



Przebieg pod drogą, rowem - przecisk
 R. stal. ost. Ø 356x10,9 L. - 25,0 m - 1 szt.
 R. stal. ost. Ø 219x6,7 L. - 25,0 m - 1 szt.

Przebieg pod drogą, rowem - przecisk
 R. stal. ost. Ø 273x7,1 L. - 7,5 m - 1 szt.

Przebieg pod drogą, rowem - przecisk
 R. stal. ost. Ø 273x7,1 L. - 7,5 m - 1 szt.

— przyłącza kanalizacyjne grawitacyjne
 - - - - - przyłącza kanalizacyjne tłoczne

Sławomir Baran WOD - KAN Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel./fax 25 682 3423		Inwestor: Gmina Jakubów 05-306 Jakubów Jakubów 55	Stadium: P.B.W. Data: 06.2013 Skala: 1:500 Nr rys: 7
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Sławomir Baran MAZ.0400.PWOS.09 SPRAWdził: mgr inż. Daniel Baran MAZ.0211.OVOS.05 MAZ.0200.POOS.07	Podpis:	Inwestycja: KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI MISTÓW, LEONTYNÓW, GMINA JAKUBÓW	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu