


- UWAGI:
1. Linia cieniową rysowano elementy instalacji wg projektu II etapu.
- LEGENDA:
- zakres projektu instalacji etapu II
 - wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej - PVC-U; PP HT
 - wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej - połączenia odpowietrzeni pionów - PVC-U; PP HT
 - wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej - nurociągi pod stropem piwnicy - PVC-U; PP HT
 - wewnętrzna instalacja wody zimnej - PP (doprowadzenie do pionu PWz6 wykonać z PE - rys. nr 01)
 - wewnętrzna instalacja c.w.u. - PP-R
 - instalacja c.o. - zasilanie i powrót - miedź
 - wewnętrzna instalacja gazowa - stal
 - PK pion kanalizacji sanitarnej - PVC-U
 - PWz pion wody zimnej - PP
 - PWc pion wody ciepłej - PP-R
 - PG pion gazowy - stal
 - Poo pion centralnego ogrzewania - zasilania i powrót - miedź
 - Z zawór odcinający
 - ZZ zawór ze złączką na węży
 - BU bateria umywalkowa
 - BN bateria natryskowa
 - K kratka ściekowa
 - KGD kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 24kW - EOLO STAR firmy IMMERGAS (istn. do wykorzystania)
 - Bh=2,8Nm³/h (GZ-50)
 - R.O. nura ochronna na proj. nurociągu gazowym
 - PE elektryczny, ciśnieniowy, pojemnościowy podgrzewacz wody typu Mars o p. 10l - firmy Galmet
 - projektowany grzejnik płytowy - zasilanie boczne
 - projektowany grzejnik łazienkowy

INTERsoft IntelliCAD Professional+ 6.2 PL oraz InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS						
Obiekt						
ROZBUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO ZAKŁADU KOMUNALNEGO W JASIEŃCIE						
Projekt						
WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD-KAN, C.W.U., C.O. ORAZ GAZOWA - ETAP I						
Inwestor						
GMINA JASIEŃCICA ul. Jasienica 159, 43-386 Jasienica						
Nazwa rysunku					Branża	
RZUT PIWNIC					Inst.	
 PROJKONS Projektowanie Instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kiliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 8213549, tel. kom. 0501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl projkons.tkilis@neostrada.pl			Opracował	Projektował	Sprawdził	Stadium
		Nazwisko	mgr inż. T. Kiliś	mgr inż. R. Wilczek	mgr inż. J. Janowski	PB
		Podpis				Skala
						A2/1:50
		Data	10.2010		Nr rys.	
					01	