



Legenda:

- przewody c.o. - zasilanie
- - - przewody c.o. - powrót
- ⊕ .. pion c.o.
- ▬ grzejnik istn.
- ▨ grzejnik istn.
- typ A - grzejnik żeliwny H=60 cm, B=22cm
- typ B - grzejnik żeliwny H=75 cm, B=22cm (wiszący lub stojący)
- typ C - grzejnik żeliwny H=75 cm, B=11cm
- typ D - grzejnik żeliwny H=110 cm, B=22cm
- typ E - grzejnik płytowy (21 lub 22)
- typ F - grzejnik członowy
- typ G - grzejnik rurowy
- ∞ wentylator łazienkowy wywiewny

nr pom.	nazwa pom.
0.1	mag. konserwatora
0.2	magazyn
0.3	warsztat konserw. cz.2
0.3A	węzeł cieplny
0.4	warsztat konserw. cz.3
0.5	warsztat konserwatora
0.6	serwerownia
0.7	magazyn biurowy
0.8	główny zawór gazu
0.9	archiwum 1
0.10	archiwum 2
0.11	archiwum 3
0.12	przedsionek
0.13	mag. odzieży i pościeli
0.14	pom. socjalne
0.15	szatnia
0.15A	mag. chemii gosp.
0.16	pralnia brudna
0.17	pralnia czysta
0.18	suszarnia
0.19	prasownia
0.20	majsterkownia-konserwator
0.21	mag. narzędzi
0.22	stołówka
0.23	kuchnia
0.24	pom. kierownika
0.25	korytarz kuchni
0.26	obieralnia
0.27	mag. kuchni
0.28	pom. socjalne/WC
0.29	mag. kuchni
0.30	korytarz stołówki
0.31	magazyn sportowy
0.32	sanitariat
0.33	magazyn
0.34	magazyn
0.35	pom. elektryka

Projektował:	mgr inż. Agnieszka Matysa upr. bud. nr 82/Sz/2002	Data:	04.2012
Sprawdził:	mgr inż. Jerzy Niehranowski upr. bud. nr 8/97/Sz		
Opracował:	dr inż. Krzysztof Tarnowski	Skala:	1:100
Nazwa opracowania:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY remontu i rozbudowy instalacji sanitarnych w budynku Wielofunkcyjnej Placówki Oplekuńczo-Wychowawczej w Szczecinie, ul. Wszystkich Świętych 66, dz. nr 38/21		
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNIC - INSTALACJA C.O.	Rys nr:	6