



RURY wg PN/H-74219

Dn	Dz x g
15	21,3 x 2,6
20	26,9 x 2,6
25	33,7 x 2,9
32	42,4 x 3,2
40	48,3 x 3,2
50	63,5 x 3,6
65	76,1 x 3,6
80	88,9 x 4,0
100	114,3 x 4,5
150	159 x 5,0
200	219,1 x 7,1

- OZNACZENIA:**
- Rurociąg zasilający
 - Rurociąg powrotny
 - Rurociąg wody zimnej
 - Rurociąg wody ciepłej
 - Rurociąg wody cyrkulacyjnej
 - Pozostałe rurociągi
 - Linie impulsów elektrycznych
 - Zakres do wykonania w druim

Zakład Usług Projektowych "ADAMS"		Data: 07.2009r.	
Objekt-projekt: Kotłownia w budynku szkoły w Skrzydlowie gm. Kłomnice		Faza projektu: PBW	
Nr rys. 2		Skala: 1: %	
Tytuł: Schemat techniczny		Projektował: mgr inż. Henryk Adams	
Sprawdził: mgr inż. E. Wisniewska		Upr. proj. FT-83681/108/84	
Podpis:		Upr. proj. UAN-VIII-83861/11/87	