



LEGENDA:

- Istniejące koryto rowu R-13
- Projektowany przepust ramowy 1500x1500
- Projektowany przepust ramowy 2400x1120/1400
- Projektowane gury betonowe
- Projektowany podest obsługowy zastawki
- Proj. żelbetowa komora przejściowa
- Proj. żelbetowy wlot do do przepustu ramowego
- Proj. umocnienie koryta rowu R-13 - na odcinku 10m - za żelbetowym wlotem do przepustu ramowego
- Proj. umocnienie koryta potoku Jasienickiego
- Granice własności działek

INTERsoft IntelliCAD Professional+ 6.2 PL oraz InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS					
Obiekt PRZEPUST DROGOWY W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 490001S W JASIENICY			Projekt PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY PN.: "BUDOWA PRZEPUSTU DROGOWEGO W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 490001S (UL. WIEJSKA) Z WŁOTEM Z ROWU R-13 I UJŚCIEM DO CIEKU JASIENICKIEGO"		
Inwestor GMINA JASIENICA Adres: 43-385 JASIENICA 159					
Nazwa rysunku Mapa ewidencyjna					Branża B
Biuro Projektowe PROJKONS Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 033 8213549, tel. kom. 0501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl projkons.tkalis@neostrada.pl	Opracował		Projektował	Sprawdził	Stadium PBW
	mgr inż. mgr inż. T. Kliś A. Przysiał		mgr inż. P. Kopta	mgr inż. A. Tyc	Skala 1:1000
	Podpis				Nr rys. 02
	Data		08.2011r.		