



OZNACZENIA ARMATURY:

- [1] Rozdzielacz stal DN 100 - zasilanie
- [2] Rozdzielacz stal DN 100 - powrót
- [3] Zasuwa DN 80 - zasilanie (do wymiany)
- [4] Zasuwa DN 80 - powrót (do wymiany)
- [5] Regulator z napędem (istniejący)
- [6] Zawór trójdrogowy (istniejący)
- [7] Pompa obiegowa c.o. (istniejąca)
- [8] Czujnik temperatury zewnętrznej (istniejący)
- [9] Zasuwnik c.w.u. ACV HL E 240 z grzałką elektryczną
- [10] Czujnik temperatury
- [11] Grzałka elektryczna
- [12] Pompa obiegowa c.w.u. UPS 25/80 (istniejąca)

OBIEKT:	ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 1 UL.ŻŁOCIENIECKA 25, 78-500 DRAWSKO POM.		
OPRACOWANIE:	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		
BRANŻA:	SANTARNA		Data: 12.2008
TYTUŁ RYS.:	WĘZEL CIEPLNY NR 2 - POMIESZCZENIE NR 0.24		
ADRES:	ul.Żłocieniecka 25, 78-500 Drawsko Pomorskie powiat drawski	Nr rysunku: 07	
INWESTOR:	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 ul.Żłocieniecka 25, 78-500 Drawsko Pomorskie		Skala: 1:50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Bawarski Upr. Bud. Nr ZAP/0066/POOS/08		