




1 - Calefacción y Climatización

1 : 100

LEYENDA	
	Suelo radiante refrescante (Tubería de agua caliente)
	Suelo radiante refrescante (Tubería de agua fría)

 UNIVERSIDAD DE VALLADOLID ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES 	
TÍTULO DEL TRABAJO Proyecto sostenible para industrial alimentaria mediante metodología BIM	
PLANO Instalación de Calefacción - Planta Baja Oficinas	
TFG	FECHA Abril - 2021
	Nº PLANO 12
PROMOTOR EMBUTIDOS ZAPATERO	ESCALA 1 : 100
	FIRMA: Fdo.: DIEGO CALVO MARTÍNEZ Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales