

DETALL RASA REDUÏDA SOTA CALÇADA (RASADORA)

| DN CANONADA PE | DIMENSIONS (cm) AMPLADA 'A' | DIMENSIONS (cm) PROFUNDITAT 'H' |
|----------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 63 | 15 | 60-65 |
| 90 | 15 | 65-70 |
| 110 | 20 | 65-70 |
| 160 | 25 | 70-75 |
| 200 | 30 | 75-80 |

LONGITUD DE CANONADA: FASE II (5.910 m.)

| | | | | |
|------|--------|-------|-------|---|
| CAN. | de 110 | mm a= | 1.494 | m |
| CAN. | de 090 | mm a= | 1.375 | m |
| CAN. | de 063 | mm a= | 3.041 | m |

LONGITUD DE CANONADA: FASE III (5.050 m.)

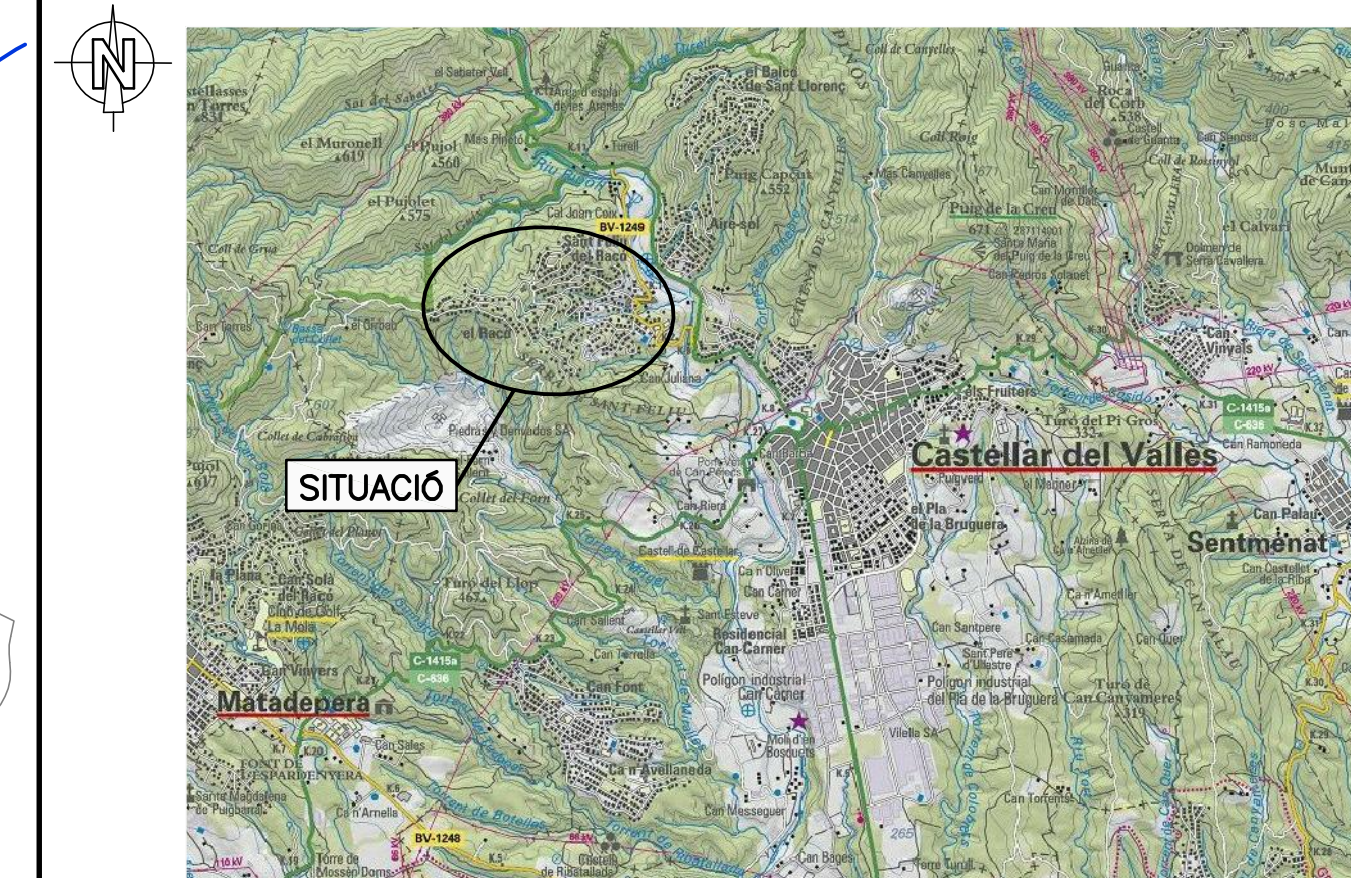
| | | | | |
|------|--------|-------|-------|---|
| CAN. | de 110 | mm a= | 669 | m |
| CAN. | de 090 | mm a= | 3.354 | m |
| CAN. | de 063 | mm a= | 1.027 | m |

ANNEX AL PROJECTE DE LES INSTAL·LACIONS DE DISTRIBUCIÓ AMB PRESSIÓ MÀXIMA D'OPERACIÓ (MOP) ≤ 16 bar A FER DURANT L'ANY 2014 A L'ÀMBIT TERRITORIAL DE CATALUNYA

INSTAL·LACIÓ DE CANONADA DE GAS NATURAL A LA URBANITZACIÓ SANT FELIU DEL RAÇÓ FASE II i FASE III

TERME MUNICIPAL DE CASTELLAR DEL VALLES

DATA : 14/03/14



Característiques de la instal·lació d'acord amb el plec de condicions en vigor.

Longitud de canonada

| | | | | |
|------|--------|-------|-------|---|
| CAN. | de 110 | mm a= | 2.163 | m |
| CAN. | de 090 | mm a= | 4.729 | m |
| CAN. | de 063 | mm a= | 4.068 | m |

Material : POLIETILE

Ramals : -

Pressió Xarxa : MOP 400 mbar

OT : -

Tècnic : MAURICI FERNANDEZ ROCA

Nº Registre : -

Codi Obra : 012014671320

Organisme
AJUNTAMENT DE CASTELLAR DEL VALLES

LLEGGENDA

— CANONADA A INSTAL·LAR FASE II (5.910 m.)

— CANONADA A INSTAL·LAR FASE III (5.050 m.)

— CANONADA EXISTENT



L'autor del projecte

MÀRIUS LLEDÓ SALVADOR
Enginyer Tècnic Industrial
Nº COL·LEGIAT: 17.168