



LEGENDA:

- - grzejnik płytowy, stalowy
- Q = 1700 W - zapotrzebowanie mocy cieplnej po termomodernizacji
- ⬆ - zawór termostatyczny z głowicą termostatyczną

UWAGA:

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

FRMA			
MOLECULES SEBASTIAN STAJNO			
41-902 BYTOM, UL. KOLEJOWA 27/100			
tel. +48 800 905 048			
INWESTOR			
GMINA BĘDZIN			
URZĄD MIASTA BĘDZIN ul. 11 LISTOPADA			
TEMAT			
PROJEKT BUDOWLANY			
MODERNIZACJI INSTALACJI C.O.			
DLA ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2			
BĘDZIN ul. REWOLUCJONISTÓW 18			
PROJEKTANT			
inż. JOANNA FOLCZYŃSKA nr upr 176 /80			
TYTUŁ RYSUNKU			
SEGMENT " D " - RZUT I PIĘTRA			
DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA
X. 2007	PB	SANITARNA	1:125
			NR RYS.
			9