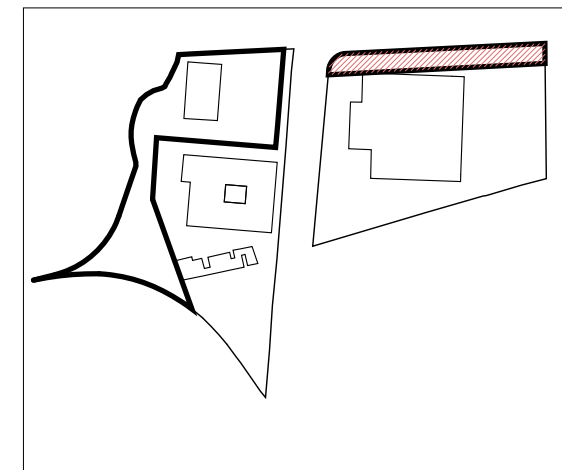
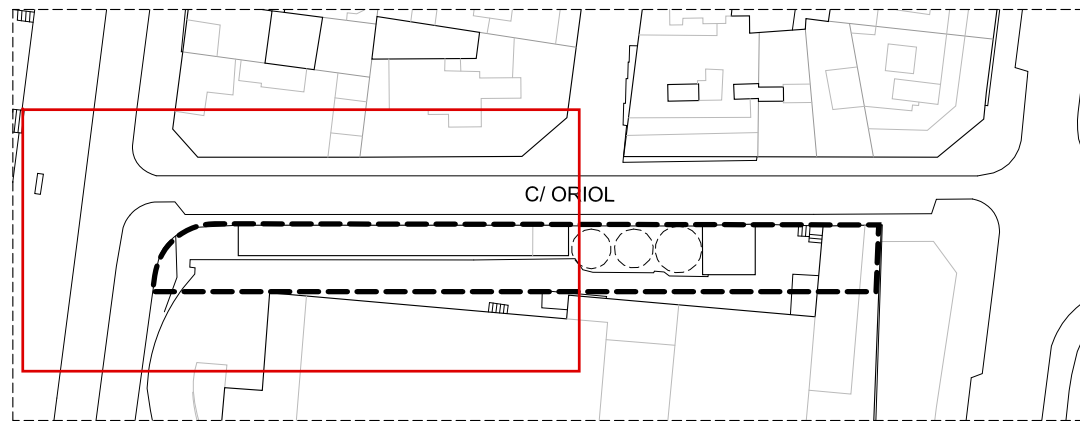
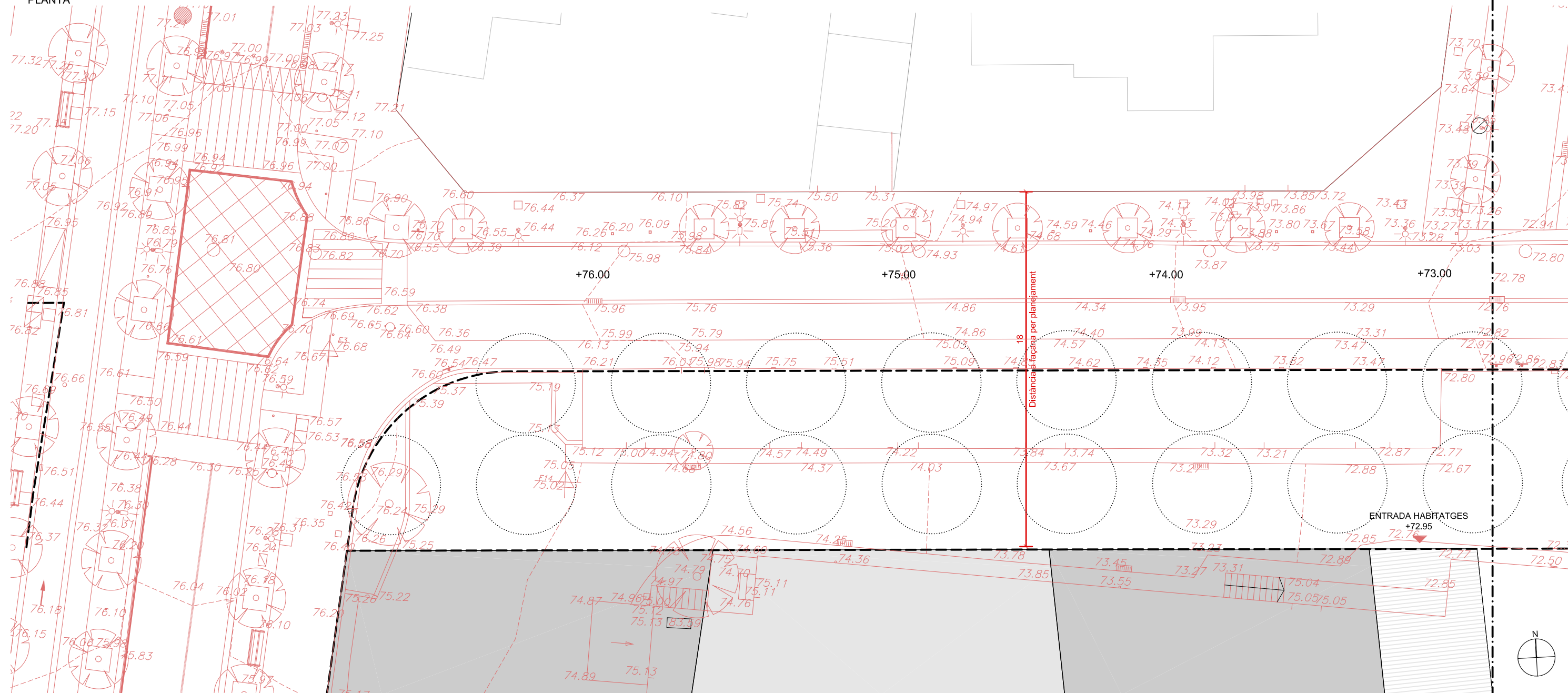


SITUACIÓ



PLANTA



batlleiroig

AUTORS
 ENRIC BATLLE
 JOAN ROIG
 IVAN SANCHEZ

COL-LABORADORS
NL INMAC
SBS

CLIENT
 JUNTA DE COMPENSACIÓ DEL POLÍGN D'ACTUACIÓ URBANÍSTICA DE LA MPG A L'ÀMBIT SUD DEL BARRI DE CAN CLOTA

PROJECTE
 PROJECTE D'URBANITZACIÓ DELS SÒLS 6B, 6C I 5 A LA MPG DE L'ÀMBIT SUD DE CAN CLOTA, CORRESPONENTS A LA COMPLECIÓ DEL PARC DELS TORRENTS I LA SEVA CONNEXIÓ AMB EL PARC DE LA SOLIDARITAT.

DOCUMENT
 PROJECTE EXECUTIU

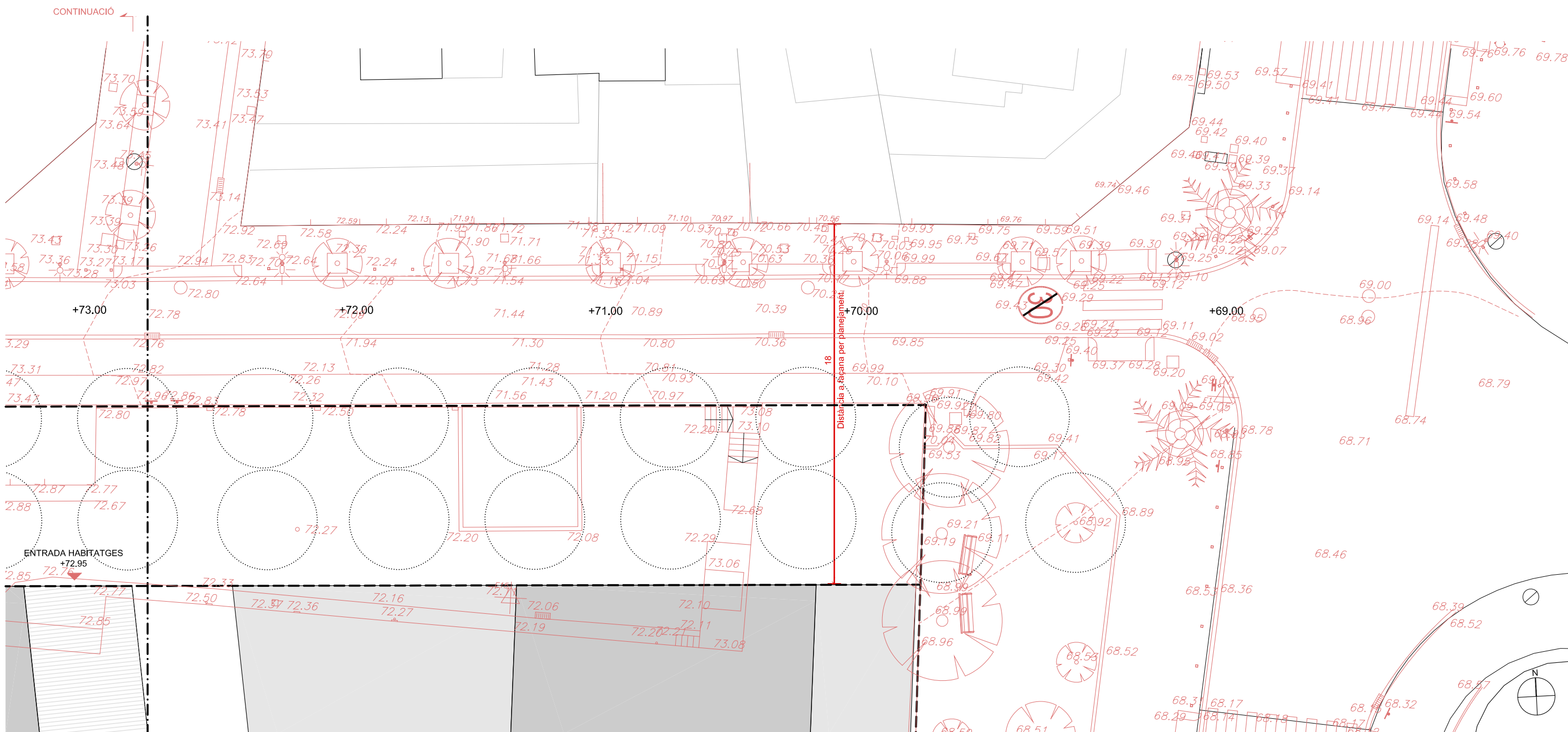
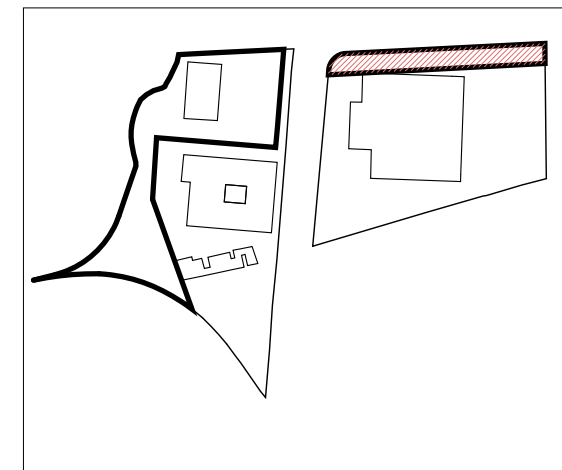
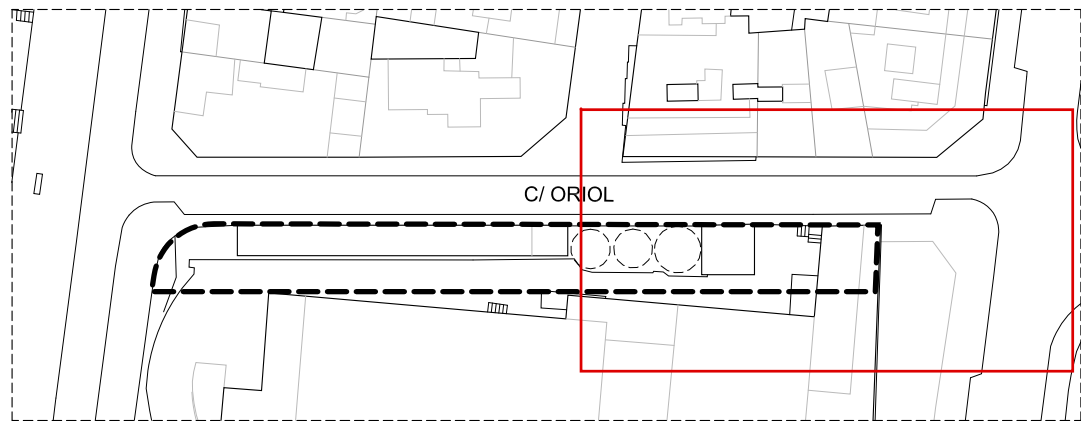
PLÀNOL
 SUPERPOSICIÓ ESTAT ACTUAL
 VIAL

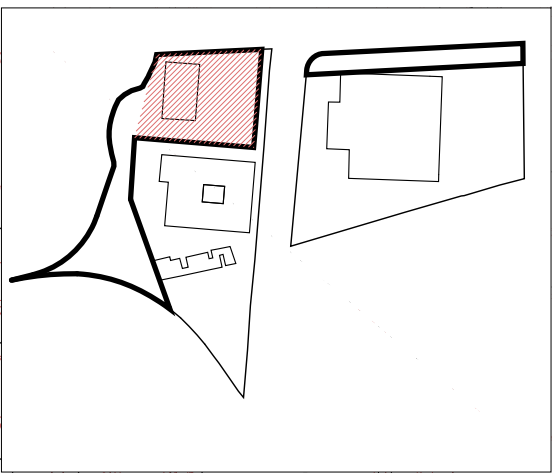
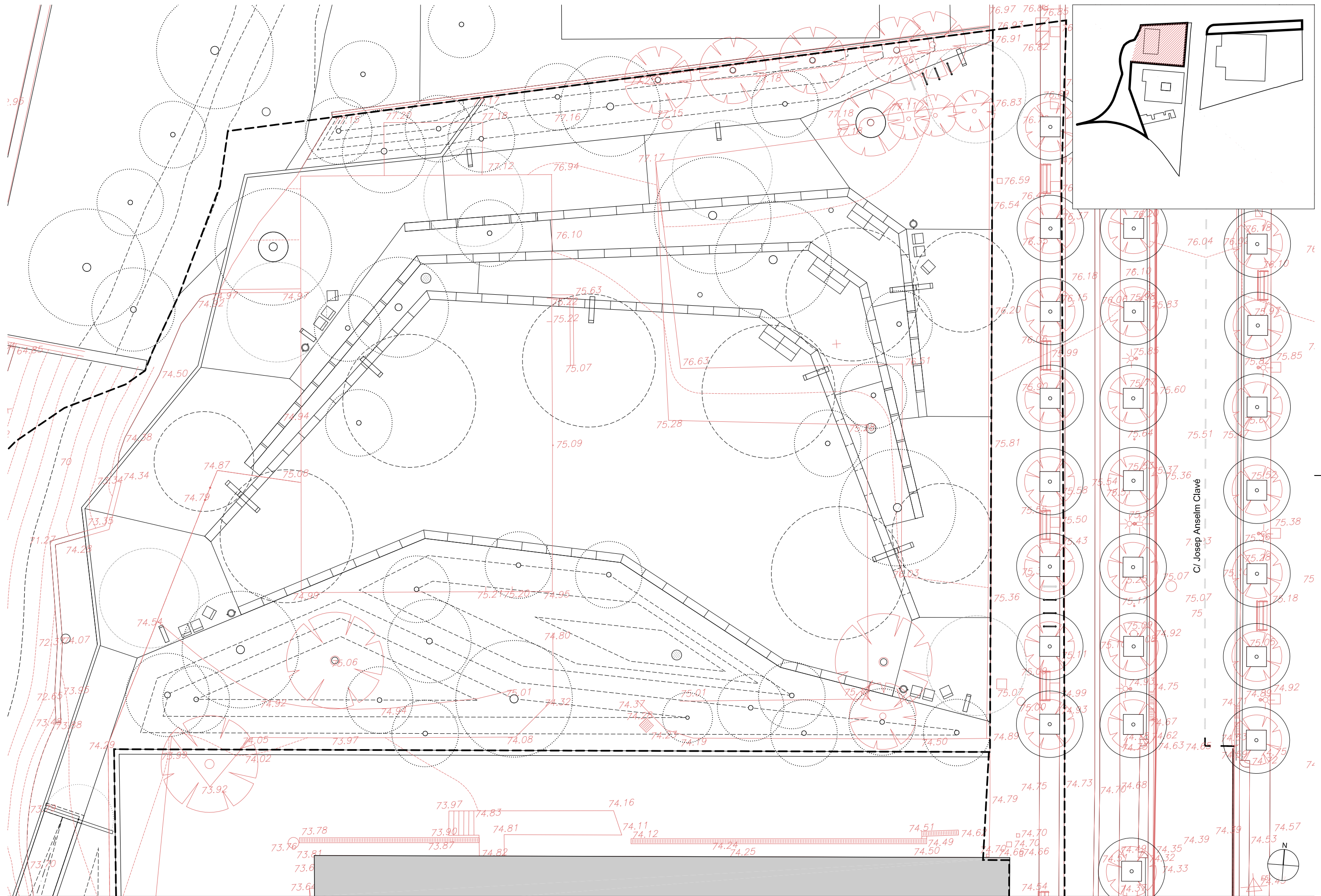
MARÇ 2021
 A3 E:1/200
 A1 E:1/100

