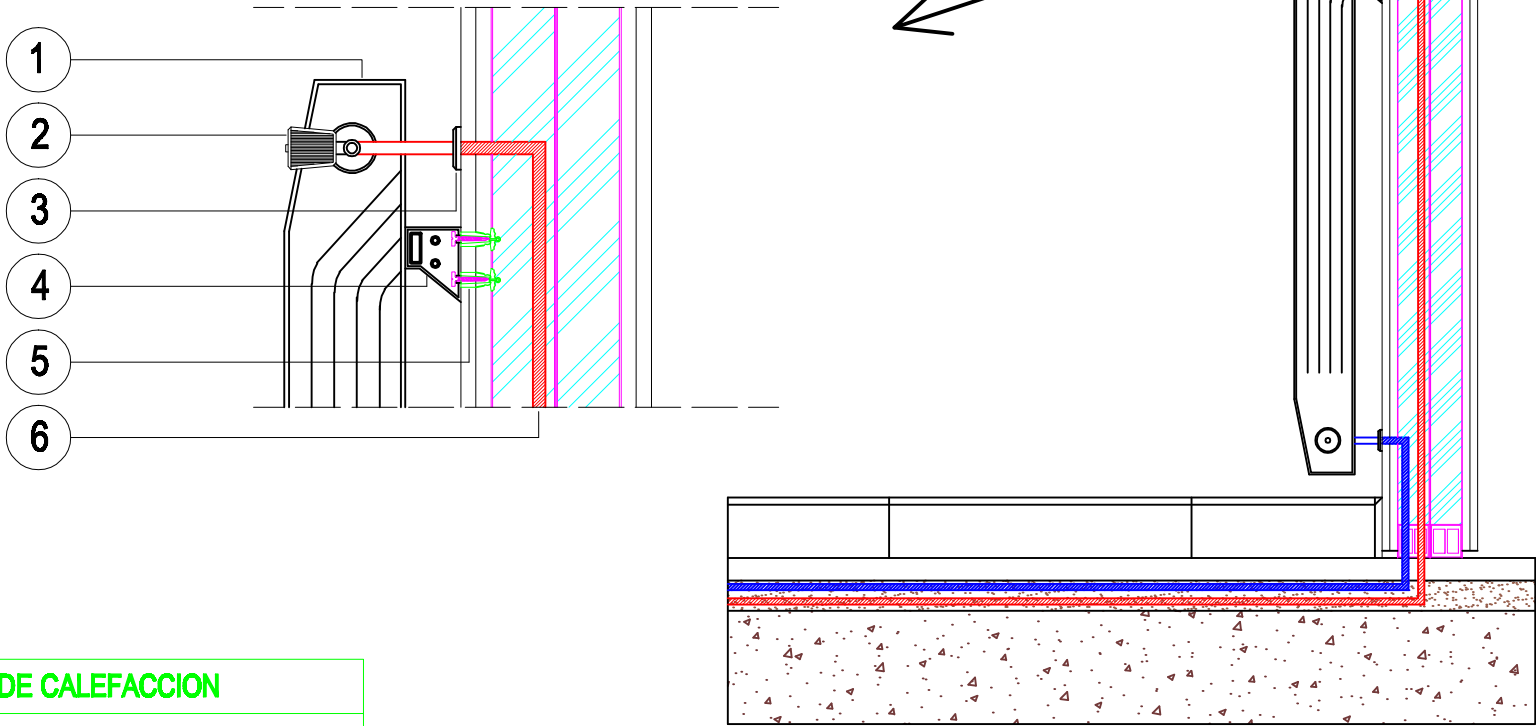


- 1.- Radiador de aluminio.
- 2.- Llave de corte entrada A/C.
- 3.- Embellecedor circular de chapa.
- 4.- Pieza de cuelgue de radiador.
- 5.- Tornillo y taco PVC para tabique cartón-yeso.
- 6.- Tubería de entrada agua caliente al radiador.
- 7.- Purgador del radiador.
- 8.- Tubería de salida de agua del radiador.



LEYENDA DE CALEFACCION	
	Calefaccionador de gas 23.700 Kcal/h (13,6 Mwh).
	Radiador de aluminio diferentes elementos.
	Tuberia de retorno de polipropileno aislado con coquilla.
	Tuberia de impulsión de polipropileno aislado con coquilla.
	Receptor Termostato digital.

PROYECTO DE DIRECCIÓN DE OBRA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE MAYORES EN PESQUEZA (CÁCERES)



ALUMNO:	CAYETANO VALERO ALCÓN	FECHA:	Junio - 09
TUTOR:	D. FRANCISCO JAVIER MIRÓN RIVERO	ESCALA:	1:50
PLANO DE:	INSTALACIÓN de CALEFACCIÓN	PLANO Nº:	28