



- UWAGI:**
- Instalację wewnętrzną wykonać z rur ze stali nierostowej.
 - Instalację prowadzić pod sufitami piwnicy, w kanale c.o. oraz nad posadzką.

LEGENDA:

- Instalacja c.o. zasilająca
- Instalacja c.o. powrotna
- numeral pionu
- grzejnik dwupłytowy
wysokość: 600mm
długość: 1120mm
nastawa zaworu: 4,50

<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOLU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 4 PRZY UL. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 29 W RYBNIKU (DZ.GOLEJÓW)</div></div></div>			
INWESTOR	GINA MASTA RYBNIK	UL. CHROBREGO 2	44-200 RYBNIK
LOKALIZACJA	ADRES: UL. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 29	44-207 RYBNIK	PARCELA: 927/150; 928/150; 709/112; 709/146
Nazwa projektu	INSTALACJA C.O.		
SKALA	RZUT PIWNIC	DATA WYDZENIA	NR RYS. 1
PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
mjr inż. W. BREWCZYŃSKI	1768/94		
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
-----	-----		