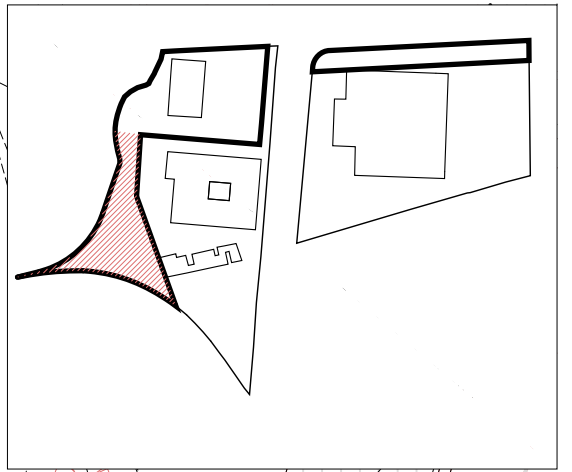
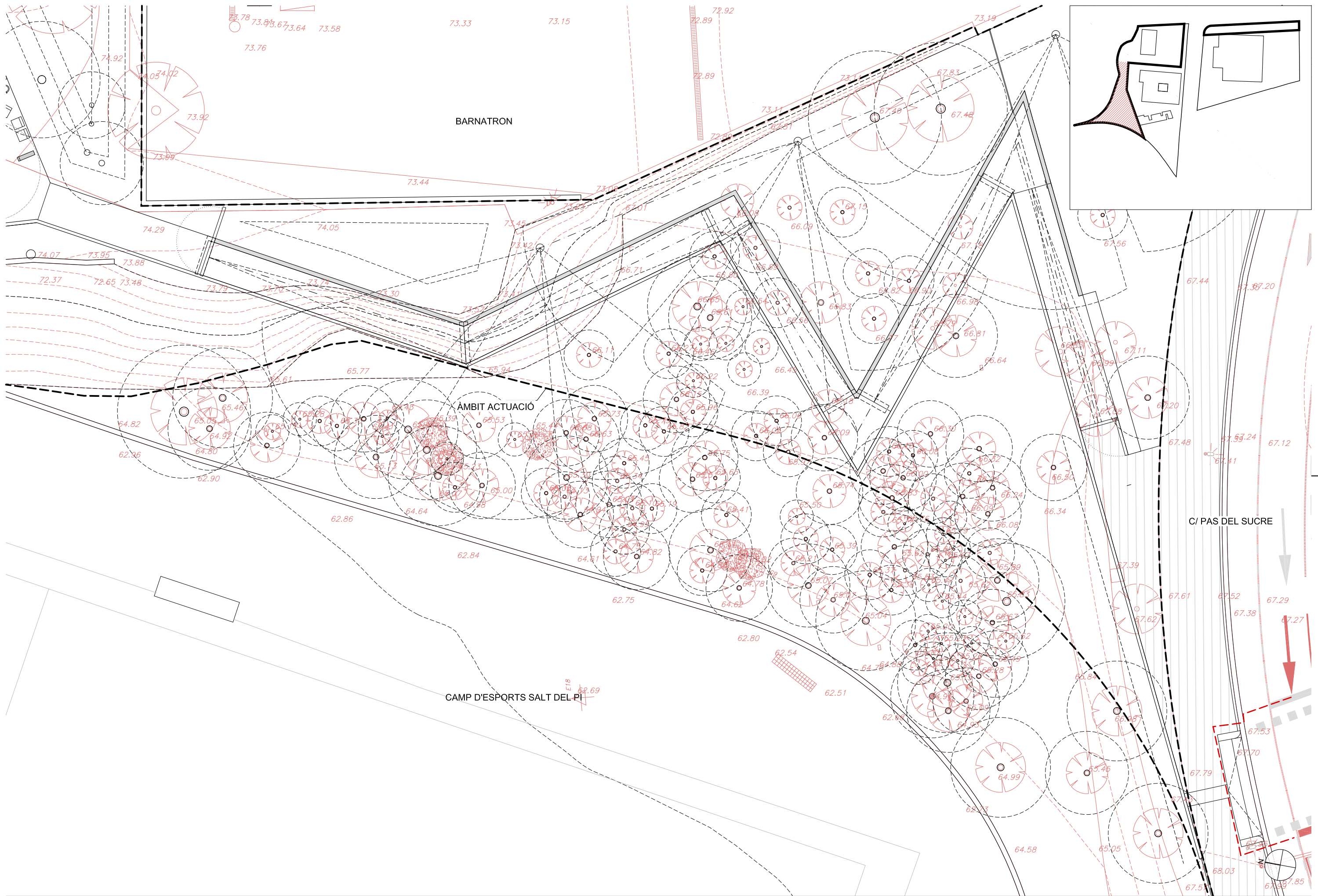
9.1

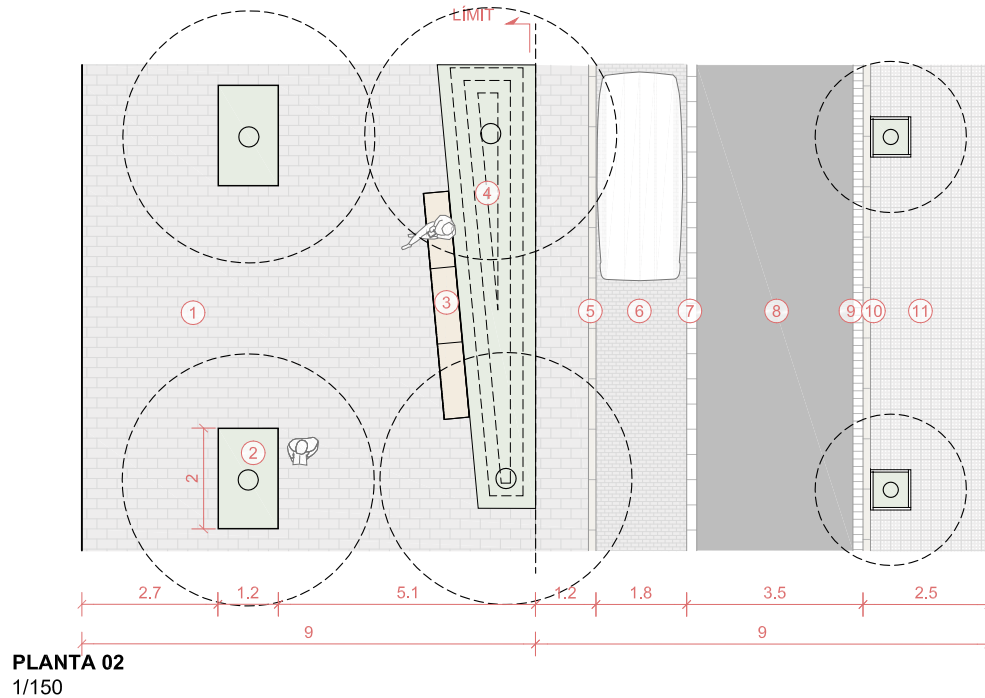
TRAZA 1/27/2021 / Jrbatitzacio_La_Clota/PROJECTE/ID05_Executiu_Modificacions_Ajuntament_2/EDITABLE/CAD19_1-9_2_planta_superposicio_vial.dwg

SITUACIÓ

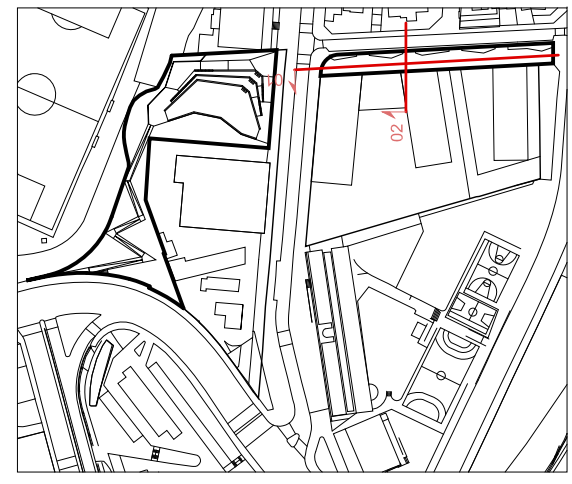




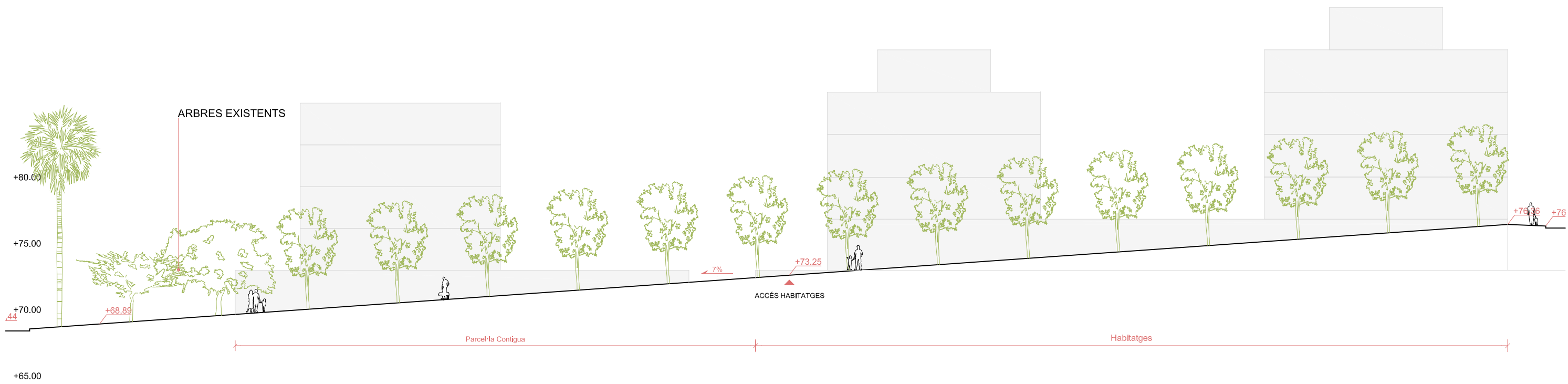




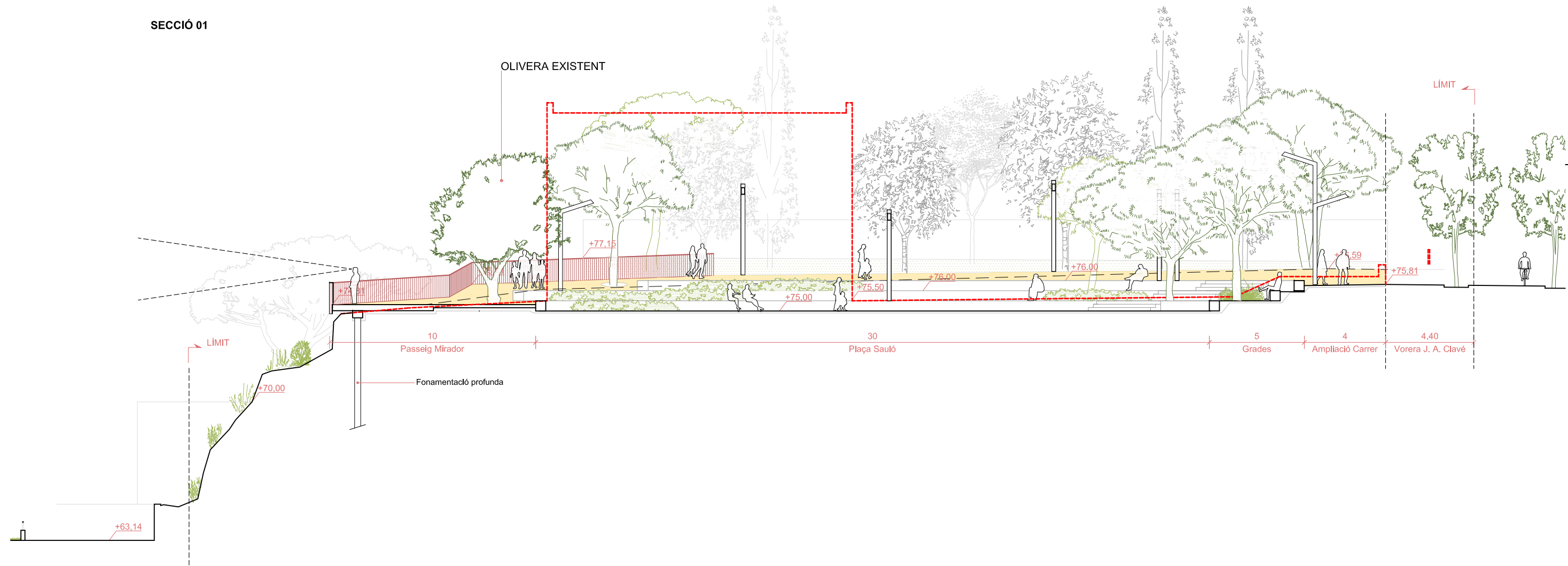
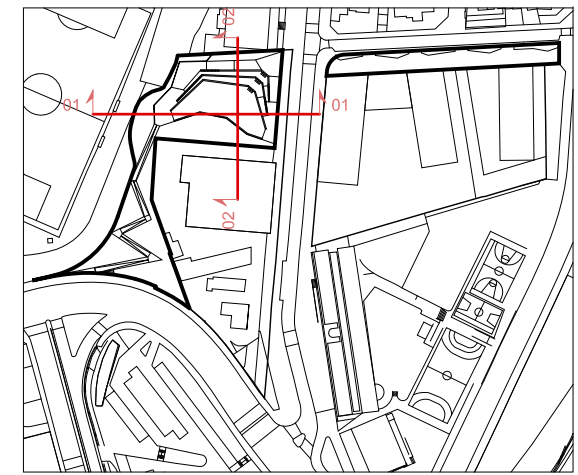
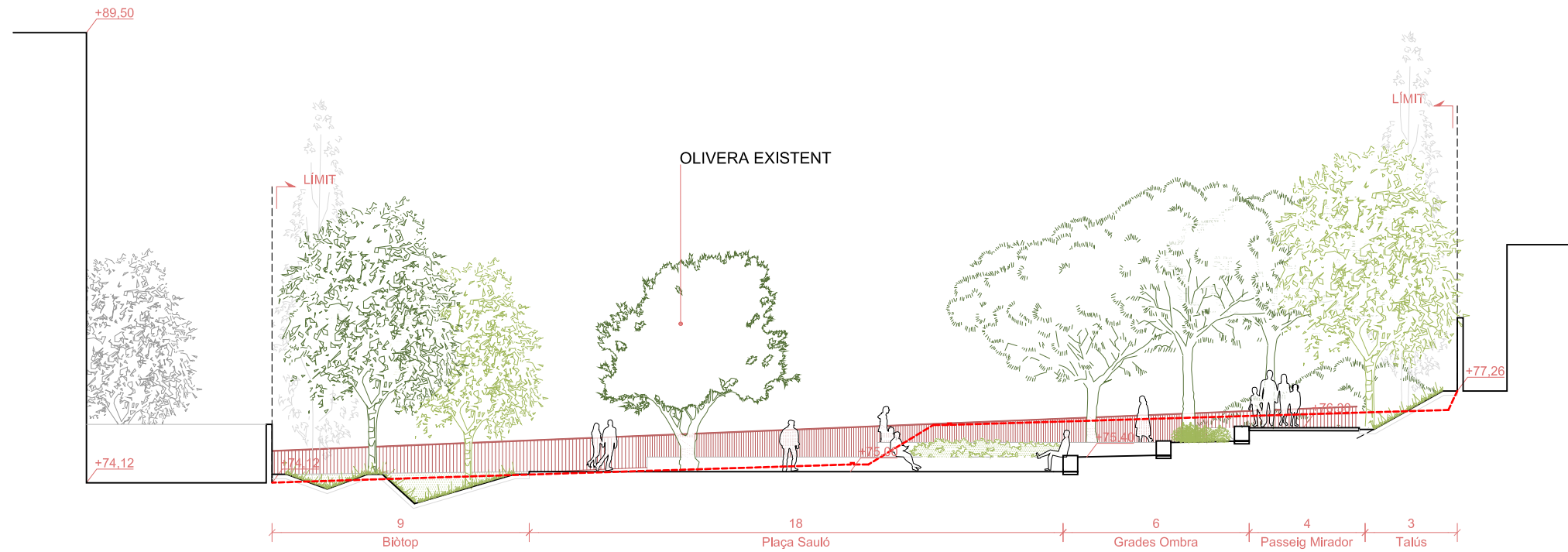
1. Paviment de peces prefabricades de formigó de 60x40cm
2. Escocell d'acer galvanitzat 200X120cm
3. Banc de pedra natural
4. Parterre amb pletina d'acer galvanitzat continua 20x10.
5. Vorada de peces de formigó prefabricat
6. Paviment de peces de formigó de 10x30cm
7. Ríqola central amb base de formigó
8. Asfalt
9. Existent: Ríqola.
10. Existent: Vorada de peces de formigó
11. Existent: Vorera de panot de formigó de 9 pastilles

