



Oznaczenie początek	Oznaczenie koniec	Odcinek	Średnica [mm]
D2	W1	3,7	200
D2	W2	1,5	200
D5	W3	3,8	200
D5	W4	1,7	200
D6	W5	4,8	200
D6	W6	2,0	200
D8	W7	3,4	200
D8	W8	1,2	200
D11	W9	6,4	200
D11	W10	1,6	200
D13	W11	1,7	200
D13	W12	3,8	200
D14	W13	1,7	200
D14	W14	3,7	200
D15	W15	1,8	200
D15	W16	3,8	200
D17	W17	1,3	200
D17	W18	3,6	200

OZNACZENIA

- GRANICA OBSZARU INWESTYCJI-SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- K.D. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. STUDNI REWIZYJNE I POŁĄCZENIOWE
- PROJ. WPUSTY
- PROJ. ELEMENTY DROGOWE WG OPRACOWANIA BRANŻY DROGOWEJ
- GRANICA DZIAŁKI
- NUMER DZIAŁKI
- RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANA
- RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCA
- RZĘDNA DNA STUDIUM

KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY

DO CELOW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Jednostka ewidencyjna: 300207, 4 Trzcianka  
Obręb: 300207, 4, m. Trzcianka  
Skala: 1:500  
Układ współrzędnych: 2000/1  
Poziomość odniesienia: Króńskiad 562

WYKONAWCA: BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH GEOTEAM s.c. Trzcianka

Opis: Opracowanie metodą wektorowo-rastrową  
Wielkość pliku: 1,28 MB  
Nazwa pliku: Orzechowa2.dxf  
Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.562.2022- ODGIK Czarnków  
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej, podlegające ochronie na podstawie art. 15 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne; nr

1. Mapę do celów projektowych sporządzono na podstawie pomiaru sytuacyjno-wysokościowego w ramach roboty GK.6640.562.2022-1 i 2. Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie danych z pomiaru wyznaczeniowego, oraz digitalizacji i wektorizacji map analogowych 1:500 z uwzględnieniem pomiarzonych kontroli, widocznych urządzeń. Dokładność położenia urządzeń poszczególnych na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

3. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, których brak było informacji branżowych, nie zostały wykonane pomiary i zainwentaryzowane geodezyjnie.

Na mapie do celów projektowych wyznaczono następujące projekty sieci skoordynowane na podstawie ZUD: GK.6630.74-2019

Informacje dodatkowe:  
1. Zakres pomiaru wg opracowania w formacie DXF.  
2. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 30-07-2021r.  
3. Mapa sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 18-08-2020r.  
4. Nie ustalono, czy istniejące w terenie urządzenia wpływ na zagospodarowanie projektowanego inwestycji.  
5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru sytuacyjno-wysokościowego.  
6. Wszystkie trwałeczości oznaczone na mapie wytyczni, przez jednostkę wykonawczą geodezyjną.

Aktualność mapy:  
1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów dn. 13-04-2022r.

Wykonano: dn. 10-05-2022r.

ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBE s.c.

Oś. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzcianka

INWESTOR: Gmina Trzcianka  
ul. Sikorskiego 7, 64-980 Trzcianka

NAMIA ZADANIA: Budowa ulicy Orzechowej w Trzciance  
Budowa sieci kanalizacji deszczowej

OBIEKT: Sieć kanalizacji deszczowej  
dz. nr 2461, 2447, 2325/19, 2459  
obręb 0001 Trzcianka

NAMIA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Justyna Markowicz  
upr. nr WKP/0125/POOS/07

OPRACOWAŁ: mgr inż. Tomasz Bednarczyk

SKALA: 1:500

DATA: 06/2022

NR RYS.: 1