

OPIS ZAMÓWIENIA

Nazwa zadania: Przebudowa 21 odcinków sieci wodociągowej w miejscowościach Stobierna, Tajęcina, Wólka Podleśna i Jasionka w gm. Trzebownik

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa/modernizacja istniejących odcinków sieci wodociągowej po istniejących trasach. Przebudowa polega na wykonaniu wskazanych w zestawieniu poniżej odcinków sieci wodociągowej o średnicach i długościach podanych w tym zestawieniu. Przebieg i położenie tych odcinków sieci wskazano również na mapkach dołączonych do opisu zamówienia. W zakres zamówienia wchodzi również przełączenie istniejących przyłączy wodociągowych ze starej sieci do nowej będącej przedmiotem zamówienia.

Podczas realizacji należy zastosować:

1. Rury osłonowe PE (dwie demencje większe od przewodowej) na przejściach przez drogę
2. Zestawy z zasuwami (min. jakościowo JAFAR) - przełączeniowe na każdym przyłączy
3. Zasuwki sieciowe na wcinie do sieci (min. jakościowo JAFAR)
4. Przewierty rurami RC
5. Łączenie śrubami i nakrętkami z „nierdzewki”
6. Do zadań wykonawcy należałoby oznakowanie sieci w terenie itd.

Inwentaryzacja przyłączy do budynków może być obciążona błędem, więc zasuwki przełączeniowe mogą być więcej. Każda średnica 90 i 110 musi kończyć się hydrantem z podwójnym zamknięciem w celu płukania, odpowietrzania.

Zestawienie odcinków sieci przewidzianych do wymiany.

| L.p. | Miejscowość | Nr domów | Średnica wymiany | Hydrant szt. | Zasuwa Sieciowa szt. | Zasuwa na przyłączy szt. | Nr mapy | Zakres wymiany [m] |
|--------|----------------|-----------|------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------|--------------------|
| 1 | Stobierna | 418-421 | Ø110 | | 1 | 5 | 1 | 120 |
| 2 | Stobierna | 646 - 651 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 2 | 60 |
| 3 | Stobierna | 622-638 | Ø110 i 63 | 1 | 1 | 7 | 3 | 270+41 |
| 4 | Stobierna | 450 - 455 | Ø110 | 1 | 2 | 4 | 4 | 80 |
| 5 | Stobierna | 1090 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 5 | 180 |
| 6 | Łąka | 112 | Ø90 | 1 | 1 | 3 | 6 | 200 |
| 7 | Stobierna | 296, 295 | Ø63 | 0 | 1 | 3 | 7 | 70 |
| 8 | Stobierna | 310 | Ø63 | 0 | 1 | 3 | 8 | 130 |
| 9 | Stobierna | 304 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 9 | 60 |
| 10 | Tajęcina | 20a | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 10 | 60 |
| 11 | Stobierna | 499 | Ø110 | 1 | 1 | 4 | 11 | 100 |
| 12 | Stobierna | 556 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 12 | 150 |
| 13 | Stobierna | 642-644 B | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 13 | 110 |
| 14 | Stobierna | 900-902 | Ø110 | 1 | 1 | 2 | 14 | 82 |
| 15 | Stobierna | 908-9116 | Ø63 | 0 | 1 | 3 | 15 | 82 |
| 16 | Stobierna | 994A-998A | Ø110 | 1 | 1 | 4 | 16 | 170 |
| 17 | Stobierna | 254-266 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 17 | 90 |
| 18 | Stobierna | 575 | Ø110 | 1 | 1 | 5 | 18 | 200 |
| 19 | Wólka Podleśna | 473 | Ø110 | 1 | 1 | 3 | 19 | 120 |
| 20 | Jasionka | 575 | Ø63 | 0 | 1 | 4 | 20 | 45 |
| 21 | Wólka Podleśna | 1553/3 | Ø160 | 0 | 1 | 0 | 21 | 30 |
| RAZEM: | | | | 15 | 22 | 71 | | 2450 |