



LEGENDA:

- 2 proj. instal. c.o. – piony
- proj. instal. wody zimnej, c.w.u. i cyrk. c.w.u. – piony

- istn. instal. c.o.
- proj. instal. c.o.
- istn. instal. wody zimnej
- proj. instal. wody zimnej
- proj. instal. wody zimnej
- proj. instal. c.w.u.
- proj. instal. cyrk. c.w.u.
- istn. grzejniki
- proj. grzejniki płytowe – dobór wg. dokumentacji wykonawczej
- proj. grzejniki płytowe (higieniczne) – dobór wg. dokumentacji wykonawczej

UWAGA:

- rozproszanie proj. wody zimnej i c.w.u. od szafek rozdzielaczowych do pkt. poboru wg. dokumentacji wykonawczej
- dksomometria proj. wody zimnej, c.w.u. i cyrk. c.w.u. wg. dokumentacji wykonawczej
- rozwinięcie proj. instal. c.o. wg. dokumentacji wykonawczej

|   |                     |              |         |                     |  |
|---|---------------------|--------------|---------|---------------------|--|
| PROJEKT:<br>PRZEDSZKOLE SAMORZĄDOWE NR 24<br>Gdynia, ul. Korczaka 22, nr dz. 656/35 |                     |              |         | NR PROJ.<br>12pb/07 |  |
| Instalacja wod. – kan., c.o. oraz went. mechaniczna                                 |                     |              |         | FAZA: P.B           |  |
| RYSUNEK:<br>Rzut parteru – instalacja wody zimnej, c.w.u. i c.o.                    |                     |              |         | SKALA:<br>1:100     |  |
| DATA:   | IMIE I NAZWISKO:    | UPRAWNIENIA: | PODPIS: | NR RYS.<br>6        |  |
| PROJEKTANT:   | inż. Piotr Kębowicz | 134/GD/02    |         |                     |  |
| SPRAWDZ:  | inż. Jerzy Hoppe    | 2470/GD/86   |         |                     |  |