



LP.	WYKAZ POMIESZCZEŃ
1.	Korytarz
2.	Kl. schodowa
3.	Gab. Dyrektora
4.	Biblioteka
5.	Czytelnia
6.	Harcówka
7.	Sala wykładowa
8.	Zaplecze
9.	Sala wykładowa
10.	Korytarz
11.	W-C z umywalnią
12.	Kl. schodowa
13.	Sala wykładowa
14.	Korytarz/hol
15.	Sala wykładowa
16.	Sklepik szkolny
17.	Pom.socjalne
18.	Korytarz
19.	Sala wykładowa
20.	Pom.socjalne
21.	Pom. gospodarcze
22.	Cz. wydzielona/mieszkania
RAZEM	

Projekt instalacji c.o.
Rzut piętra
Skala 1:100

- UWAGI:**
- Mocowania uzgodnić z konstruktorem budowlanym
 - Przewody prowadzić z zachowaniem zasad kompensacji
 - Przewody przez przegrody budowlane prowadzić w stalowych tulejach ochronnych
 - Nastawy na zaworach regulacyjnych wykonać po uprzednim płukaniu i odpowietrzeniu instalacji na pełnym otwarciu zaworów regulacyjnych.
 - Wszystkie materiały i urządzenia podano jako wzorcowe, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości oraz zapewnienia wymaganych parametrów.
 - W razie niezgodności skontaktować się z projektantem.
 - Wszystkie wymiary oraz lokalizacje urządzeń i przewodów sprawdzić w naturze.
 - W najwyższych punktach zamontować automatyczne odpowietzniki.

- Legenda:**
- woda grzewcza (zasilanie)
 - woda grzewcza (powrót)
 - grzejnik aluminiowy
 - grzejnik płytowy
 - nagrzewnica
 - zawory odcinające

Objekt:	Gimnazjum w Jastrzębiu		
Lokalizacja:	87-321 Jastrzębie		
Inwestor:	Gmina Bartniczka		
Temat:	Projekt instalacji c.o.		
Opis rysunku:	Rzut piętra		
Branża:	Sanitarna	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Paweł TOMASZEWSKI nr upr. KUP/0070/POOS/06	Data:	03 / 2010
Asystent:	tech. Karol WIECZYŃSKI	Nr rys:	C-02