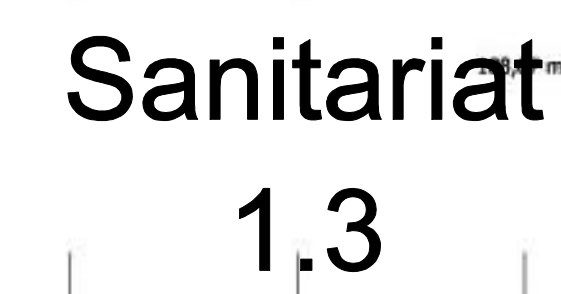




Rzut I pietra



- ### LEGENDA:
- 



Przej. pian zimnej wody

Przej. pian hydroturyny

Przej. instalacja zimnej wody

Przej. instalacja opł. wody użytkowej

Przej. instalacja ciepłej wody użytkowej

Inst. instalacja ciepłej wody użytkowej

Inst. instalacja cyrkulacyjna

Przej. instalacja kan. san. grzewczej
- 82

UWAGA:

 1. Dokładnie składować włączenia urządzeń sanitarnych ustalić na montażu
 2. Dokładnie składować przepięgi i urządzenia sanitarnych wg. proj. architektonicznego
 3. Wykazać instalacje urządzenia i materiały
 4. Wykazać odpowiednie instalacje i doposażenie

Na rysunku opisano:

 - średnica zewnętrzna dla r i rur (Dz) – woda zimna i ciepła
 - średnica zewnętrzna dla r i rur (Dz) – woda opł. i zimna
 - średnica zewnętrzna dla r i rur (Dz) – kan. san. grzewczej
 - średnica zewnętrzna
 - odwołanie na ściśnięcie
 - 1/2" średnica
 - odł. stopa