



- UWAGI:  
1. Linia cieniową rysowano elementy instalacji wg projektu I etapu.
- LEGENDA:
- zakres projektu instalacji etapu III
  - 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
  - Pco 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 (stn. do wykorzystania) B<sub>h</sub>=2,8Nm<sup>3</sup>/h (GZ-50)
  - R.O. rura 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

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ			
L.P	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia [m2]
2.1	Klatka schodowa	plytki ceramiczne	12,07
2.2	Sala konferencyjna	panele podlogowe	12,49
2.3	Pomieszczenie biurowe	panele podlogowe	11,78
2.4	Komunikacja	plytki ceramiczne	10,77
2.5	Sekretariat	panele podlogowe	5,28
2.6	Aneks kuchenny	plytki ceramiczne	5,96
2.7	Pomieszczenie biurowe	panele podlogowe	9,95
2.8	Pomieszczenie biurowe	panele podlogowe	10,80 (11,71)
2.9	Pomieszczenie pomocnicze	plytki ceramiczne	4,31
2.10	WC (dla personelu)	plytki ceramiczne	2,86
( ETAP II INWESTYCJI ) RAZEM:			86.2700 (87,18)
2.11	Pomieszczenie pomocnicze	plytki ceramiczne	1,19 (11,17)
2.12	Pomieszczenie biurowe	panele podlogowe	23,85
2.13	Pomieszczenie pomocnicze	plytki ceramiczne	1,19 (11,15)
( ETAP III INWESTYCJI ) RAZEM:			26.2300 (46,17)
( CAŁOŚĆ ) RAZEM:			112,50 (133,35)

INTERsoft IntelliCAD Professional+ 6.2 PL oraz InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS

Obiekt	ROZBUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO ZAKŁADU KOMUNALNEGO W JASIEINICY			Inst.
Projekt	WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD-KAN, C.W.U., C.O. ORAZ GAZOWA - ETAP II I III			
Inwestor	GMINA JASIEINICA ul. Jasienica 159, 43-386 Jasienica			
Nazwa rysunku	RZUT PIĘTRA			Branża
Biuro Projektowe PROJKONS Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych mgr inż. Tomasz Kiliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 8213548, tel. kom. 0501423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl projkons.tkilis@neostrada.pl	Opracował		Projektował	Stadium
	mgr inż. T. Kiliś		mgr inż. R. Wilczek	PW
	Podpis			Skala
	Data		10.2010	Nr rys. 05