



- Oznaczenia:
- przewód powrotny c.o. —
  - rury polietylen, PE-Xc —
  - przewód zasilający c.o. —
  - rury polietylen, PE-Xc —
- CV22-30/0.6m 690W — grzejnik płytowy PURMO Ventil Compact CV22
- SAC07 07 600W — grzejnik łazienkowy PURMO Santorini C

UWAGI:

1. Wszystkie przejścia przez przegrody budowlane wykonać w rurach osłonowych o średnicę większych od średnicy przewodu instalacyjnego.

		BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH HOL-BUD sp. z o.o. Gostyń, ul. Płocka 44a, tel./fax (24) 235 42 05	
Nazwa obiektu REMONT I DOOCIEPLENIE BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY			
Inwestor GMINA ŚLUBICE			
Adres inwestycji Bołcza 1 gm Ślubice obręb Łoziska dz. nr ewid. 217/2 217/3			
Projektant	Projektant mgr inż. Tomasz Reszkowski upr.nr WAZ/0159/PWCK/03		
Asystenci	inż. Magdalena Kaczka inż. Tomasz Orzechowski tech. bud. Dariusz Lewandowski		
Temat rysunku RZUT PRZYZIEMIA – INSTALACJA C.O.			
Skala	1:50	Data 08-12-2009	Numer A-21