



- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJ.CHODNIKI
 - REGULACJA CHODNIKÓW
 - PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE
 - REKULTYWACJA TRAWY
 - ROŚLINNOŚĆ
 - OBRZEŻA BETONOWE
 - OBSZAR WYKOPU TYSIĄCLECIA
 - OBSZAR WYKOPU WODOCIĄG
 - OBSZAR WYKOPU KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PŁYTY AŻUROWE DO ROZEBRANIA
 - MONTAŻ NOWYCH PŁYT AŻUROWYCH
 - GRANICA OPRACOWANIA

zakres dokumentacji "DROMAC"
 studnie:
 D16 - DN 1800
 D36 wraz z wpustami, D37 - DN 1500

zakres dokumentacji "PROKOM"
 Zadanie 9.1D
 studnie: D2 do D6 - DN 1500
 tróńnik T1
 wpusty: W3L, W3P, W5L, W5P
 wyprowadzenia do granic zakresu: od Z1 do Z5
 Zadanie 9.2D
 studnie: D2=D14, D15 - DN 1200, D16 - istniejąca