

1. Kanały grawitacyjne fi 200, fi 315 PVC:
  - K1 ul. Nadrzeczna - od pomp.PŻ-6 do studni 6S-7' średnica FI315mm, długość 285 mb
  - K2 ul. Grzybowa, Sąsiedzka - od studni 6S-4 do studni 6S-52 średn. FI200mm, długość 720 mb
  - K3 ul. PCK-- od studni 6S-35a do studni 6S-62 średnica FI200mm, długość 166 mb
  - K11 -- od studni 6S-31 do studni 6S-171 średnica FI200mm, długość 66 mb
  - K1a ul Nadrzeczna -- od pomp.PŻ-6 do studni 6S-30 średnica FI200mm, długość 84 mb
  - K1c ul Nadrzeczna -- od pomp.PŻ-6 do studni 6S-173 średnica FI200mm, długość 68 mb
2. Rurociąg tłoczny PEHD fi 200mm SDR 17.6 od pomp.PŻ-6 do T, długość 1667 mb
3. Przyłącza grawitacyjne fi 160mmPVC długość łączna 462 mb 48 szt.:
  - w tym 41szt. ze studzienką z tworzywa fi425mm,
  - 7szt. do granicy posesji
4. Przyłącza ciśnieniowe w ul. Grzybowej PEHD fi 50mm SDR 17.6 długość łączna 149 mb
5. Przepompownia ścieków PŻ-6 wraz z komorą zasuw, żurawikiem, zasilaniem elektroenergetycznym, zagospodarowaniem terenu, ogrodzeniem – 1 kpl.
6. Przepompownie przydomowe w ul. Grzybowej ze zbiornikiem z polimerobetonu DN1000mm z zasilaniem elektroenergetycznym – 7 kpl.
7. Odtworzenie/wykonanie nawierzchni dróg