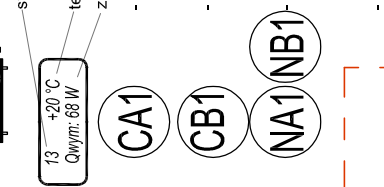


- projektowane przewody instalacji obiegu grzewczego C.O.
z rur miedziowych
projektowane przewody instalacji obiegu grzewczego C.O.
z rur stalowych zadsiekowych
projektowane przewody instalacji obiegu grzewczego wertykalnych
z rur stalowych zadsiekowych
projektowany grzejnik płytowy - zaworowy - zasilany od dołu



UWAGA:

1. Przepusty instalacyjne należy wykonać o klasie odporności ogniowej wymaganej dla danej przegrody.

0.18b	Sala wielofunkcyjna –cz. do pracy
-------	-----------------------------------

0.18a	Sala wielofunkcyjna – komunikacja
-------	-----------------------------------

0.15	hol wejściowy
34.10	ares/kamień

[illegible]