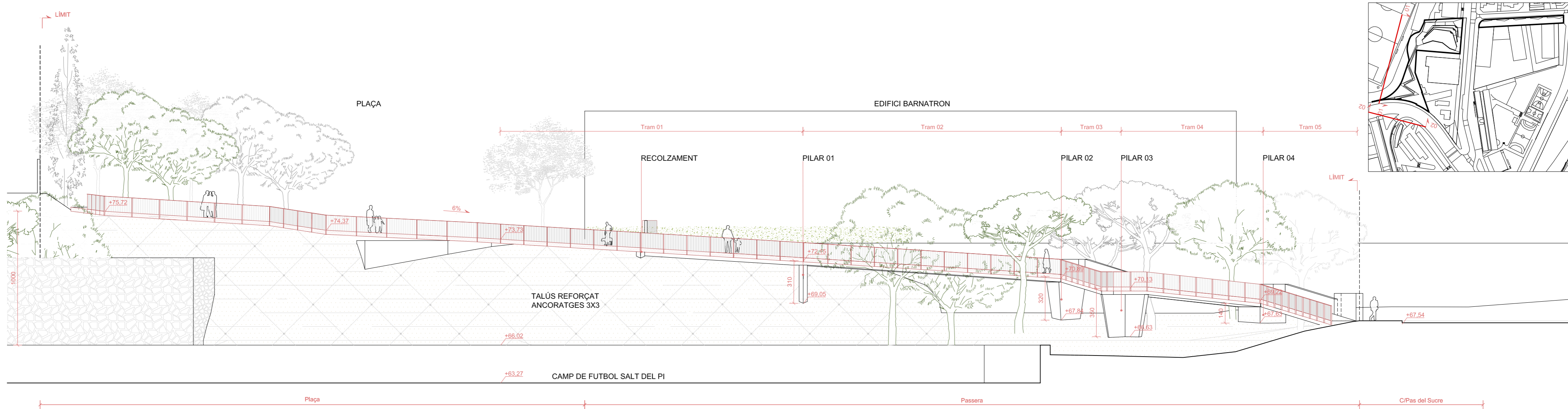


SECCIÓ 02
1/150

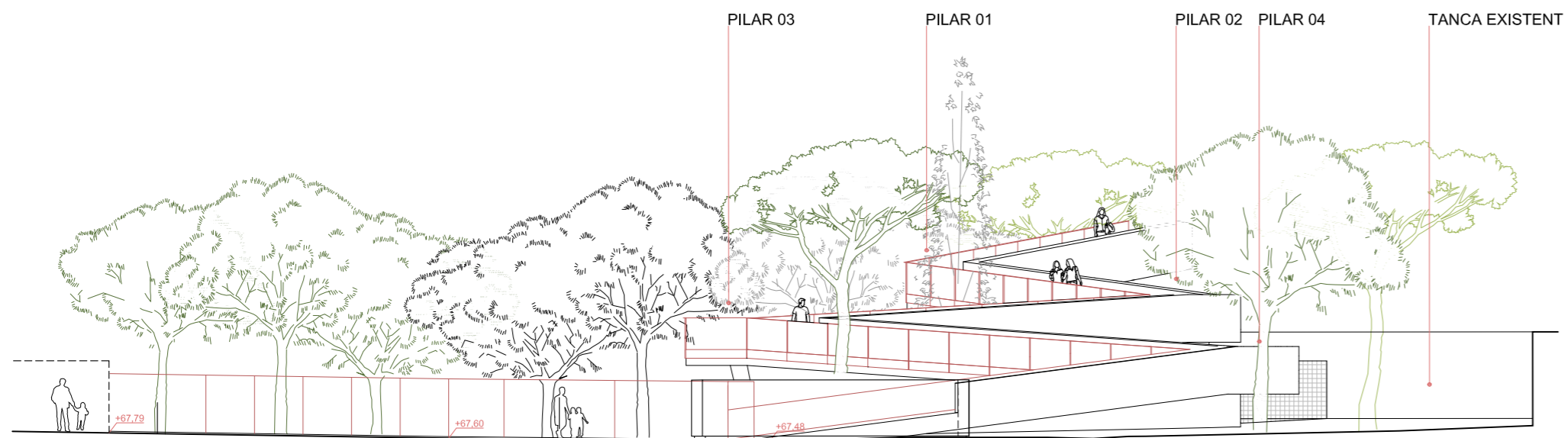


SECCIÓ 01
1/300



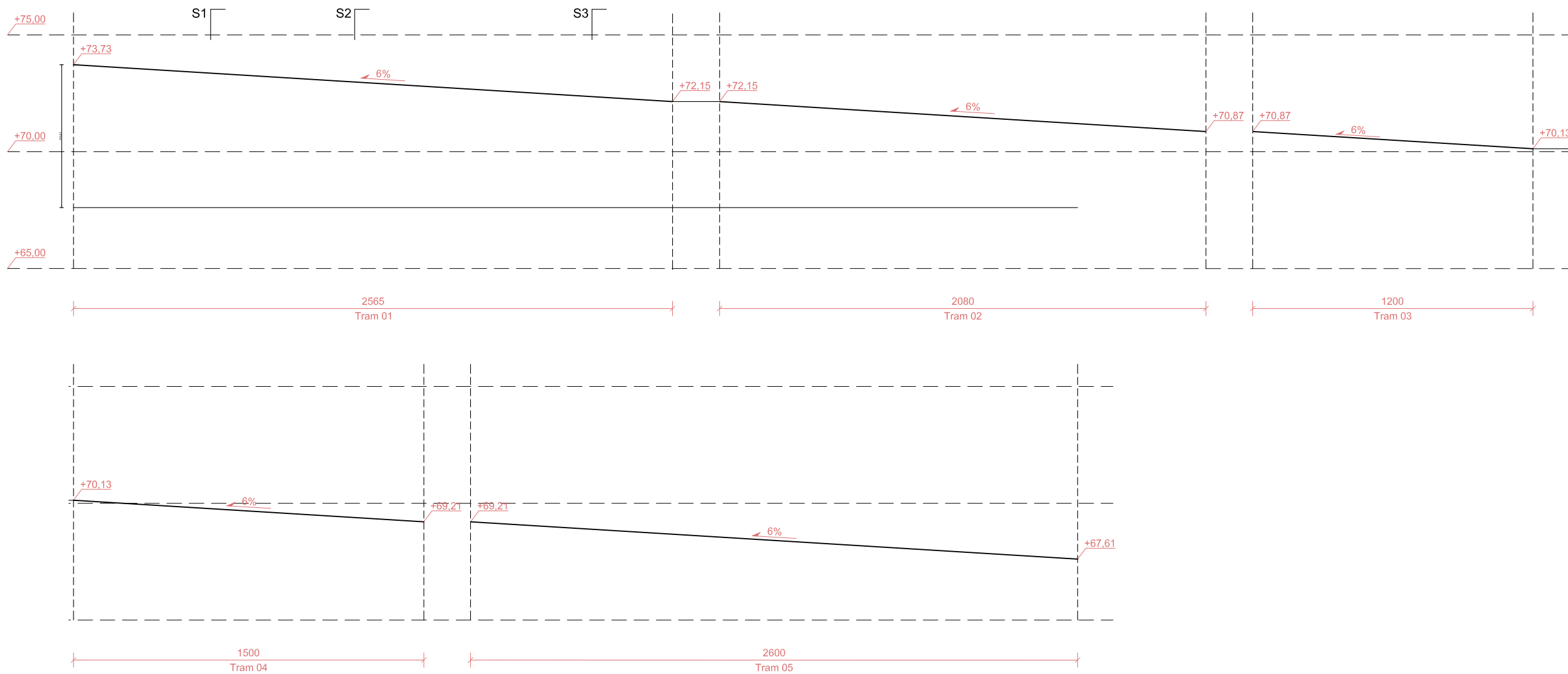


ALÇAT 01
CAMP DE FUTBOL

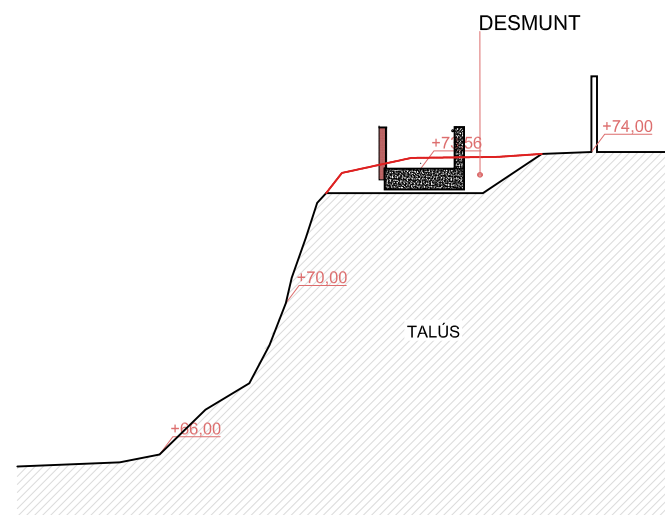


ALÇAT 02
C/ PAS DEL SUCRE

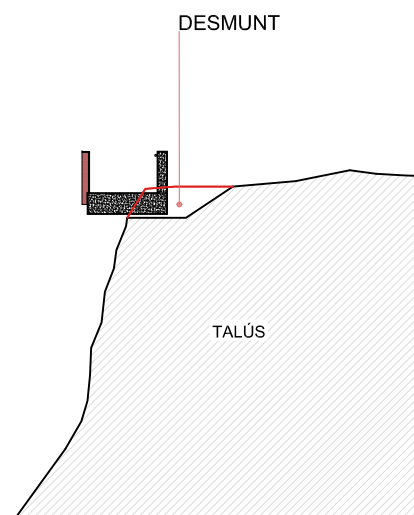
NOTA: PLÀNOL INDICATIU. MESURES A COMPROVAR AMB PLÀNOLS D'ESTRUCTURES



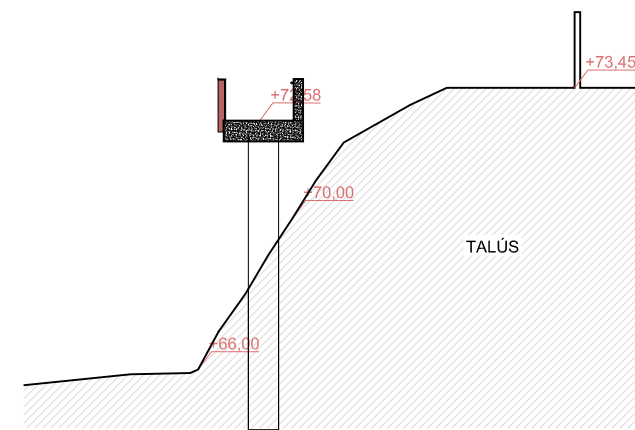
DESENVOLUPAMENT LONFITUDINAL RAMPA



SECCIÓ 01



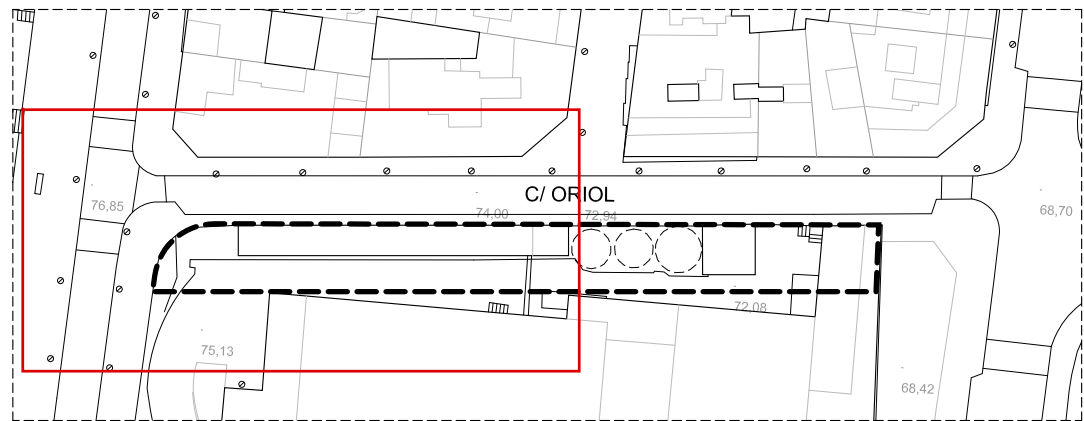
SECCIÓ 02



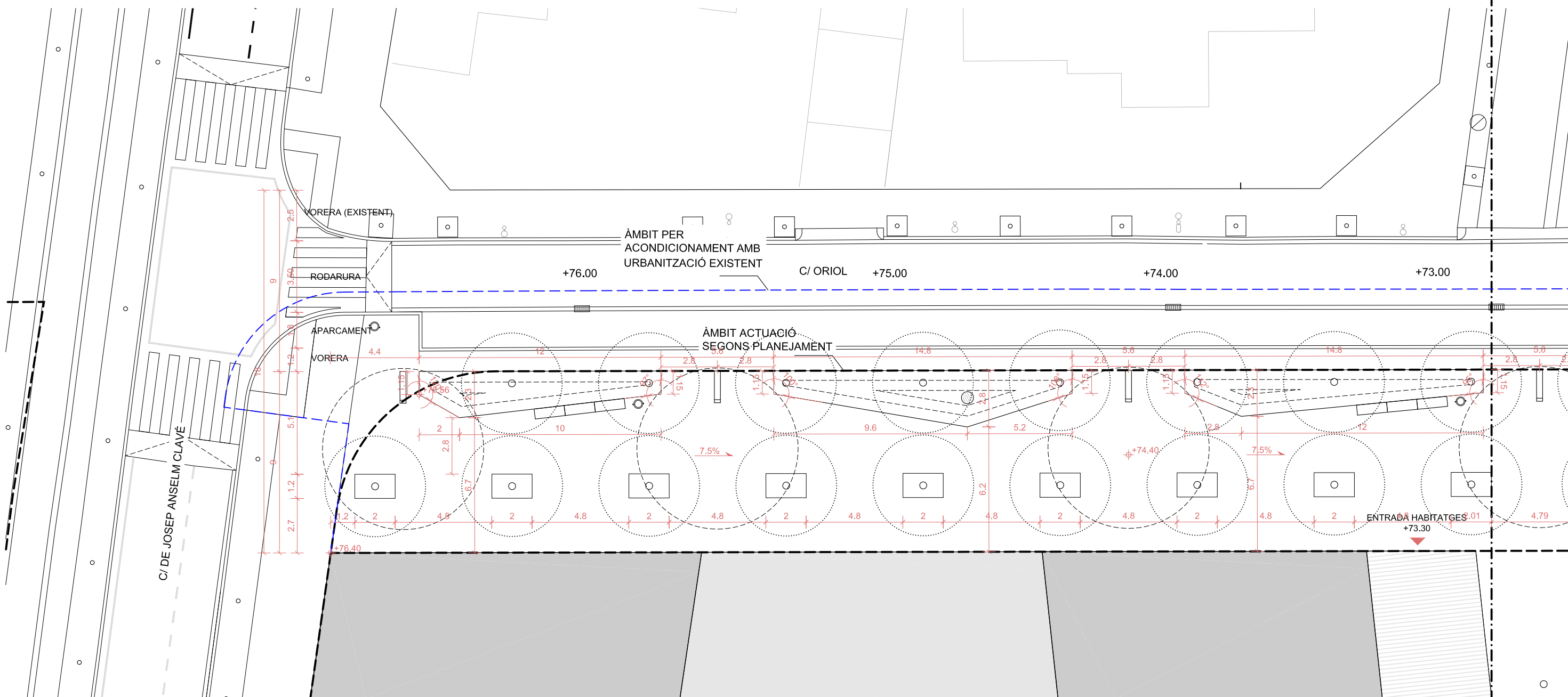
SECCIÓ 03



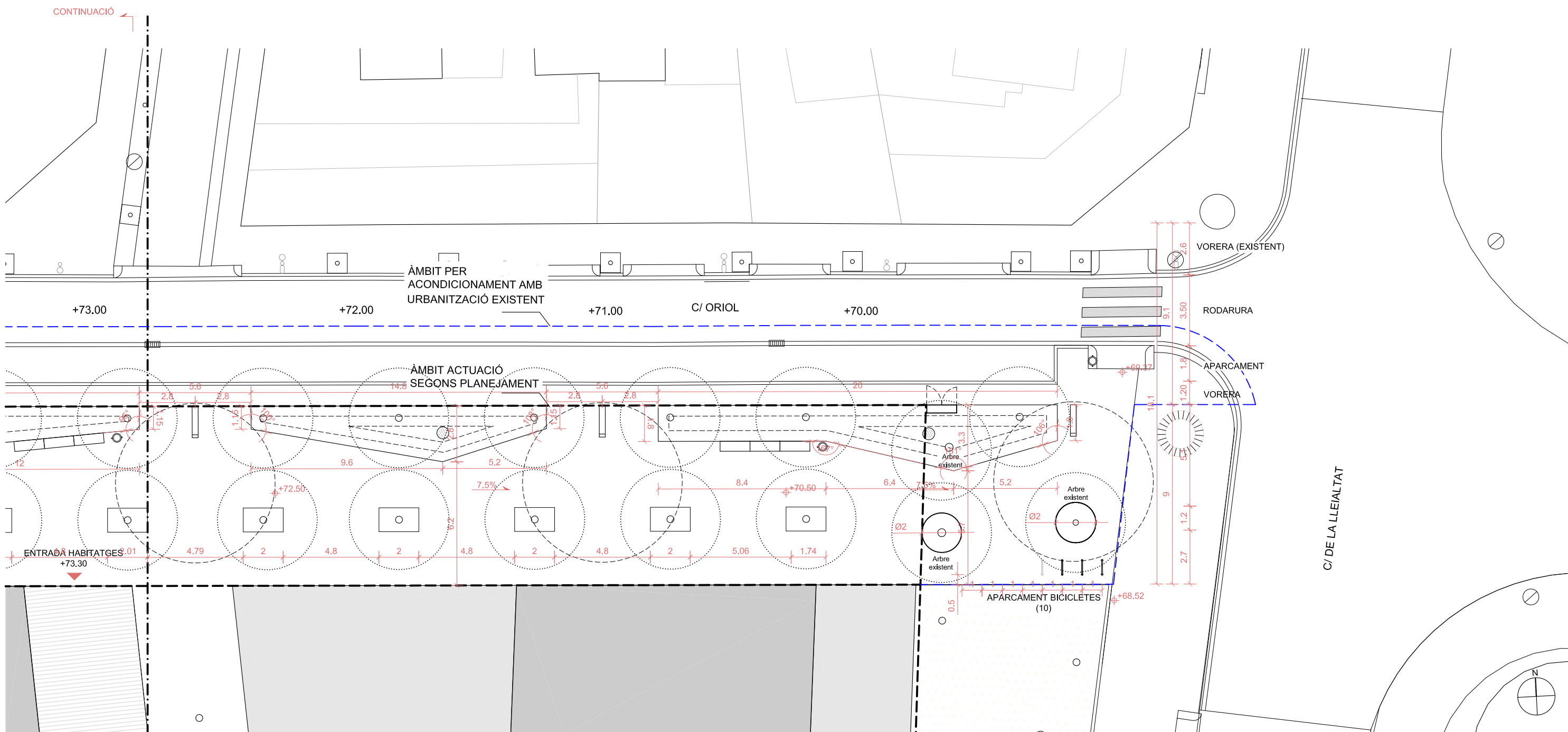
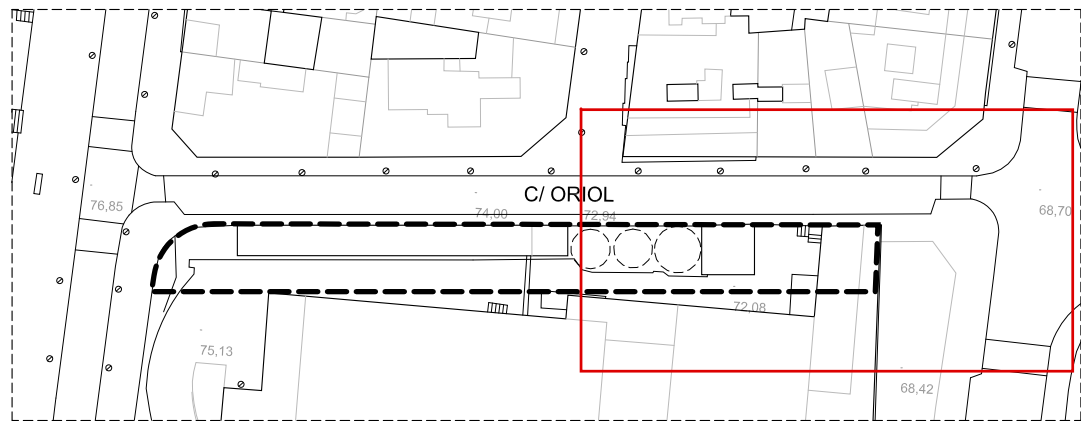
SITUACIÓ

