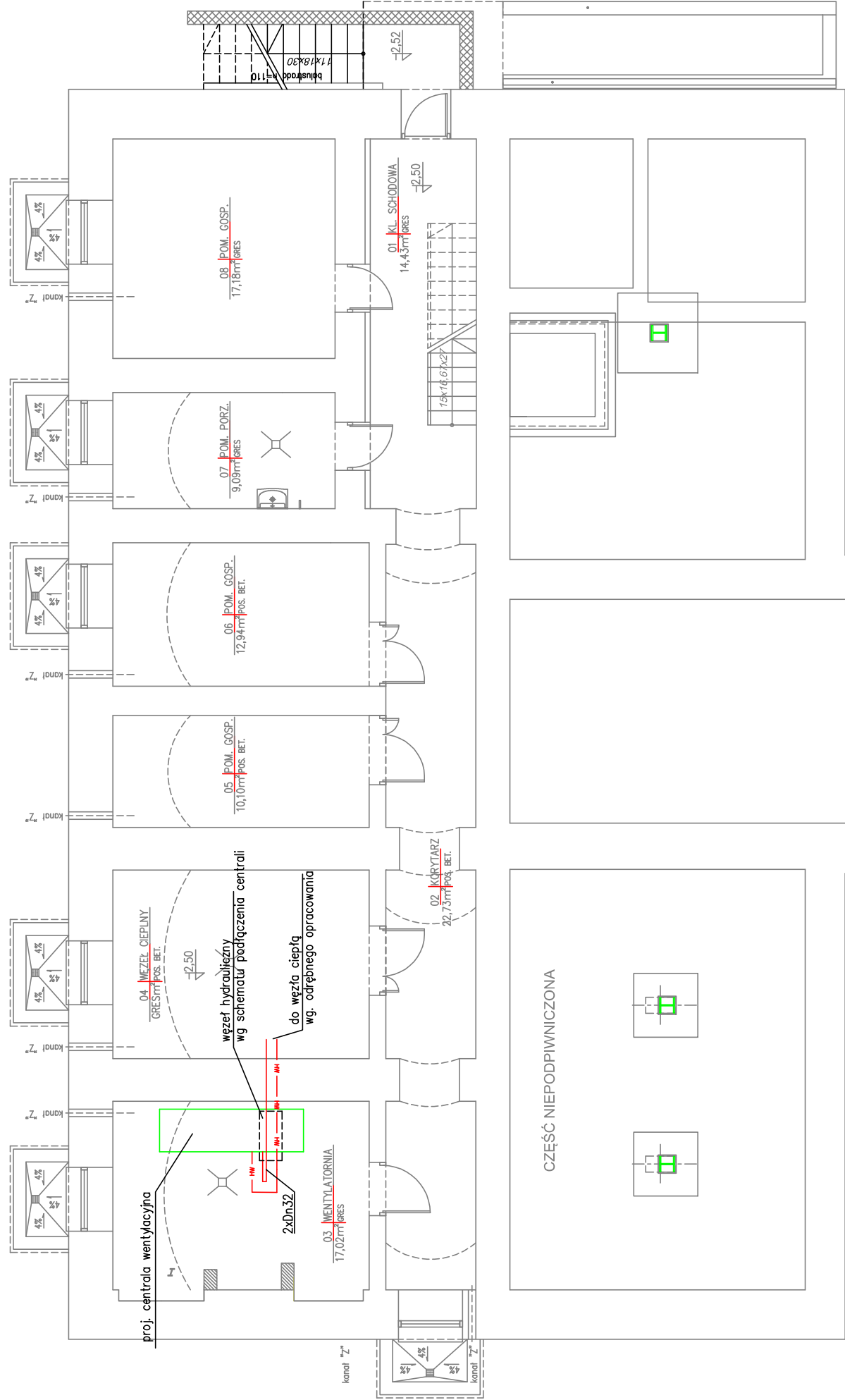




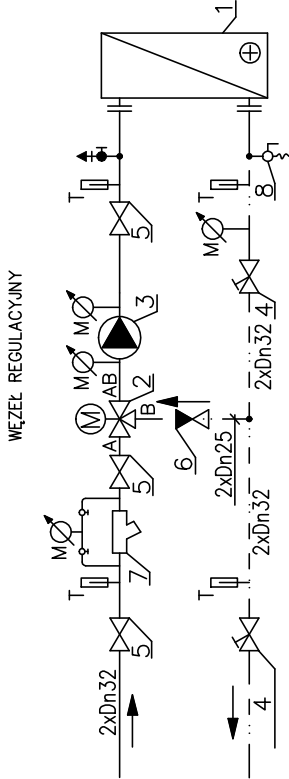
A



## LEGENDA

- zasilanie instalacji c.t.  
powrót z instalacji c.t.

### SZCZEGÓŁ WYKONANIA WĘZŁA REGULACYJNEGO DLA NAGRZEWNICY W CENTRALI WENTYLACYJNEJ



- Nagrzewnica
- Zawór 3-drogowy Kvs=2,5 typ CV316 RGA dn15 z siłownikiem MC55Y firmy T&A
- Pompa Grundfos typ Magna 25-60
- Zawór równoważący STAD dn20 firmy T&A
- Zawór kulowy odcinający
- Zawór zwrotny
- Filtr siatkowy
- Zawór spustowy z możliwością podłączenia węzła

- automatyczny odpowietrznik  
termometr  
manometr

- Instalację wykonać z rur stalowych czarnych bez szwu.
- W najwyższych punktach instalacji zamontować automatyczne odpowietrzniki.
- W najniższych punktach instalacji zamontować zawory spustowe z możliwością podłączenia węzła.
- Wszelkie zmiany typu armatury bądź urządzeń należy przeprowadzić po wcześniejszej konsultacji z projektantem.
- Parametry instalacji c.t. 70/50

Tytuł projektu: PRZEBUDOWA GMINNEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO DAWNEJ PROKURATURY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POMIESZCZENIA DLA GMINNYCH JEDNOSTEK ADMINISTRACYJNYCH ul. Niepodległości 20, 05-600 Grójec, działka nr 1969	Nr rys.: <b>CT-1</b>
Nazwa rysunku: RZUT PIWNICY. INSTALACJA C.T.	Skala: 1:100
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Investor: Miasto i Gmina Grójec, ul. Piłsudskiego 37, 05-600 Grójec	
Projektant: Sanitarne	Imię i nazwisko: Tadeusz Zalewski
Sprawdzający	Nr upr. bud: GP-III-7342/38/91
	Data: 06.2012
	Podpis: mgr inż. Przemysław Zalewski MAZ/0247/POOS/11 06.2012
ABC STUDIO ARCHITEKTONICZNE 05-555 Tarczyn, Osiedle Ustronie 21/4, tel./fax. (0-22) 727 89 20, 0 501 930 320, e-mail: studio.abc@wp.pl	