

NOTAS SUELO RADIANTE

ESPACIOS CON CIRCUITO DE SUELO RADIANTE

LA CAPA DE MORTERO PARA RECUBRIMIENTO DE LOS TUBOS SE LE AÑADIRÁ UN ADITIVO ESTRUCTURAL H DE LA CASA POLYTERM A RAZÓN DE 0,5 LITROS POR CADA 50 KG DE CEMENTO.

Nº DE CIRCUITOS POR ÁREA MARCADA

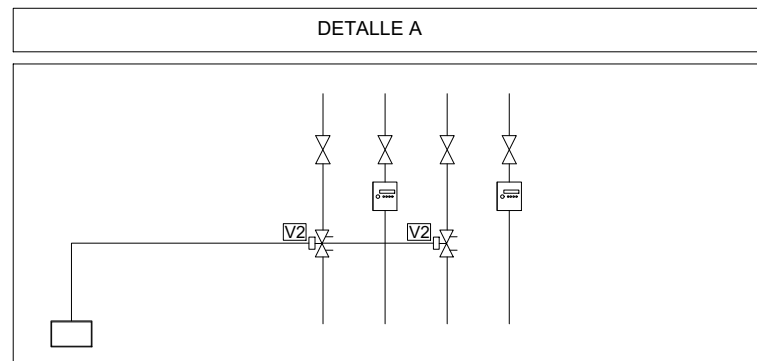
SEPARACIÓN ENTRE TUBOS (cm.)

COLECTOR ORÍGEN DE LOS CIRCUITOS

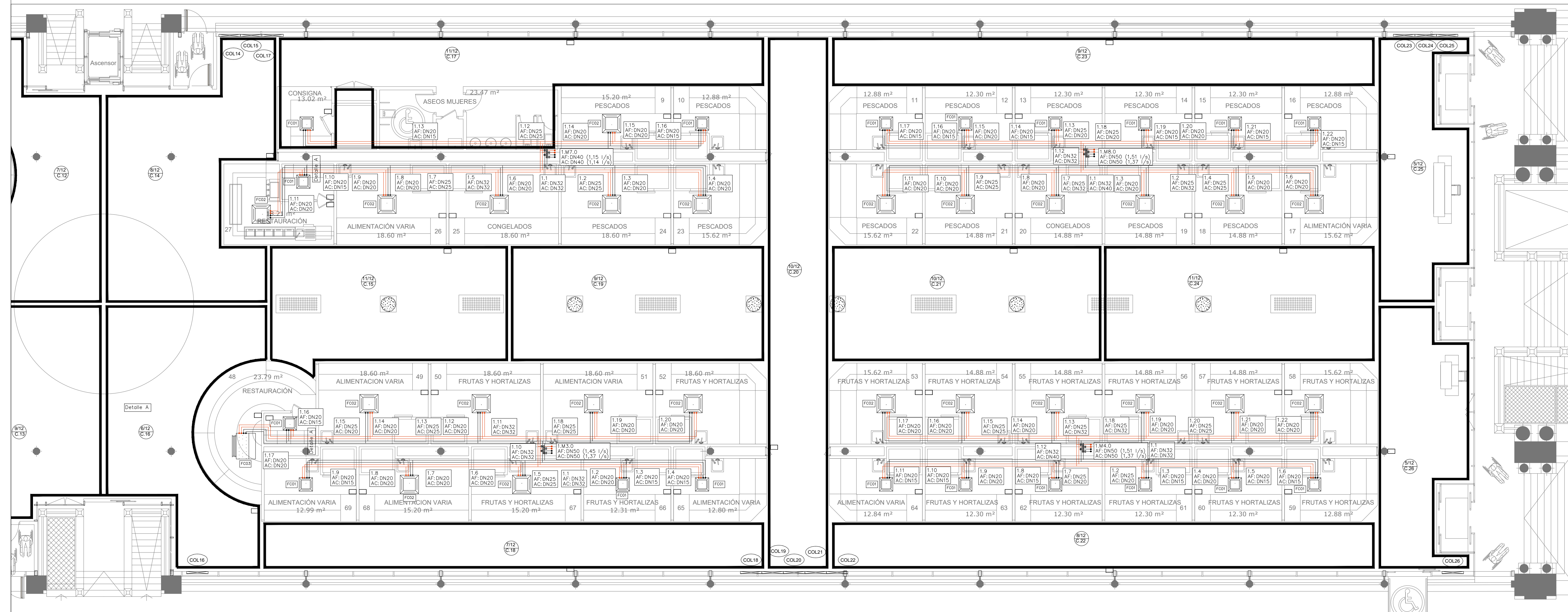
SUPERFICIE MÁXIMA DEL CIRCUITO (m²) PARA ROLLO DE 100 mts.

SEPARACIÓN ENTRE TUBOS (cm.) DE SUPERFICIE MÁX. (m²).

4	4 m²
8	7 m²
12	10 m²
16	15 m²



LEYENDA	DESCRIPCION
	TUBERÍA IMPULSIÓN AGUA CALIENTE EN ACERO NEGRO
	TUBERÍA RETORNO AGUA CALIENTE EN ACERO NEGRO
	TUBERÍA IMPULSIÓN AGUA FRÍA EN ACERO NEGRO
	TUBERÍA RETORNO AGUA FRÍA EN ACERO NEGRO
	TUBERÍA IMPULSIÓN / RETORNO PARA SUELO RADIANTE EN ACERO NEGRO
	PURGADOR
	VÁLVULA DE PASO
	VÁLVULA COMBINADA TÍN Y EQUILIBRADO DINÁMICO
	VAINA PARA MEDICIÓN DE TEMPERATURA
	CONTADOR DE ENERGÍA
	FILTRO DE AGUA
	SONDA DE CONTROL DE TEMPERATURA
	REGULADOR DE CONTROL



PROMOTOR

Zaragoza
AYUNTAMIENTO

EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTIÓN

m2
mercazaragoza

MERCAZARAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:

MERCASA

DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA

PEDRO VILLODLO MAZO

ARQUITECTO

INGENIERIA DE ESTRUCTURAS

ingenieros JG

JG INGENIEROS

DIRECCIÓN DEL TRABAJO

JOSÉ ANTONIO ARANAZ DE MOTTA

ARQUITECTO MUNICIPAL

REHABILITACIÓN POR MODERNIZACIÓN DEL MERCADO CENTRAL "LANUZA"

SITUACIÓN
Avda. de Cesar Augusto / C/ Manifestación s/nº
Área de Referencia nº1
50003 ZARAGOZA

PLANO
PLANTA BAJA
CLIMATIZACIÓN
DISTRIBUCIÓN HIDRÁULICA

FECHA
MODIFICADO EDICIÓN
0

ESCALA
1:100
PLANO Nº
CL.06