



- Legenda
- c.o. zasilanie
 - - - c.o. powrót
 - pion c.o.
 - ⊙ oznaczenie pionu c.o.

Uwaga!

- Instalację c.o. w piwnicy wykonać z rur stalowych ze szwem przewodowych wg. PN-74/H-74244.
- Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń piwnicy

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: mgr inż. Łukasz Tamowski spec. sieci i instalacje sanitarne	upr. LOD/0828/ POOS/07
Sprawdził: mgr inż. Henryk Tamowski spec. sieci i instalacje sanitarne			upr. LOD/0265/ PMOS/05

data: 04.2015r		nr rysunku: S-1	
Temat: TERNOMODERNIZACJA BUDYNKU II KOMISARIATU POLICJI W CZĘSTOCHOWIE PRZY UL. BÓR 14		skala: 1:100	
Lokalizacja: 42-200 Częstochowa, ul. Bór 14, dz. nr Z4, obręb 281			
Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Łompy 19, 40-038 Katowice			
Tytuł rys.: RZUT PIWNICY- INSTALACJA C.O.			
BRANŻA - INSTALACJE WEWNĘTRZNE C.O.			