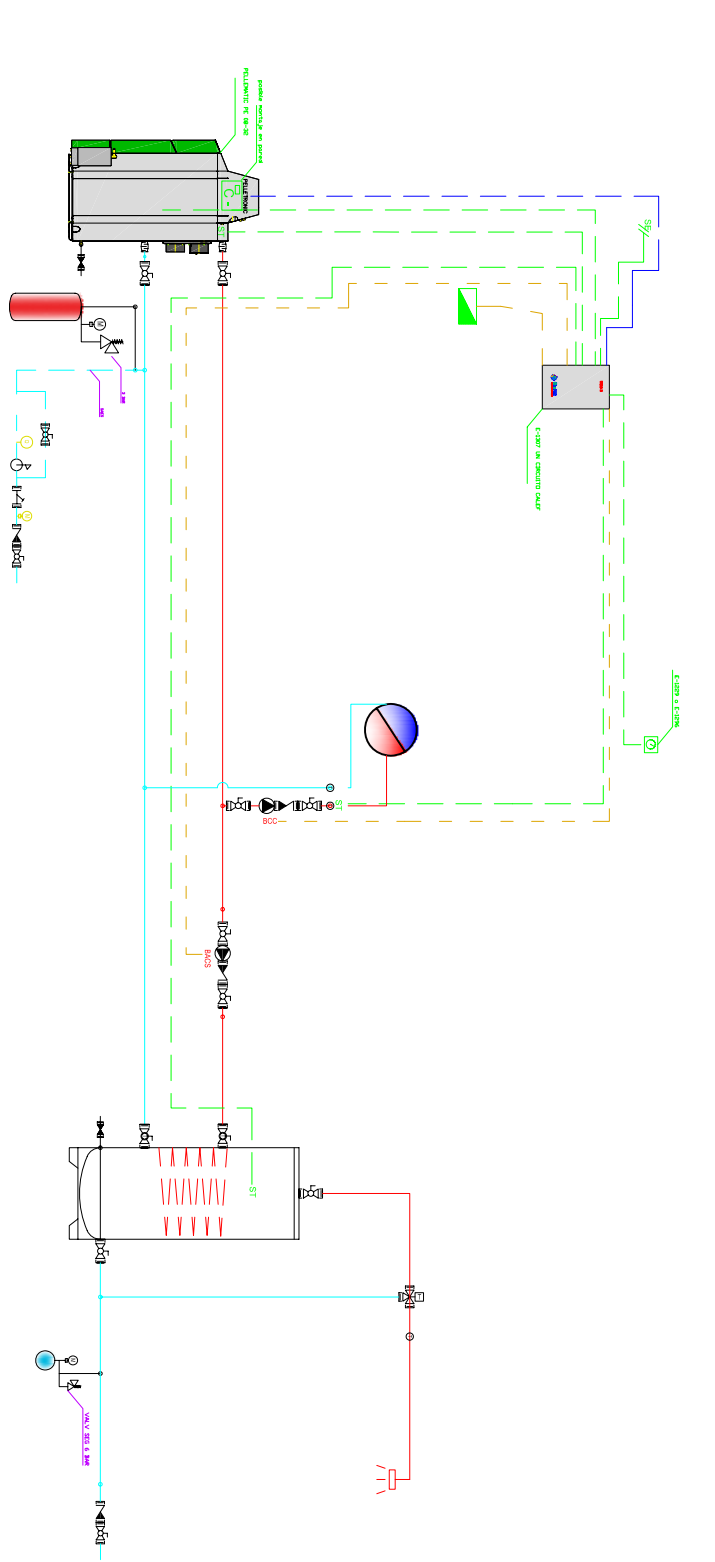


LEYENDA	
	PELETNIC +
	SONDA DEB ENERGIA SLP
	CIRCULADORA
	MEZCLADORA
	TERMOSTATO LOCAL
	SONDA EXTERIOR



LEYENDA	
	VALVULA ESTERA
	VALVULA EQUILIBRADO
	REDUCCION PRESSION
	VALVULA SEGURIDAD
	VALVULA TRES VIAS TERMOSTATICA
	VALVULA TRES VIAS MOTRIZADA
	MANOMETRO
	TERMOMETRO
	GRIFO DE VACIADO
	CIRCULADORA
	VASO EXPANSION
	VALVULA ANTIRETORNDO
	IN 28 VALVULERIA 1" AISLANTE 19 NM
	IN 28 VALVULERIA 3/4" AISLANTE 19 NM
	SONDA EXTERIOR
	TERMOSTATO
	SONDA DE TEMPERATURA

CABLEADO	
	CABLE 4 HILOS BUS
	CABLE 3 HILOS TENSION
	CABLE 2 HILOS TENSION

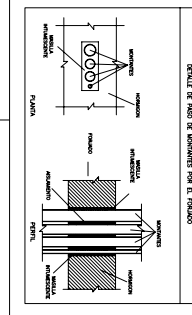
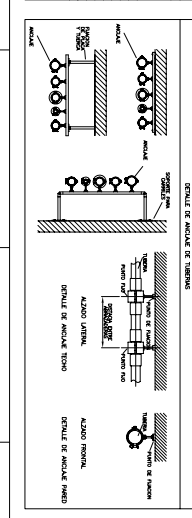
EL CABLEADO DEBE IR CANALIZADO EN RECTA.  
EL SENSOR EXTERIOR DEBE ESTAR ABIERTO LIBRE DE SUCIAMIENTO EN CASO DE CONTACTAR CON LINEAS DE TENSION EN LINEA DE CALDERA SE ACONSEJA TOMAR DE TIERRA EN TUBERIAS DE LA INSTALACION

PRESION CIRCUITO	
$P_{max} = 1,5$	
$P_{min} = P_{medida} + 0,2 : 0,3$	
$P_{min} = P_{med} + 0,2 : 0,3$	

CIRCUITO LLENADO INSTALACION	
PORTADA IN	DN
15	15
20	20
25	25
> 400	25

CIRCUITO VACIADO INSTALACION	
PORTADA IN	DN
15	15
20	20
25	25
> 400	40

CIRCUITO LLENADO INSTALACION	
PORTADA IN	DN
15	15
20	20
25	25
> 400	25



INSTALACION CALEFACCION, PISCINA Y ACS PELETS	
INSTALADOR:	---
LOCALIDAD:	---
ABREGO INGENIERIA	---
C/ JUAN XXIII 17 39300 TORRELAVEGA CANTABRIA	---
PLANO	Nº DE PLANO
V 2.18 1 CALEF + ACS	0.0
FECHA	---
ESCALA	---
SE	---

