



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Orientacyjne długości kanalizacji do zaprojektowania i wybudowania w ramach Projektu "Inwestycja sieci kanalizacyjnej i obróbki osadów w mieście Pułtusk".

| Etap | Numer zadania z opisu przedmiotu zamówienia w PFU | Nazwa ulicy | Długość kanału w ulicy. mb | średnica i materiał sieci | Podejścia do nieruchomości mb | Całkowita długość kanalizacji | Działki | Obręb |
|------|---|--|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------|
| I | 1.2 | Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Wojska Polskiego dopływ z Białowieskiej i 17 Sierpnia oraz przebudowa kanalizacji ogólnospławnej | 600 | 315 – PVC | 670 | 2040 | 1 ; 41/1 | 13 |
| | | | 520 | 250 - PVC | | | 62 | 11 |
| | | | 250 | 200 – PVC | | | 250 | 10 |
| | | | 250 | kanal deszczowy 400 | | | 20 | 270 |
| | 1.3 | Kanalizacji Żwirki i Wigury i ul. New Britain, ul. Glinki | 590 | 200 – PVC | 160 | 750 | 1, 118/1, 57/2, 58/9, 91, 108 | 13 |
| | | | 2210 | | 850 | 3060 | | |

Projekt pn.: „Inwestycja sieci kanalizacyjnej i obróbki osadów w mieście Pułtusk” Nr POIS.02.03.00-00-0130/16, współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.