

# **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I OBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

**Aktualizacja**

**ST W0-00**

(lub D.00.00.00)\*

WYMAGANIA OGÓLNE

**ST RZ-01**

ROBOTY W ZAKRESIE  
PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ,  
ROBOTY ZIEMNE  
ODWODNIENIA

**ST KD-04**

MONTAŻ KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ DESZCZOWEJ  
Z RUR Z TWORZYW SZTUCZNYCH

**„PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W STRZELCACH WIELKICH”  
NA DZIAŁKACH NR 509/1, 603, 611, 538/2, 518/1  
„KANALIZACJA DESZCZOWA”**

# **Etap I**

## **Zmiana do specyfikacji**

**ST WO-00**  
(lub D.00.00.00)\*  
**WYMAGANIA OGÓLNE**

### **W dziale 1. Wstęp**

**zmienia się cały rozdział 1.3. Zakres robót objętych ST na:**

#### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wymagania ogólne, wspólne dla robót budowlanych objętych specyfikacjami technicznymi wyszczególnionymi w pkt.1.1, w których to ujęto szczegółowy zakres robót niezbędny do wykonania przedmiotu zamówienia:

*Na zakres całej kanalizacji deszczowej grawitacyjnej składają się:*

1. kanał Kd 1 i kanały boczne Kd 2, Kd 3, Kd 4 z rur PVC lub PP SN8 o łącznej długości 484,96 m
  - a) kanał z rur Dz 250 mm – 6,84 m,
  - b) kanał z rur Dz 315 mm – 439,00 m,
  - c) kanał z rur Dn 400 mm – 39,12 m,
  - d) prefabrykowane studnie betonowe połączeniowe Dn 1000 mm – 24 szt.
  - e) prefabrykowany osadnik wirowy Dn 2500 mm z polimerobetonu – 1 szt,
  - f) prefabrykowany separator z obejściem hydraulicznym Dn 1200 mm z polimerobet. – 1 szt.
  - g) wylot kanału deszczowego Dn 400 mm – 1 szt.
  - h) umocnienie rowu narzutem kamiennym – 1 szt.

**z zachowaniem wymogów rozdziału 1.1.**

# **Etap I**

## **Zmiana do specyfikacji**

### **ST KD-04**

#### **MONTAŻ KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ DESZCZOWEJ Z RUR Z TWORZYW SZTUCZNYCH**

#### **W dziale 1. Wstęp zmienia się rozdział 1.3. Zakres robót objętych ST na:**

##### **1.3. Zakres robót objętych ST**

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót montażowych związanych z budową kanalizacji grawitacyjnej deszczowej, z uzbrojeniem.

Odstępstwa od wymagań podanych w niniejszej specyfikacji mogą mieć miejsce tylko w przypadkach małych, prostych i drugorzędnych robót o niewielkim znaczeniu, dla których istnieje pewność, że podstawowe wymagania będą spełnione przy zastosowaniu metod wykonania wynikających z doświadczenia i przy przestrzeganiu zasad sztuki budowlanej.

Na zakres całej kanalizacji deszczowej grawitacyjnej składają się:

*Na zakres całej kanalizacji deszczowej grawitacyjnej składają się:*

2. kanał Kd 1 i kanały boczne Kd 2, Kd 3, Kd 4 z rur PVC lub PP SN8 o łącznej długości 484,96 m
  - a) kanał z rur Dz 250 mm – 6,84 m,
  - b) kanał z rur Dz 315 mm – 439,00 m,
  - c) kanał z rur Dn 400 mm – 39,12 m,
  - d) prefabrykowane studnie betonowe połączeniowe Dn 1000 mm – 24 szt.
  - e) prefabrykowany osadnik wirowy Dn 2500 mm z polimerobetonu – 1 szt,
  - f) prefabrykowany separator z obejściem hydraulicznym Dn 1200 mm z polimerobet. – 1 szt.
  - g) wylot kanału deszczowego Dn 400 mm – 1 szt.
  - h) umocnienie rowu narzutem kamiennym – 1 szt.

**Wykonawca przewidzi w ofercie oprócz kosztów przedmiarowanych robót podstawowych i pomocniczych, również koszty robót towarzyszących, w tym koszty zajęcia pasa drogowego, ewentualnej odbudowy osnowy geodezyjnej, inspekcji kanałów za pomocą kamer itp.**