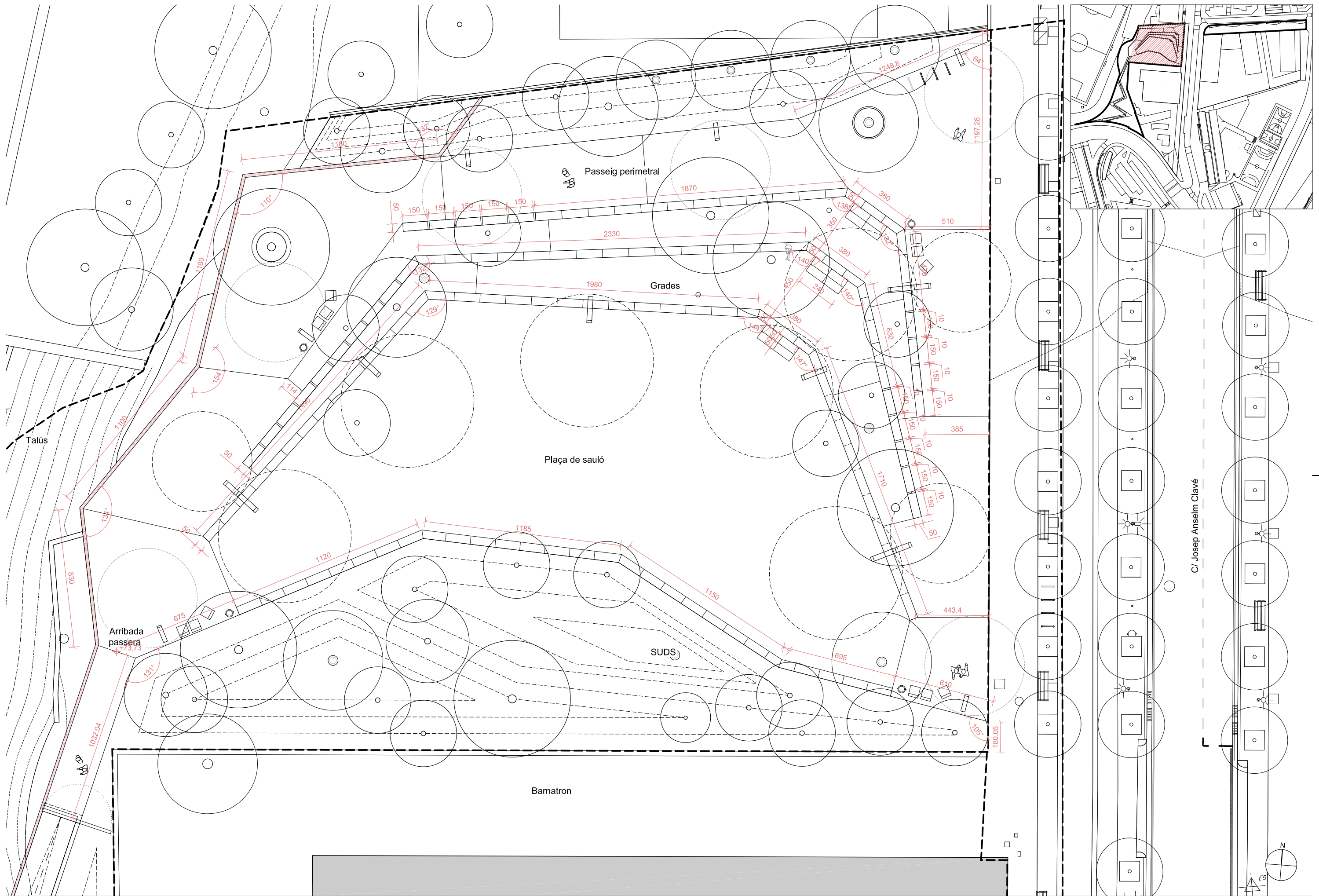


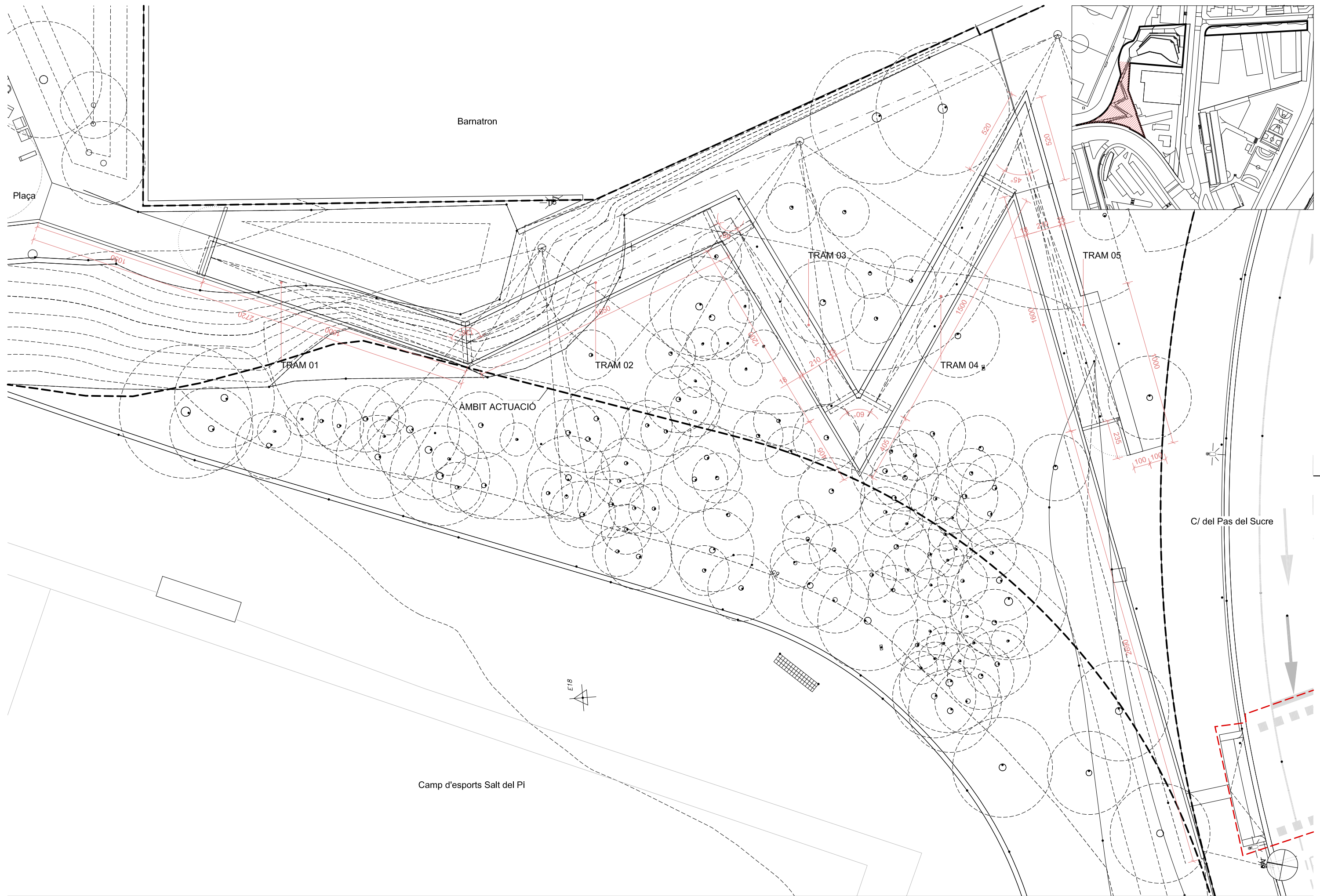
PLANTA



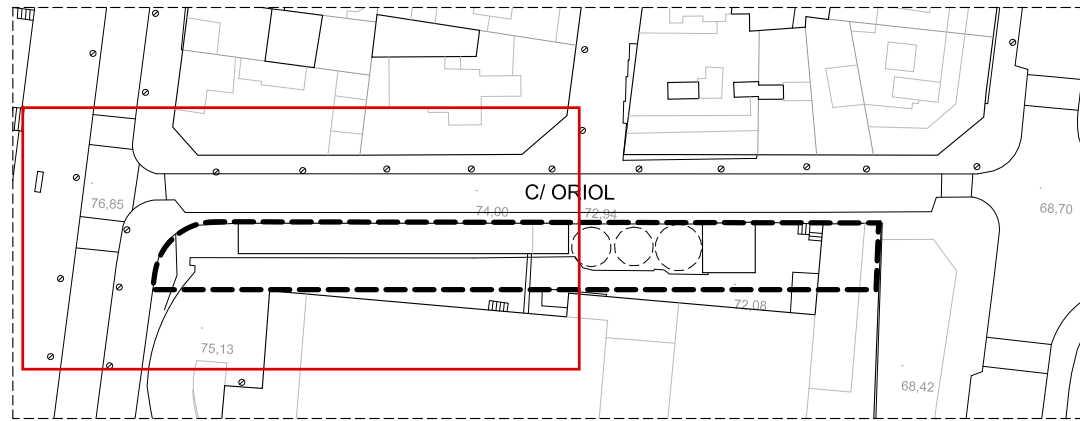
SITUACIÓ



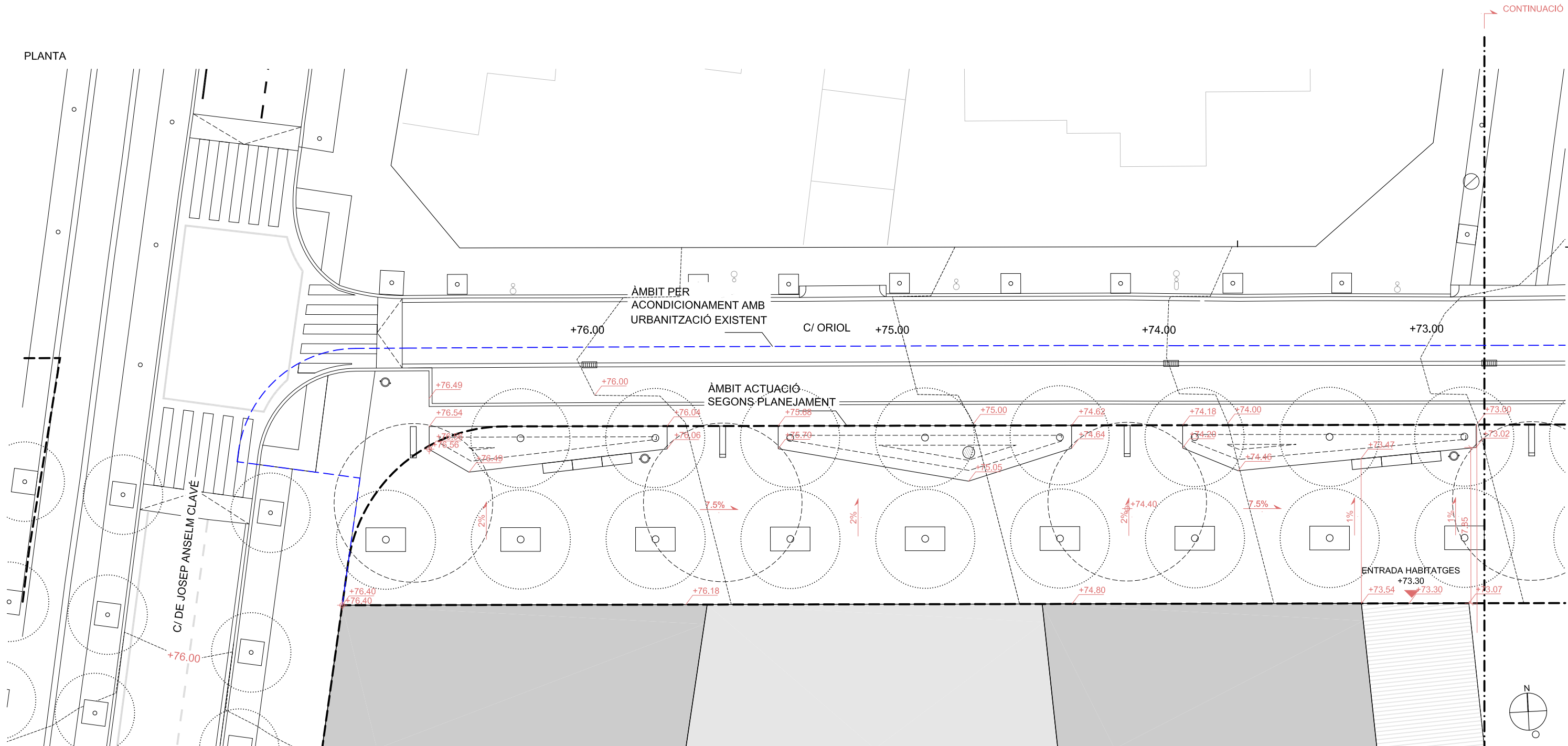




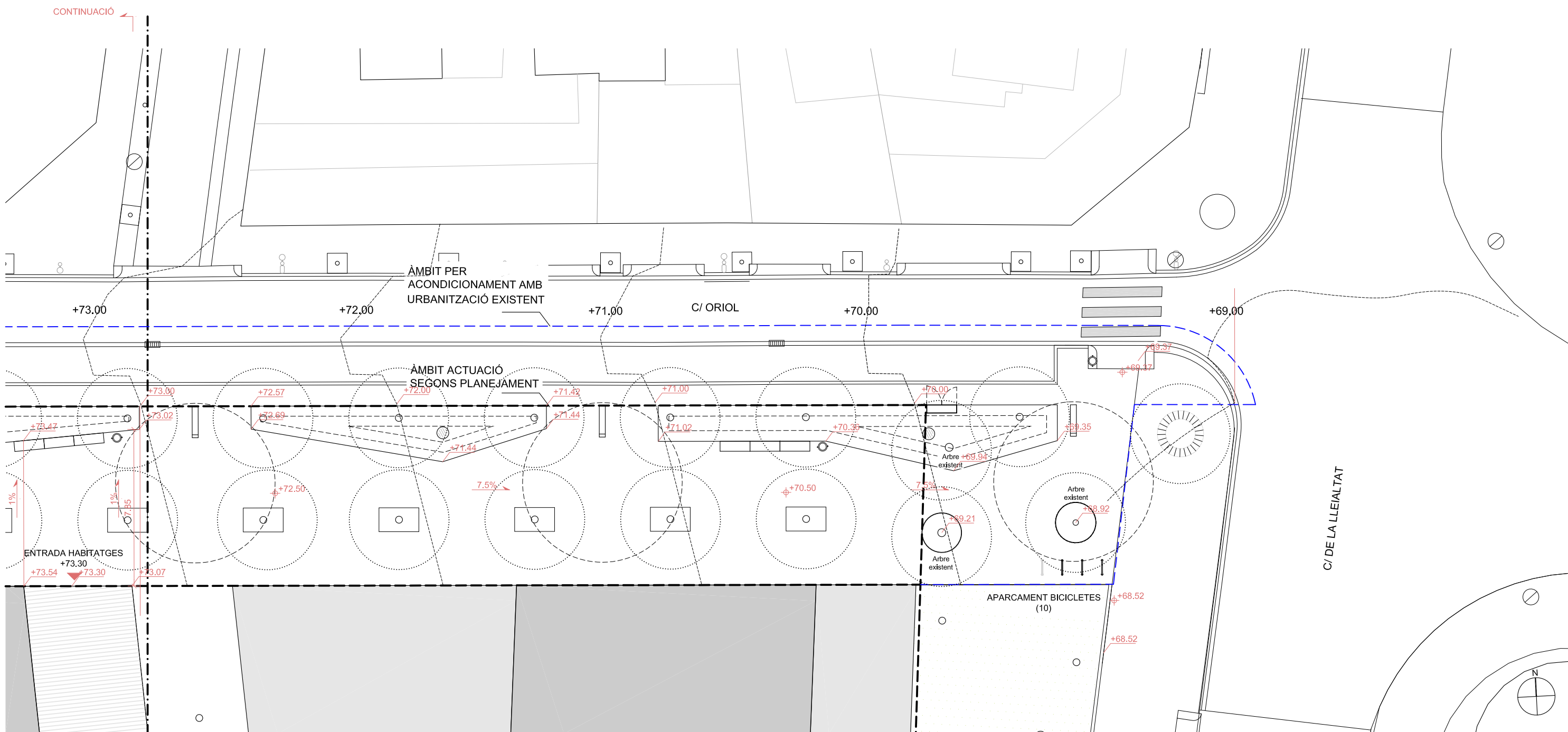
