



- UWAGA:
- moc ciepła grzejników dobrano dla czynnika grzewczego o temperaturze 75/60°C
 - instalacje c.o. wykonać z rur stalowych bez szwu, łączonych przez spawanie
 - instalacje w miejscu przejść przez przegrody konstrukcyjne i stropy prowadzić w tulejach
 - instalacje c.o. prowadzić po wierzchu ścian
 - piony instalacji c.o. prowadzić gołe

LEGENDA:

- - grzejnik płytowy, słabki
- Q = 1700 W - zapotrzebowanie mocy ciepłej po termomodulacji
- ⚡ - zawór termostatyczny z głowicą termostatyczną

FIRMA			
MOLECULES SEBASTIAN STANO			
41-002 BYTOM, UL. KOŁEJOWA 27/100			
tel. +48 500 500 048			
INWESTOR			
GMINA BĘDZIN			
URZĄD MIASTA BĘDZIN UL. 11 LISTOPADA			
TEMAT			
PROJEKT BUDOWLANY			
MODERNIZACJI INSTALACJI C.O.			
DLA ZESPÓŁU SZKOLE NR 2			
BĘDZIN UL. REWOLUCJONISTÓW 18			
PROJEKTANT			
INŻ. JOANNA POLCZYŃSKA nr upr 176 /80			
TYTUŁ RYSUNKU			
SEGMENT " A " - RZUT PARTERU			
DATA	RZKA	BRZDZ.	SKALA
X 2007	FB	SANITARNIA	1:125
			BRZDZ.
			26