

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

### I. OPIS TECHNICZNY

1. Wstęp
  - 1.1. Podstawa opracowania.
  - 1.2. Przedmiot i zakres opracowania.
2. Stan istniejący
  - 2.1 Infrastruktura
3. Lokalizacja inwestycji
4. Projektowane rozwiązania
  - 4.1 Przyłącza kanalizacji deszczowej DN 200
5. Uwagi końcowe

### II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. nr 1	Mapa pogładowa	1 : 10 000
Rys. nr 2	Projekt Zagospodarowania Terenu	1 : 500

---

## I. OPIS TECHNICZNY

### 1. WSTĘP

#### 1.1 Podstawa opracowania.

Projekt niniejszy opracowano na zlecenie inwestora :

#### **Gmina Sieraków**

64-610 Sieraków Ul. 8 stycznia 38

w oparciu o:

- Mapa do celów projektowych w skali 1: 500 -  
GKG.GZZ.4071.8637.2022
- Uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Międzychodzkiego sposobem elektronicznym  
zakończonych w dniu 2023.04.11 znak sprawy: PODGIK.6630.1.42.2023

#### 1.2 Przedmiot i zakres opracowania.

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wykonanie projektu Przyłączy kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem do istniejącej sieci kanalizacyjnej .

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości w granicach działek, na których został zaprojektowany.

### 2. Stan istniejący

Droga Ulica Międzychodzka - Obręb Sieraków działki ewidencyjne

Nr 963, 962, 961/6

---

### **3.Lokalizacja inwestycji**

Inwestycja jest zlokalizowana , w pasie drogi Gminnej i wojewódzkiej w miejscowości Sieraków

### **4.Projektowane rozwiązania.**

Zaprojektowano przyłącza kanalizacji deszczowej z rur średnicy :

- PVC SN 8 DN 200 - 12,09 m

### **5.Uwagi końcowe**

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z odpowiednimi normami, przepisami, Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi oraz wiedzą i sztuką budowlaną, przestrzegając zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. W strefie występowania uzbrojenia podziemnego roboty wykonywać ze szczególną ostrożnością, zgodnie z wymaganiami gestorów odpowiednich urzędów.