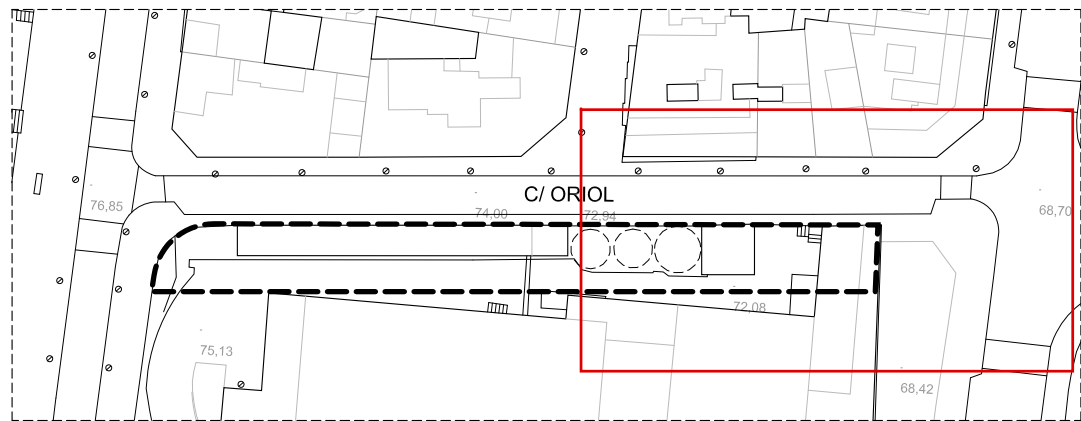
SITUACIÓ

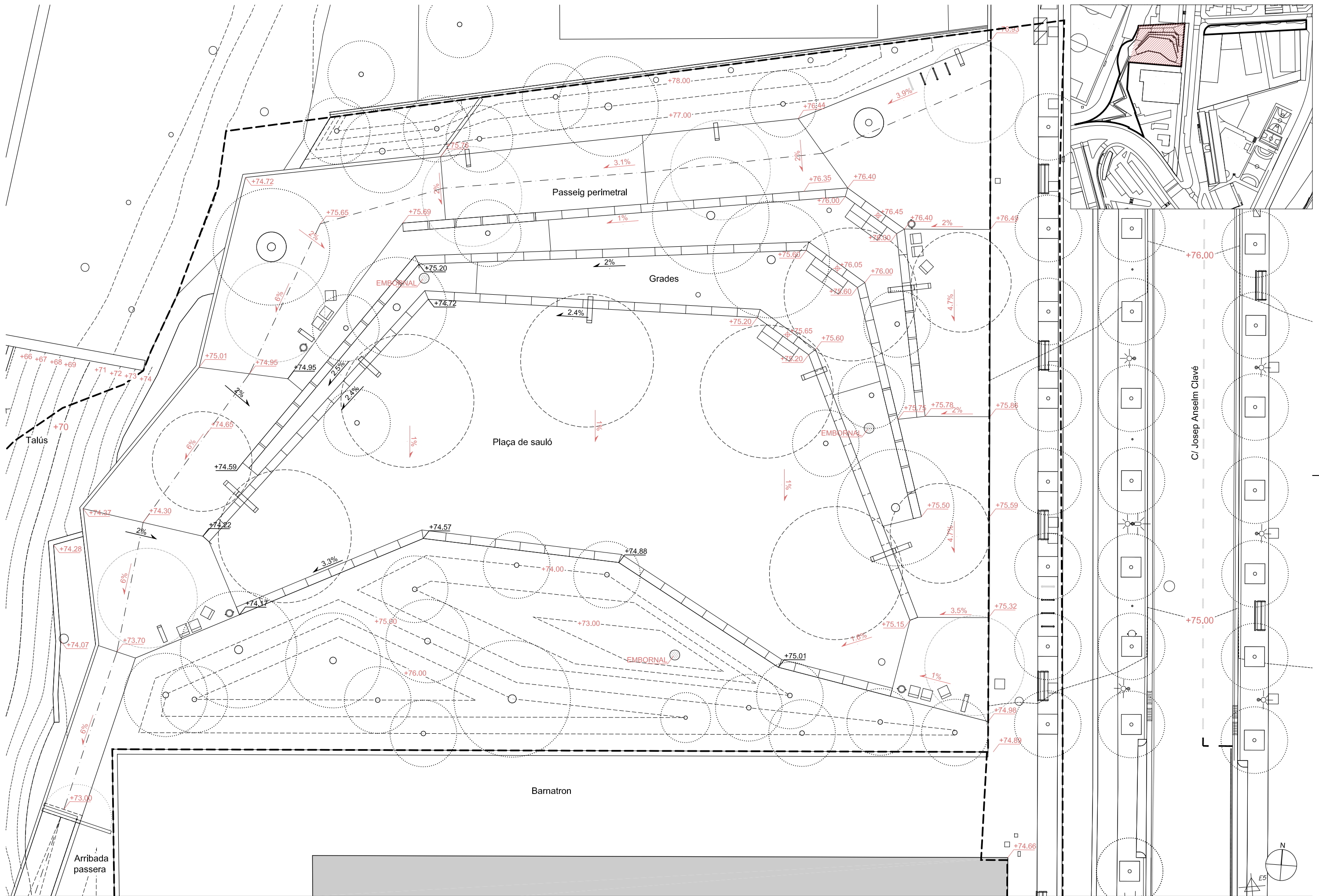


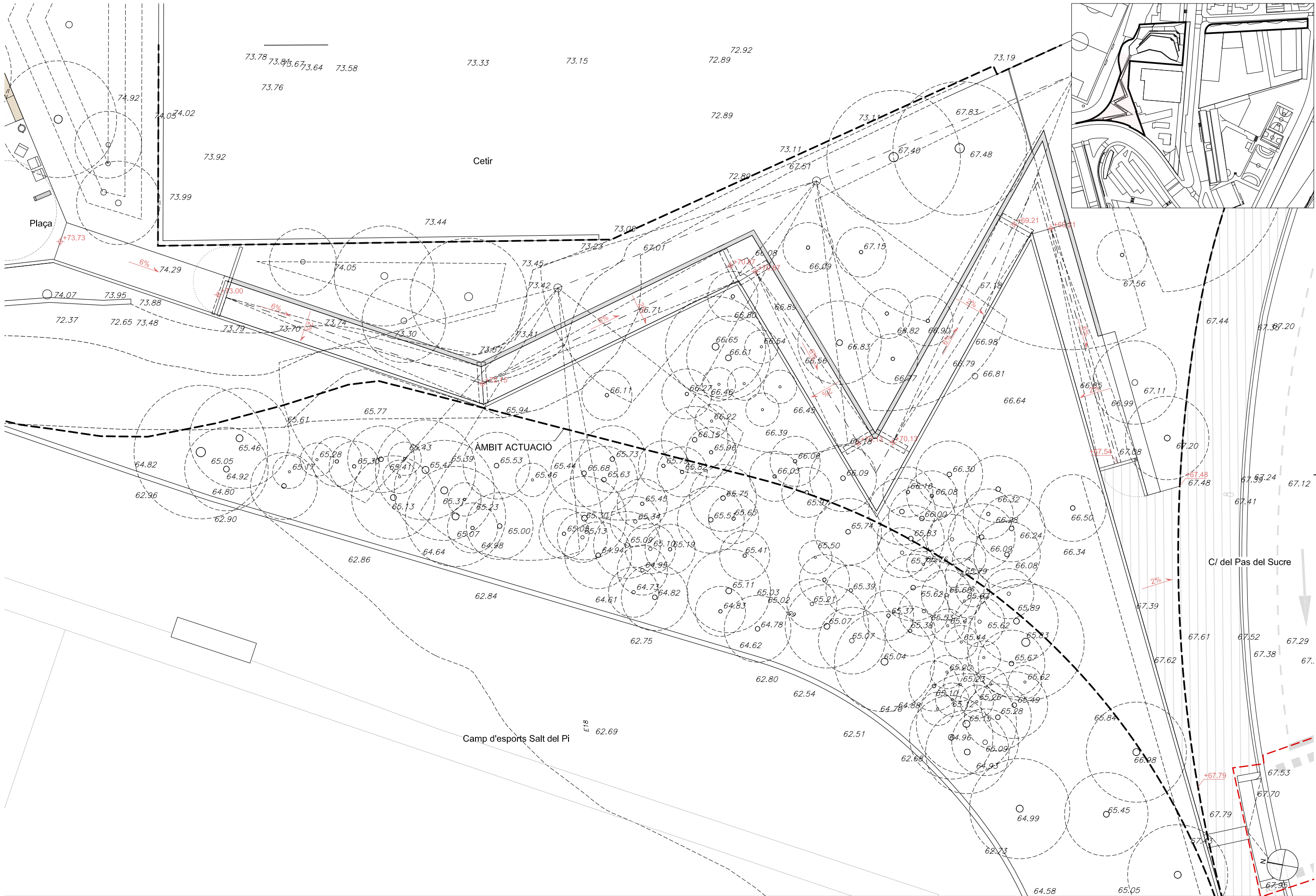
PLANTA

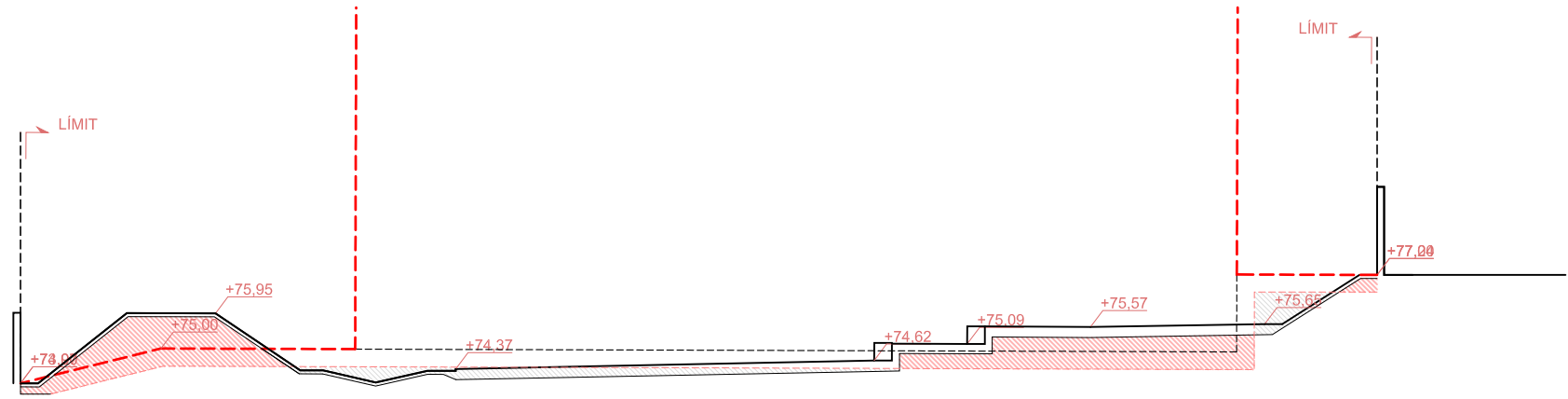
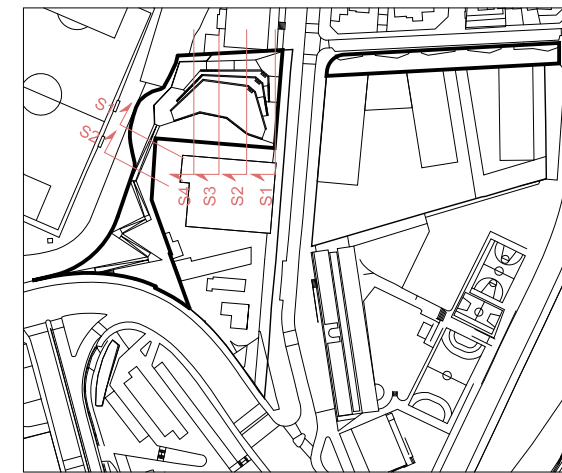


SITUACIÓ



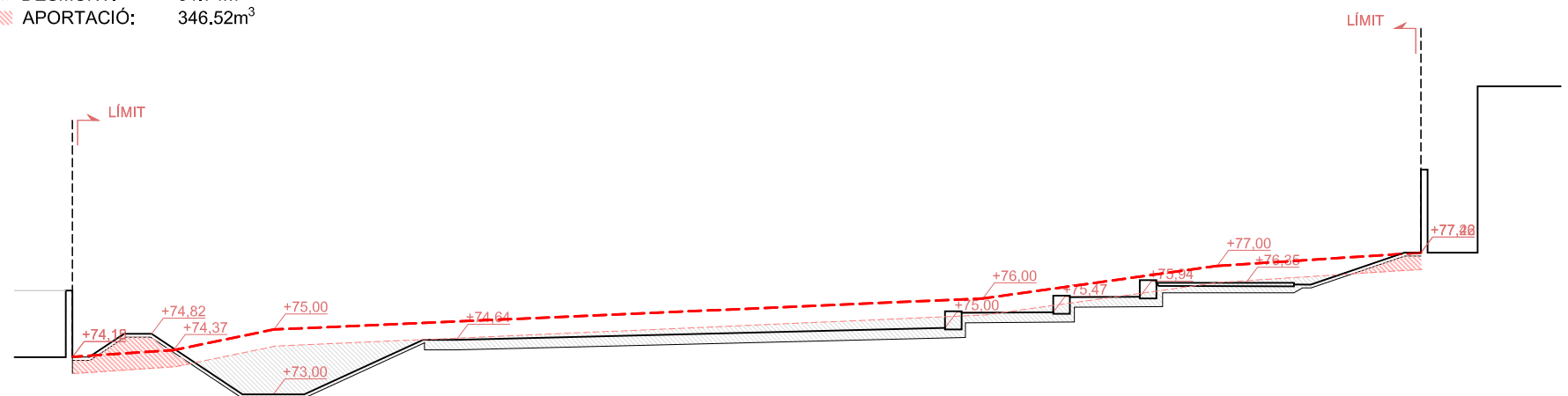






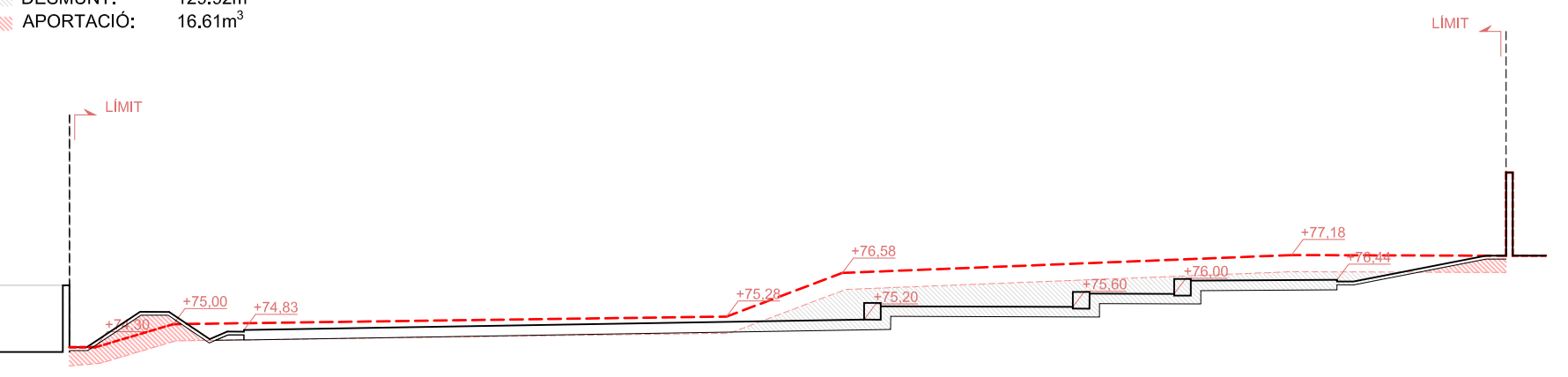
SECCIÓ PLAÇA 04

DESMUNT: 91.74m³
 APORTACIÓ: 346.52m³



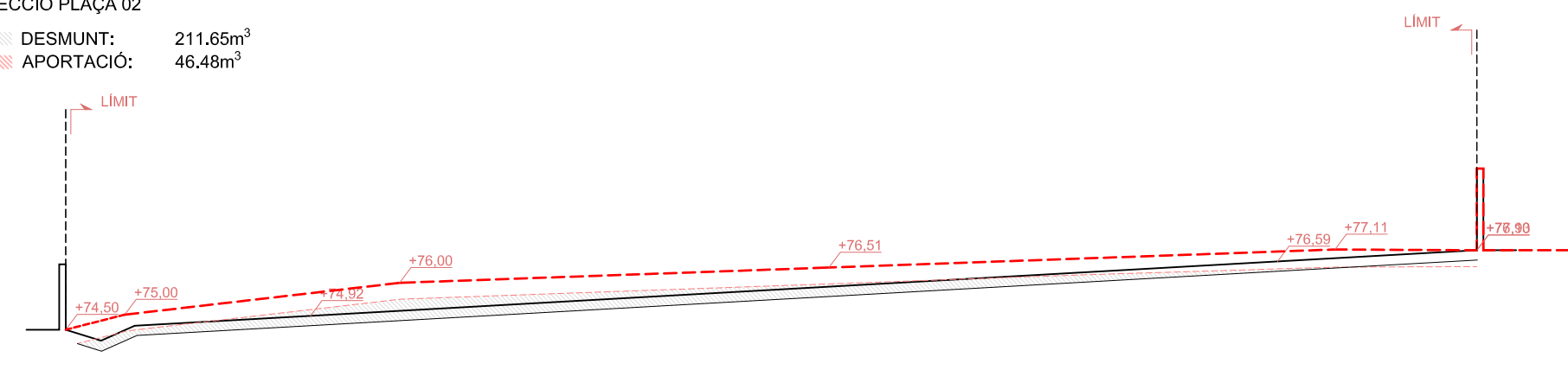
SECCIÓ PLAÇA 03

DESMUNT: 129.92m³
 APORTACIÓ: 16.61m³



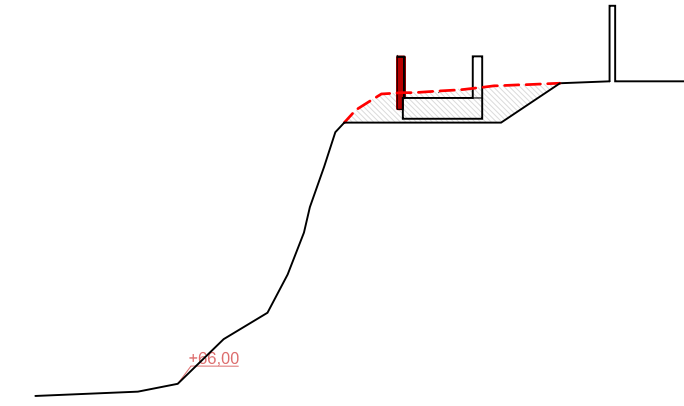
SECCIÓ PLAÇA 02

DESMUNT: 211.65m³
 APORTACIÓ: 46.48m³



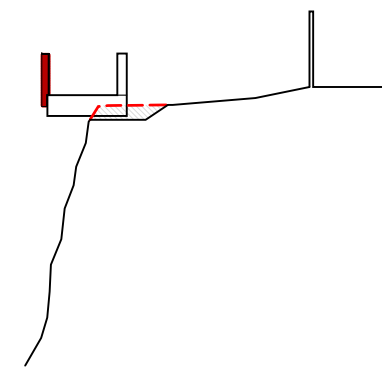
SECCIÓ PLAÇA 01

DESMUNT: 73.22m³
 APORTACIÓ: 0m³



SECCIÓ PASSERA 01

DESMUNT: 49.25m³
 APORTACIÓ: 0m³

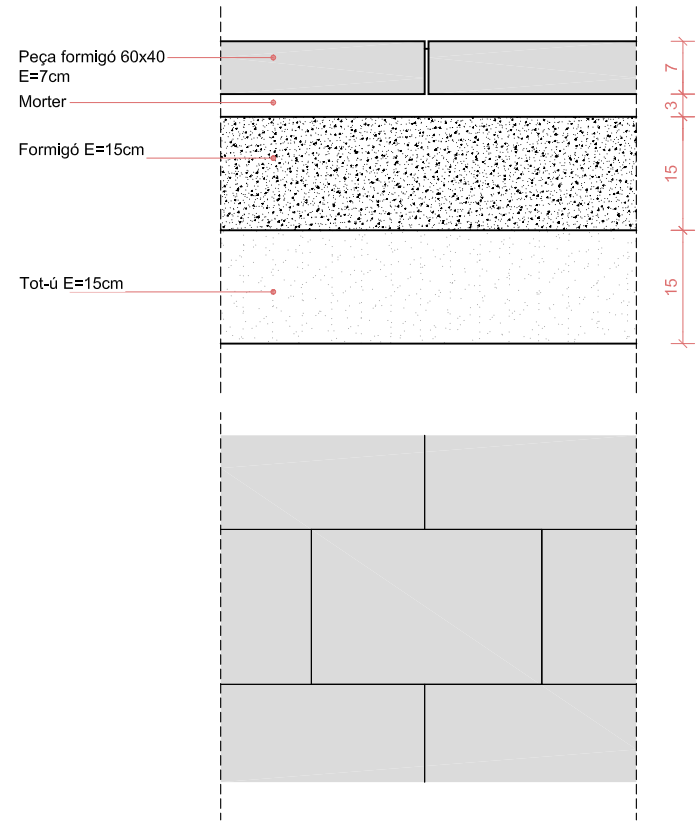


SECCIÓ PASSERA 02

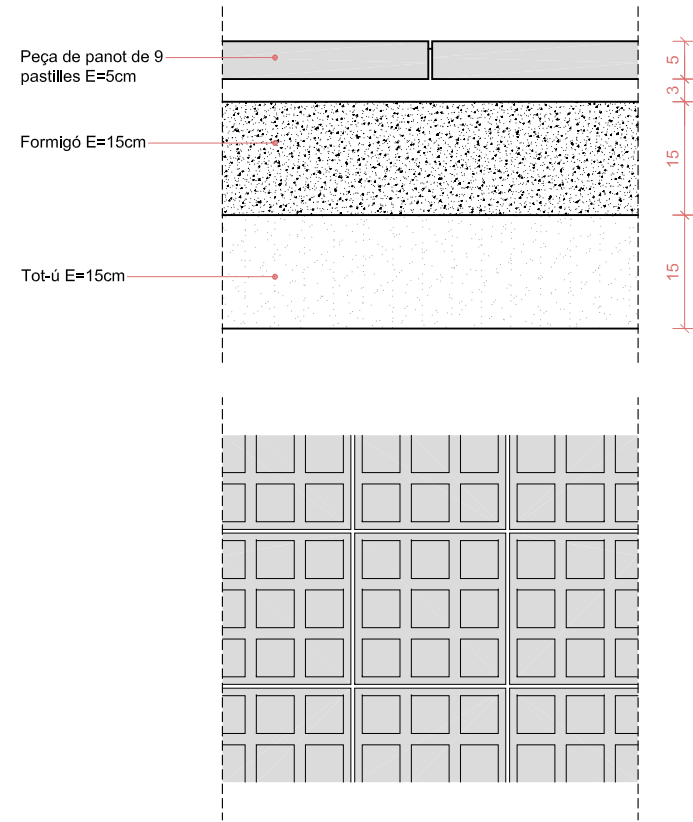
DESMUNT: 4.41m³
 APORTACIÓ: 0m³

NOTA:
 S'HA CONSIDERAT QUE ELS TREBALLS D'ENDERROC DE LA ZONA DE LA PLAÇA REBAIXARAN EL TERRENY EXISTENT EN 50CM RESPECTE LA COTA ACTUAL DEL TOPOGRÀFIC

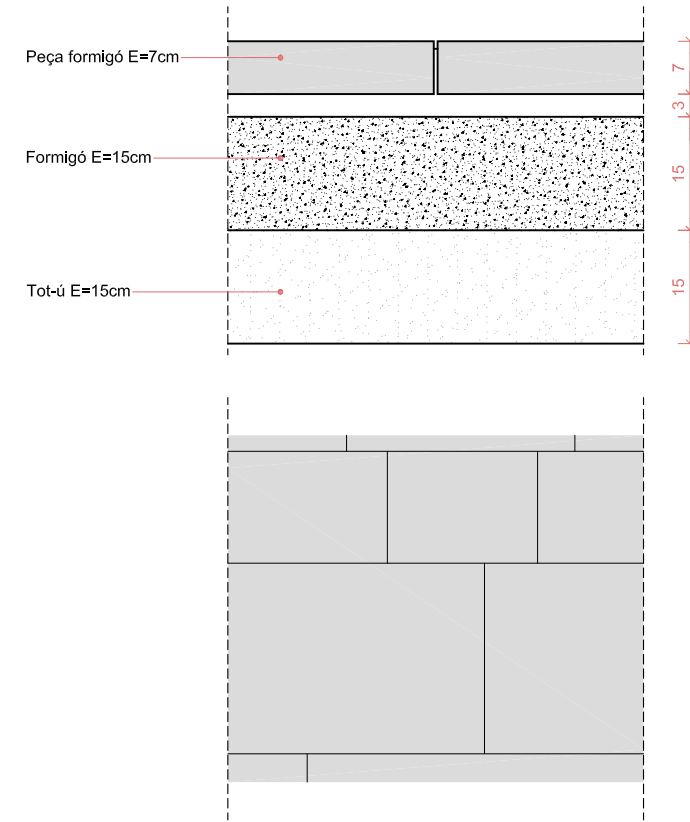
P1 - PEÇA PREFABRICADA DE FORMIGÓ 60X40CM



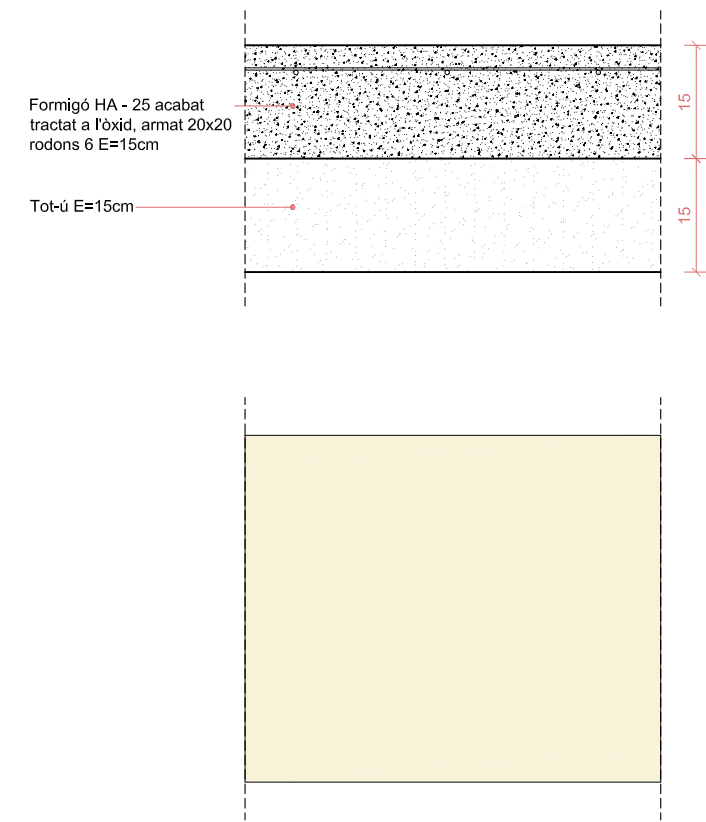
P2 - PANOT DE 9 PASTILLES IGUAL A L'EXISTENT



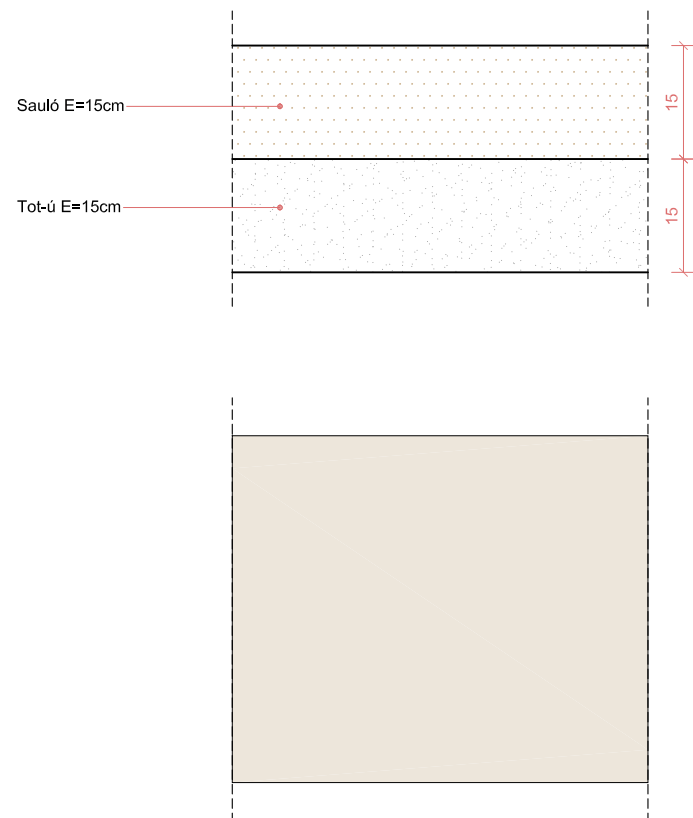
P3 - PEÇA DE FORMIGÓ IGUAL A L'EXISTENT



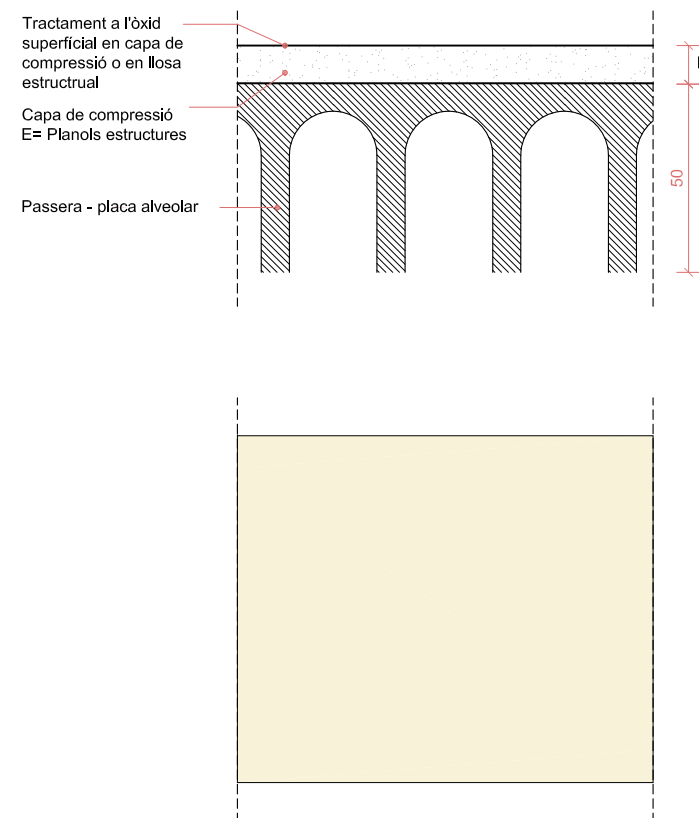
P4 - PAVIMENT DE FORMIGÓ IN SITU AMB ACABAT TRACTAT A L'ÒXID



