



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

GRUQ D'ALLIAMENT TÈRMIC SEGONS RITE		
Emissors mitjana d'alliment (mm) de canonades i accessos que transporten fluids calents que discorren per l'interior dels edificis		
Ø ext. canonada sense aïllar (mm)	Temperatura del fluid (°C)	
40...80	>80...100	>100...180
D ≤ 35	25	30
35 < D ≤ 60	30	40
60 < D ≤ 90	30	40
90 < D ≤ 140	30	40
140 < D	35	40

NOTA: Si les canonades es troben instal·lades a l'exterior, el gruq indicat serà incremental, com a mínim, en 10 mm

NOTA: Si les canonades es troben instal·lades a l'exterior, el gruq indicat serà incremental, com a mínim, en 10 mm

LLEGENDA

Títol de edificació per la remodelació exterior, fins a 10m  
Armat L24X0  
Punt d'atracament

**39** CAN LLONG 4 **14.6**

PLANTA 5 I PLANTA COBERTA  
DISTRIBUCIÓ DE FONTANERIA  
E-1/250

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

LOCALITZACIÓ:  
Avda. d' Estraburg, 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      data  
Substitueix pel plànol núm.      data      data

Març 2009



PROMOTOR:

© Blasso de Gany, 17 (SABADELL)  
T.L.F. 93 745 79 16 - FAX:93 727 14 48  
a/e: e.freixas@vimusa.com