



Planta 4

GRUIX D'ALLIAMENT TÈRMIC SEGONS RTE		
Emissors mitjans d'alliment (mm) de canonades i accessoris que transporten fluids freds que discorren per l'interior dels edificis		
Ø ext. canonada sense aïllar (mm)	Temperatura del fluid (°C)	
D ≤ 35	-10...0	0...10 > 10
35 < D ≤ 60	60	50 40
60 < D ≤ 90	80	50 50
90 < D ≤ 140	70	60 50
140 < D	70	60 50

NOTA: Si les canonades es troben instal·lades a l'exterior, els accessoris s'han d'isolar amb un aïllament com a mínim, en 10 mm.

GRUIX D'ALLIAMENT TÈRMIC SEGONS RTE		
Emissors mitjans d'alliment (mm) de canonades i accessoris que transporten fluids calents que discorren per l'interior dels edificis		
Ø ext. canonada sense aïllar (mm)	Temperatura del fluid (°C)	
D ≤ 35	40...60 >60...100 >100...180	25 25 30
35 < D ≤ 60	30	30 30 40
60 < D ≤ 90	30	30 30 40
90 < D ≤ 140	30	40 50
140 < D	35	40 50

NOTA: Si les canonades es troben instal·lades a l'exterior, els accessoris s'han d'isolar amb un aïllament com a mínim, en 10 mm.

LEGENDA	
	Tubs de distribució per la calefacció/refrescament PACS, línia freda i línia calenta sense aïllar.
	Aigua calenta sanitària (ACS) i aigua calenta sanitària (ACS).
	Punt d'abastament.

39 CAN LLONG 4

145

PLANTES 4

DISTRIBUCIÓ DE FONTANERIA E-1/200

PROJECTE EXECUTIU D'EDIFICI DE 69 HABITATGES AMB PROTECCIÓ OFICIAL, LOCALS COMERCIALS I APARCAMENTS

LOCALITZACIÓ:
 Avda. d' Estrasburg, 47-59
 Parcel·la 5.02 - Barri de Can Llong (SABADELL)

VIMUSA, DEPARTAMENT TÈCNIC

RICARD PERICH RAFAEL GALVEZ EDUARD FREIXAS
 arquitecte arquitecte arquitecte

Substitueix al plànol núm. data
 Substituir pel plànol núm. data

Març 2009

PROMOTOR:

