1
Adres obiektu:	m. Czerwin, ul. Szermakowa, rejon ul. Szermakowej, gm. Czerwin		Skala: 1:500
Investor:	Ogólna Czerwin Plac Twójczyca 1, 01-407 Czerwin		Data: Grudzień 2014 r.
Zespół autorski:	mgr inż. Andrzej Ochodkowski MAL2016/PW08 r. - projektant specjalizacji: architektura w zakresie: instalacji sanitarnych, elektrycznych, wodociągów, wodospadów i kanalizacji mgr inż. Paweł Ochodkowski MAL2016/PW08 r. - sprawdzający specjalizacji: architektura w zakresie: instalacji sanitarnych, elektrycznych, wodociągów, wodospadów i kanalizacji		