



- 9 TUBERIA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 3" AISLADA CON COQUILLA ELASTOMERICA EXPESOR 40mm
- 8 CIRCULADOR AM
- 7 CIRCULADOR AM
- 6 SONDA INMERSIÓN CON VAINA DE TEMPERATURA
- 5 VALVULA SEG. 1 1/4 -3 BAR
- 4 VALVULA EXPANSIÓN NG-500/6
- 3 SP SONDA PRESIÓN 0-6 BAR - SESP2111-6
- 2 SPIROVENT AIR CON RELLENO S4AR
- 1 CONTADOR ENERGÍA SUPERSTATIC 440

COLECTOR Ø100 CON TERMOMETRO 0-120°C IDA Y RETORNO  
EN RETORNO MANÓMETRO GLICERINA 0-6 BAR

MEJORAS DE ACCESIBILIDAD EN EDIFICIO CASA JIMENEZ

PLANO:

ESQUEMA HIDRAULICO PROYECTADO EN SALA ACTUAL DE CALDERAS I - 04

DR. ARQUITECTO:	TEC. GRADO SUP.:	ESCALA:	REM:
	MAITE SERRANO	--	44
RICARDO USÓN GARCÍA	CÓDIGO:	FECHA:	
	15-36 [OFT] CEN CASA JIMENEZ ACOND EDIF	JULIO 2015	