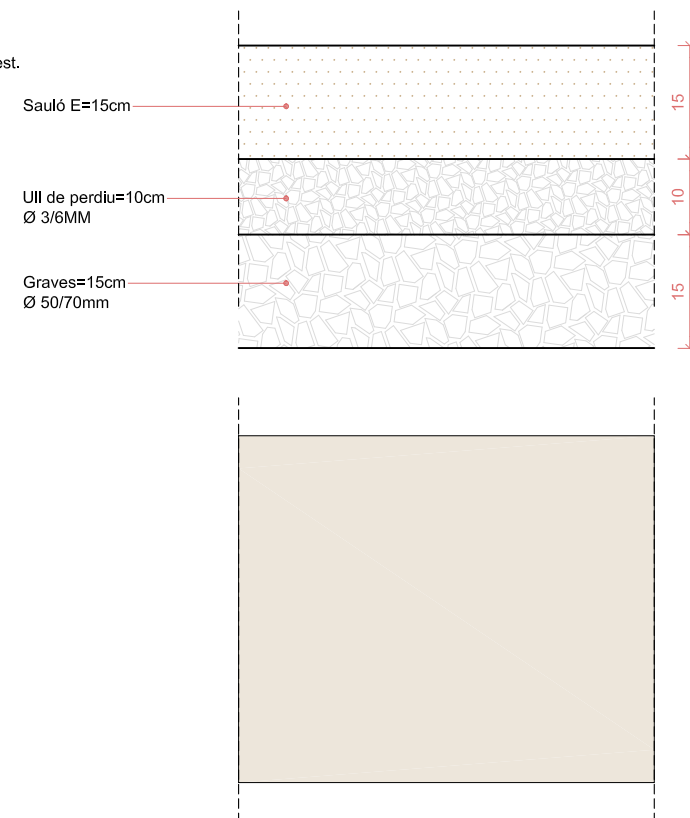
P5 - SAULÓ



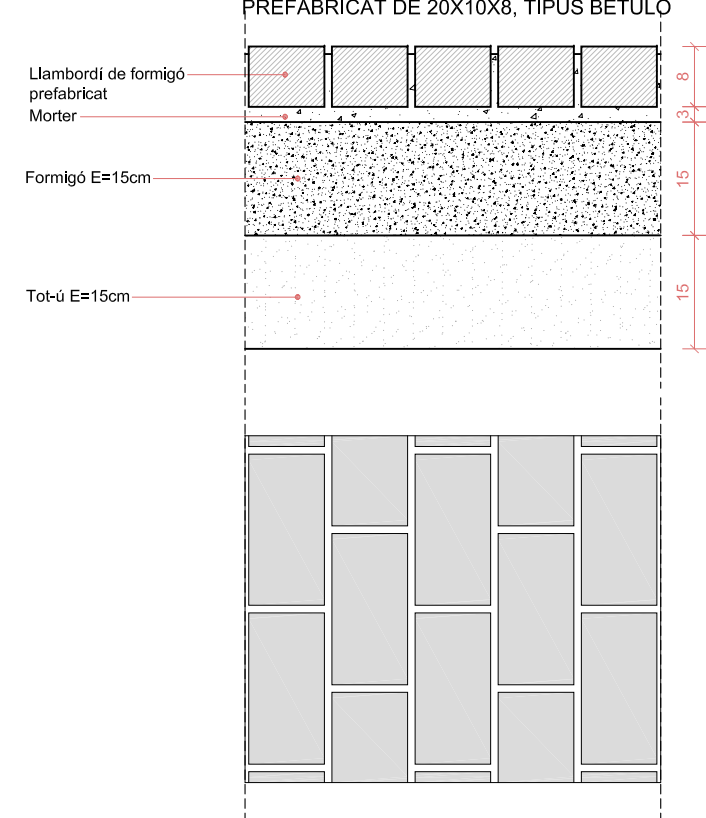
P6 - TRACTAMENT A L'ÒXID



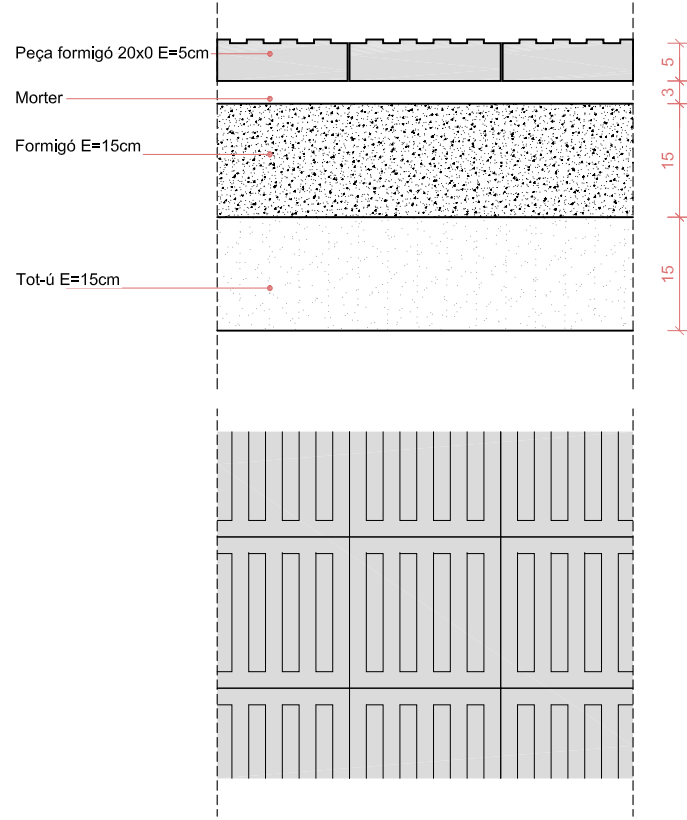
P7 - SAULÓ SOBRE GRAVES (plantació arbres)



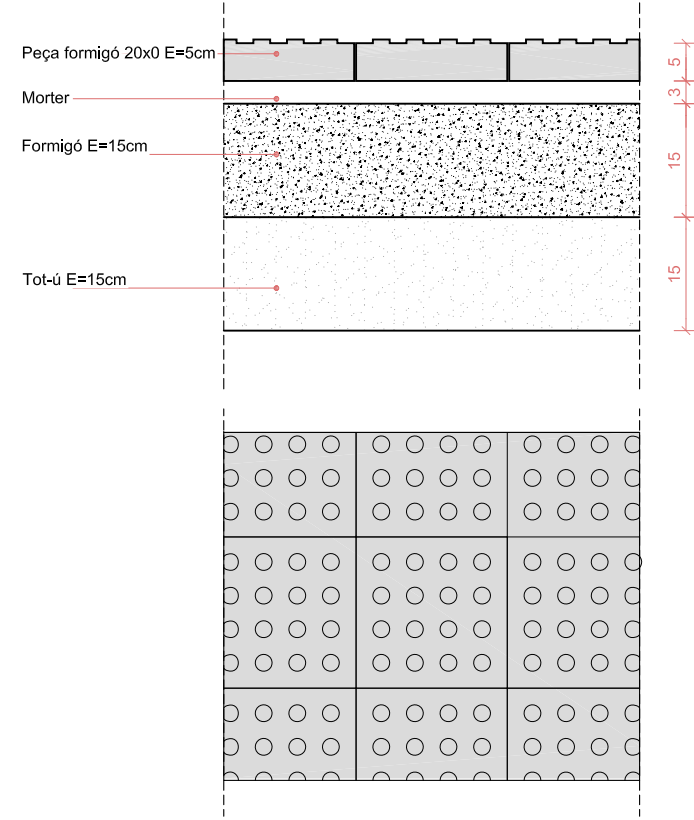
P8 - PAVIMENT DE LLAMBORDÍ DE FORMIGÓ PREFABRICAT DE 20X10X8, TIPUS BETULÓ



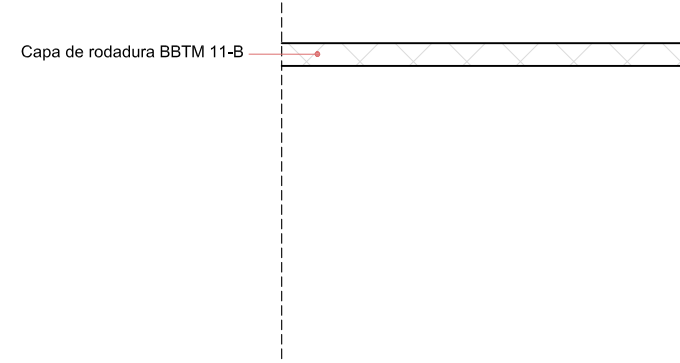
P9 - PAVIMENT PODOTACTIL PREFABRICAT DE FORMIGÓ 20x20 - DIRECCIONAL



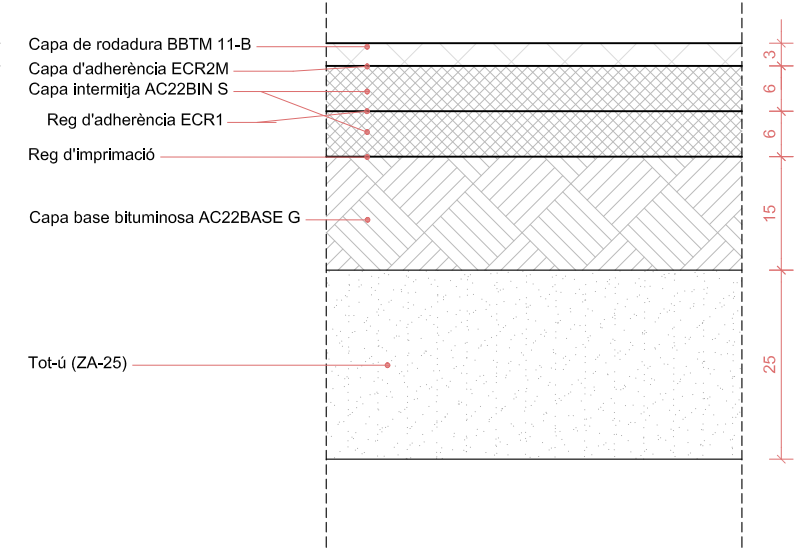
P12 - PAVIMENT PODOTACTIL PREFABRICAT DE FORMIGÓ 20x20 - BOTONERA

