

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Małgorzata Zdziabek

ul. Orzeszkowej 28, 64-030 Śmigiel

EGZ. NR 1

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

TEMAT: **ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W
MIEJSCOWOŚCI STRZELECZKI**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - XXVI

ADRES: **WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE, POWIAT KRAPKOWICKI
GMINA STRZELECZKI, JEDNOSTKA EW. 160503_2 STRZELECZKI**

INWESTOR: **GMINA STRZELECZKI
UL. RYNEK 4, 47-364 STRZELECZKI**

LESZNO, GRUDZIEŃ 2019 R.

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Dla zadania inwestycyjnego pn:

„Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzeleczyki”.

Inwestor:

Gmina Strzeleczyki

ul. Rynek 4, 47-364 Strzeleczyki.

Przedmiot zamówienia podzielono na 3 dokumentacje projektowe:

- 1) „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzeleczyki - Etap I”.
- 2) „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzeleczyki - Etap II”.
- 3) „Budowa instalacji kanalizacji sanitarnej z przydomowymi przepompowniami ścieków na działkach nr ew. 6/1, obr. Ścigów, nr ew. 1154/1, 1389/2, obr. Strzeleczyki, w m. Strzeleczyki”.

Zakres rzeczowy wszystkich 3 w/w zadań przedstawia się następująco:

- sieć kanal. grawitacyjnej z rur PVC litych, SN8, Ø200 mm - 4.657,5 mb
 - sieć - rurociąg tłoczny z rur PE100, PN10, Ø90 mm - 178,0 mb
 - sieć kanal. ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø50 mm - 193,5 mb
-
- | | | |
|--|---------------|-------------------|
| | OGÓŁEM | 5.029,0 mb |
|--|---------------|-------------------|
- przyłącza z rur PVC litych, SN8, Ø160 mm - 140 szt. / 728,0 mb
 - przyłącza ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø40 mm - 2szt. / 8,0 mb
 - instalacja kanalizacji ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø40 mm - 76,5 mb
 - instalacja kanalizacji graw. z rur PVC litych, SN8, Ø160 mm - 1,0 mb
 - przepompownia ścieków z polimerobetonu DN1500 mm- 1,0 kpl.
 - studnia bet. C35/45 DN1000 mm - 134,0 szt.
 - studnia bet. C35/45 DN1000 mm z zaworem odp.-napowietrz. - 2 kpl.
 - studnia bet. C35/45 DN1200 mm z zaworem czyszczakowym - 1 kpl.
 - studzienka Ø425 mm - 1 szt.
 - przepompownia ścieków przydomowa z PEHD Ø800 mm - 3,0 kpl.

Zakres rzeczowy - Etap I:

- sieć kanal. grawitacyjnej z rur PVC litych, SN8, Ø200 mm - 4.657,5 mb
- sieć - rurociąg tłoczny z rur PE100, PN10, Ø90 mm - 178,0 mb

OGÓŁEM 4.835,5,0 mb

- przyłącza z rur PVC litych, SN8, Ø160 mm - 140 szt. / 728,0 mb
- przepompownia ścieków z polimerobetonu DN1500 mm- 1,0 kpl.
- studnia bet. C35/45 DN1000 mm - 134,0 szt.
- studnia bet. C35/45 DN1000 mm z zaworem odp.-napowietrz. - 2 kpl.
- studnia bet. C35/45 DN1200 mm z zaworem czyszczakowym - 1 kpl.

Zakres rzeczowy - Etap II:

- sieć kanal. ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø50 mm - 193,5 mb

OGÓŁEM 193,5 mb

- przyłącza ciśnieniowe z rur PE100 SDR11, Ø40 mm - 2 szt. / 8,0 mb
- instalacja kanalizacji ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø40 mm - 76,5 mb

Zakres rzeczowy - przydomowe przepompownie z instalacją:

- instalacja kanalizacji ciśnieniowej z rur PE100 SDR11, Ø40 mm - 76,5 mb
- instalacja kanalizacji graw. z rur PVC litych, SN8, Ø160 mm - 1,0 mb
- studzienka Ø425 mm - 1 szt.
- przepompownia ścieków przydomowa z PEHD Ø800 mm - 3,0 kpl.