


UWAGA:

Przed przystąpieniem do robót ziemnych w rejonie skrzyżowań projektowanej instalacji z innymi istniejącymi sieciami uzbrojenia terenu, należy dokonać ręcznych odkrywek tych sieci pod nadzorem ich właścicieli lub zarządców i ostatecznie ustalić ich rzędne.

 INŻYNIERSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SYSTEMS s.c.			34-100 Wadowice ul.dr.J.Putka 9 tel: 033/8234735 www.ipp-ekosystem.pl ekosystem@wp.pl			Temat: Projekt budowlano-wykonawczy remontu budynku komunalnego		
Inwestor: Gmina Kalwaria Zebrzydowska ul. Mickiewicza 7 34-130 Kalwaria Zebrzydowska						Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budynek komunalny 34-142 Leńcze 131 dz. nr 2195/13, 2195/15, jedn.ewid: 121803_5, obręb: 0005 Leńcze		
	Nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Podpis	Data	Tytuł rysunku:		
Projektował	mgr inż. M.Wodniak	instalacyjna	MAP/0365/PWOS/08		07.2014	PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU ODPROWADZENIA WODY (K5-K6)		
Współpraca	mgr inż. J.Korkowski	konstr.-bud. instalacyjna	MAP/0149/P00K/05 64/89BB		07.2014			
						Branża/Stadium: Instal.sanitarnie/PBW		Skala: 1:100
								Nr rys. W-2