



- (C) Płyta c.o. (rury stalowe zasobnikowe)
- Przewód zasilający c.o. (rury stalowe zasobnikowe)
- - - Przewód powrotny c.o. (rury stalowe zasobnikowe)
- Grzejnik płytowy (długościowy) z wkładką zaworową i głowicą termostatyczną
- Grzejnik kalenkowy (długościowy) z zaworem termostatem i głowicą termostatyczną
- Grzejnik kalenkowy (długościowy) z zaworem termostatem i głowicą termostatyczną

Temat:			
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW			
ŁĄCZNOŚCI Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU			
UŻYTKOWANIA NA CELE USŁUG SPOŁECZNYCH			
Investor:			
GMINA RZEPIN			
PLAC RATUSZOWY 1			
69-110 RZEPIN			
Adres:			
DZ. NR EWID. 655/22, 1438,			
OBRĘB EWID. RZEPIN - miasto			
INWENT. EWID. - 257 - m. RZEPIN			
Treść rysunku:			
Instalacja c.o.			
Rzut I piętra			
Projektant:			
mgr inż. RAFAŁ MICHAŁAK			
upr. nr LBS/0015/POOS/07			
Sprawdzający:			
mgr inż. JAROSŁAW GŁADDA			
upr. nr LBS/0024/PBS/16			
Etap:			
PT			
Skala:			
1:100			
Data:			
20.02.2023			
Nr rysunku:			
S-10			

UWAGI:

Przebiegi instalacji c.o. przez przegrody oddzielenia pożarowego (słany, stropy wewnętrzne) należy zabezpieczyć do odporności ogniowej przegrody