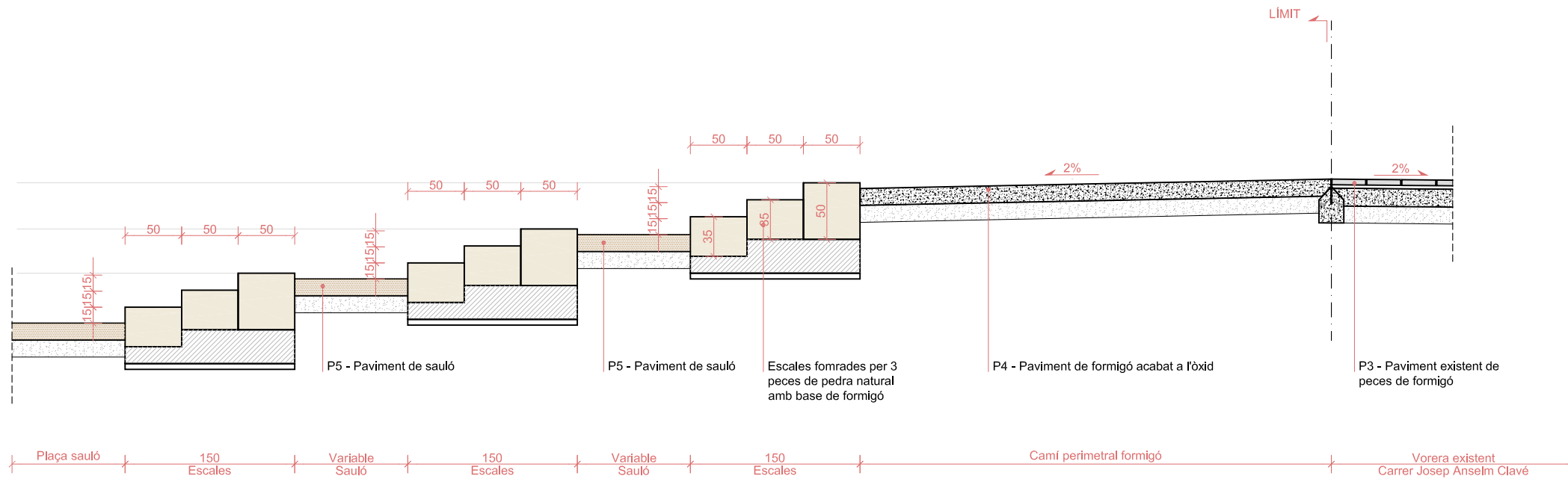


P10 - RODADURA

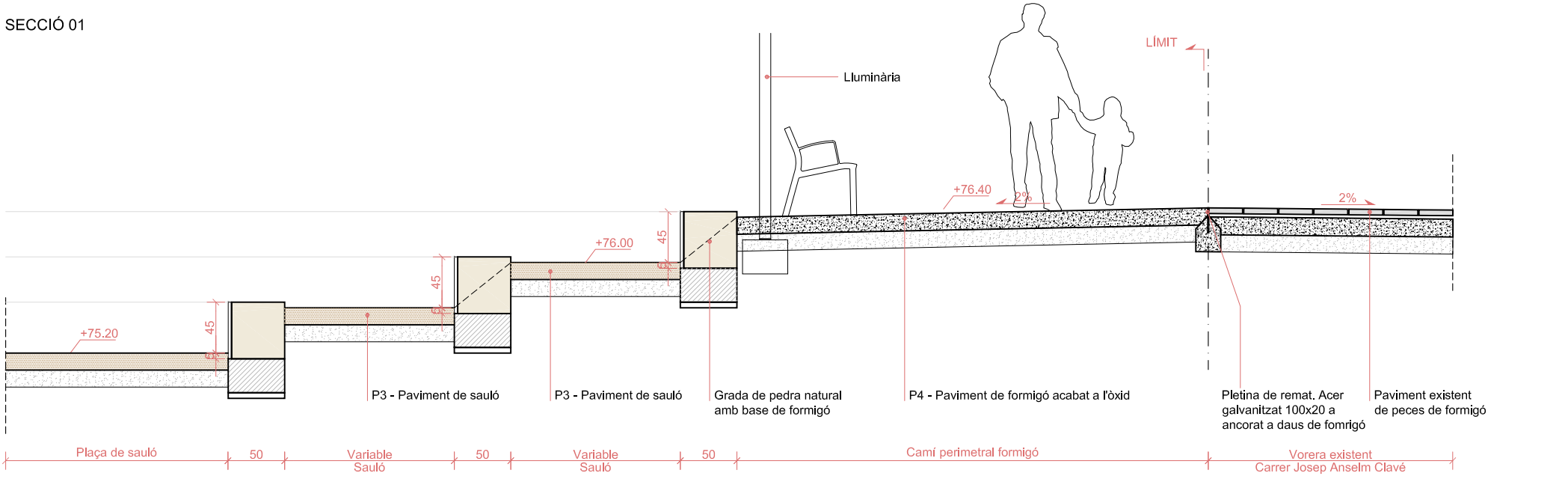


P11 - PEÇA DE FORMIGÓ IGUAL A L'EXSISTENT

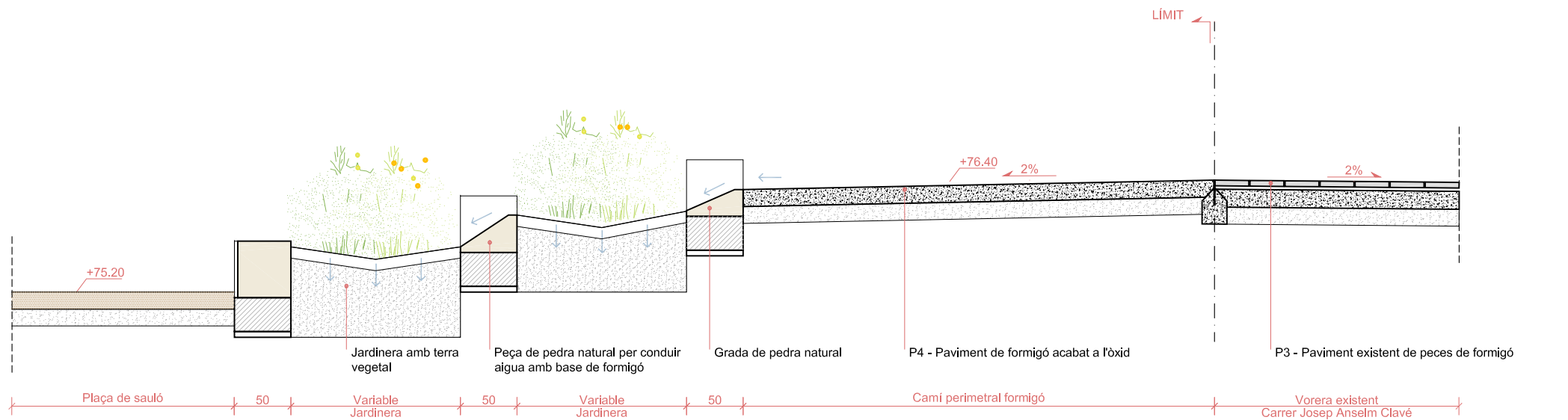




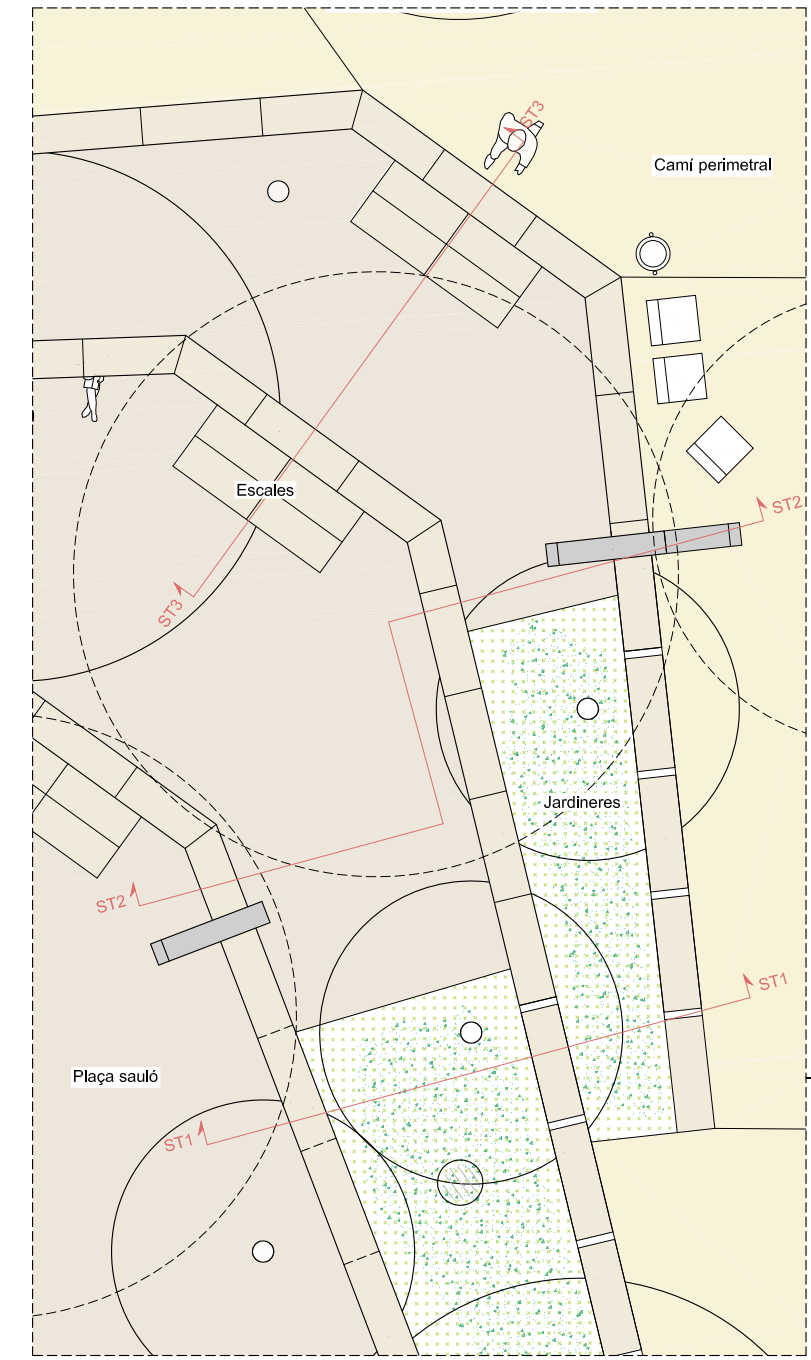
SECCIÓ 01



SECCIÓ 02



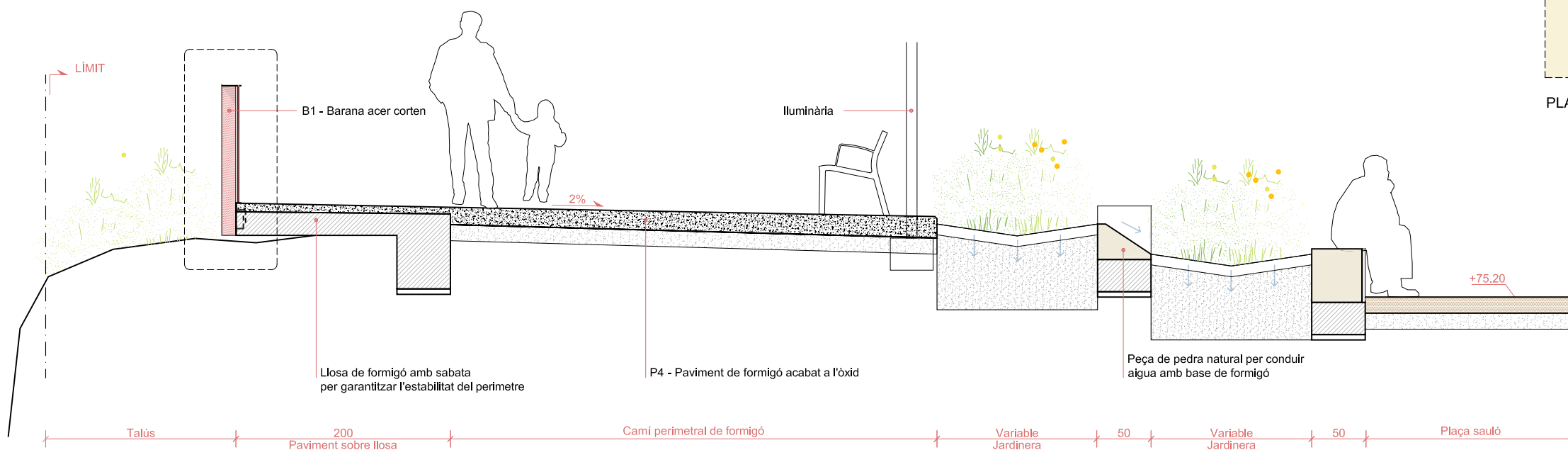
SECCIÓ 03



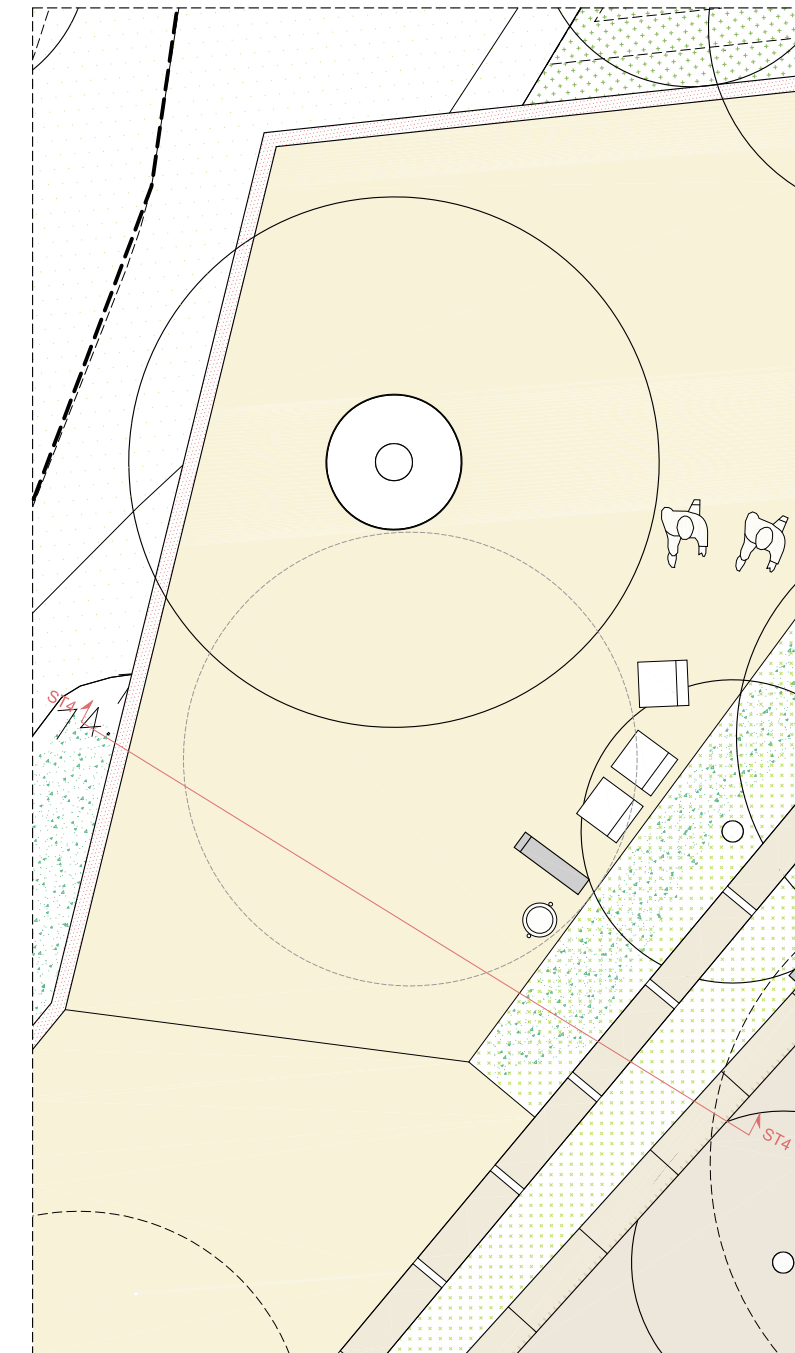
PLANTA e:1/100

12F02R5.JPG

BANC DE PEDRA NATURAL

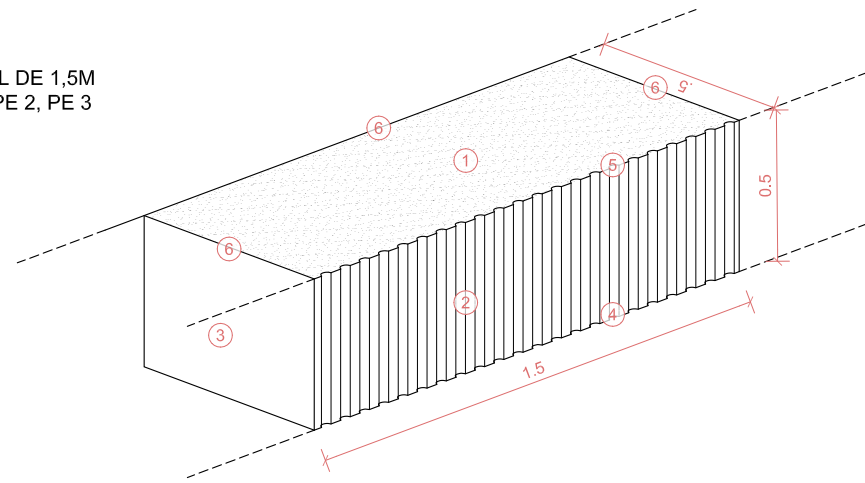


SECCIÓ 04

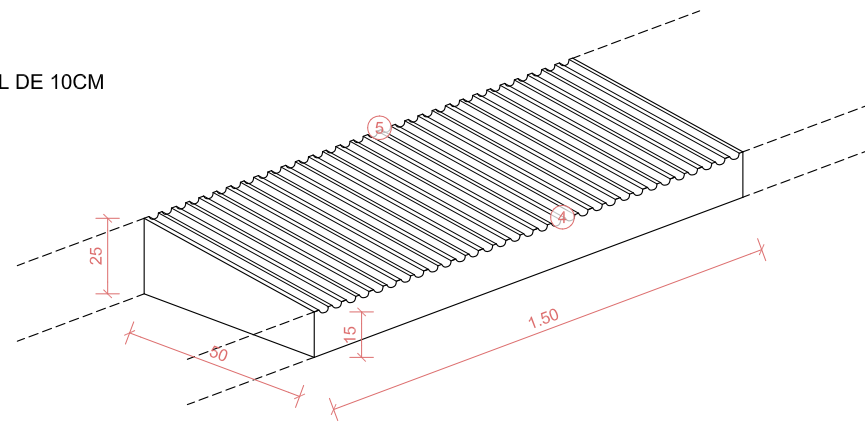


PLANTA e:1/100

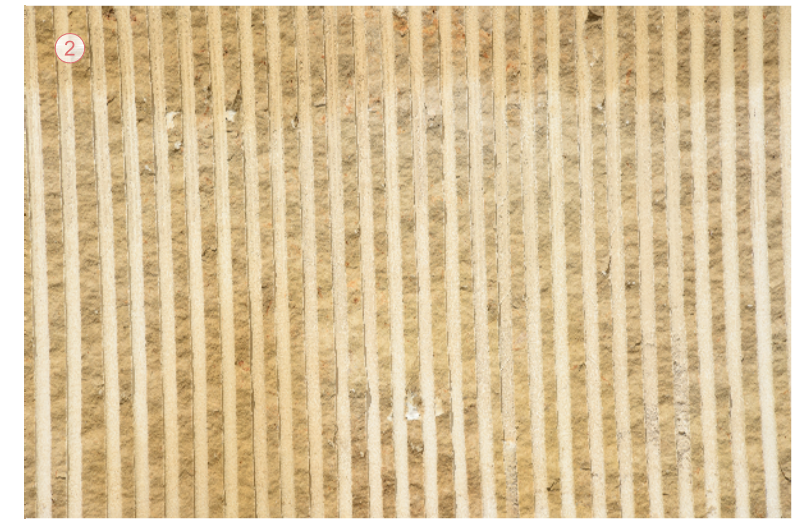
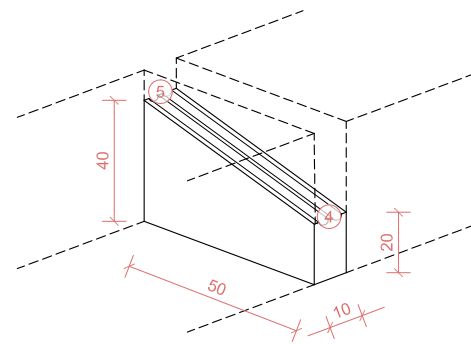
MÒDUL DE 1,5M
PE 1, PE 2, PE 3



MÒDUL DE 10CM
PE5



MÒDUL DE 10CM
PE7

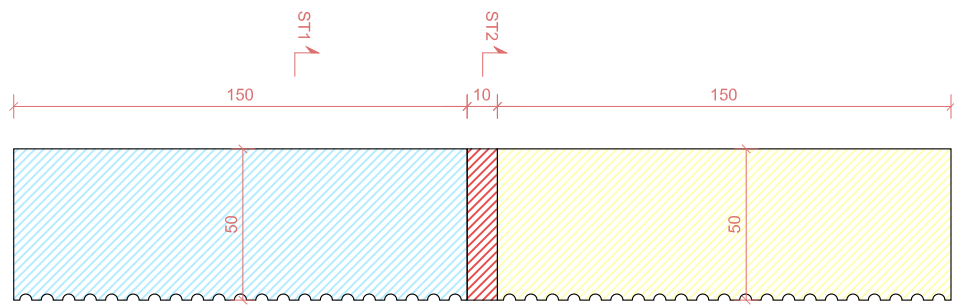


PEDRA ARENISCA FLORESTA MARRÓ

Densitat del material	2310 kg/m ³
Porositat	16%
Resistència a la compressió	56Mpa
Resistència a l'abrasió	29,5 mm
Resistència a la càrrega concentrada	7,5 MPa
Resistència al fred	8,9 Mpa

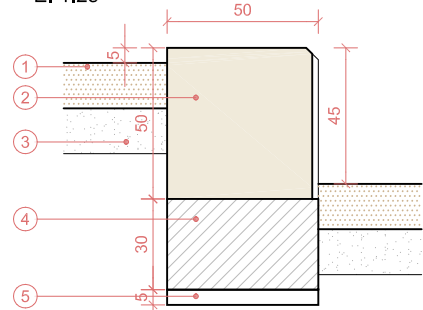
Acabats:

- ② Perforacions de cantera (Ø32mm)
- ③ Tall de serra
- ④ Aresta perforacions natural
- ⑤ Aresta perforacions bisellada
- ⑥ Aresta arrodonida (r=1cm)
- ⑦ Aresta arrodonida (r=0,5cm)



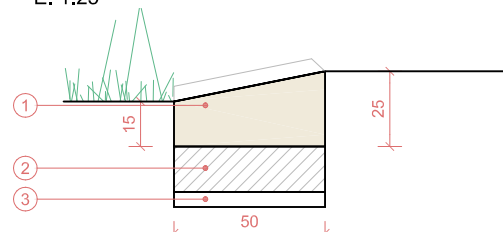
PLANTA E: 1.25

SECCIÓ 01 - PE 1, PE 2, PE 3
E: 1.25



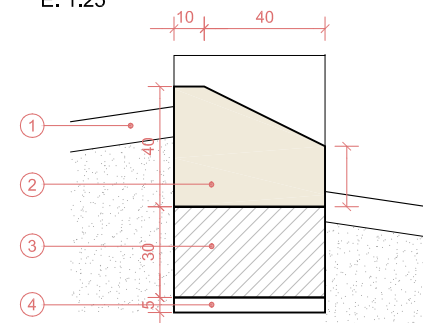
- 1- Sauló
- 2 - Peça de pedra natural
- 3 - Base de tot-ú
- 4 - Base de formigó in situ
- 5 - Formigó de neteja

SECCIÓ - PE 5
E: 1.25



- 1 - Peça de pedra natural
- 2 - Base de formigó in situ
- 3 - Formigó de neteja

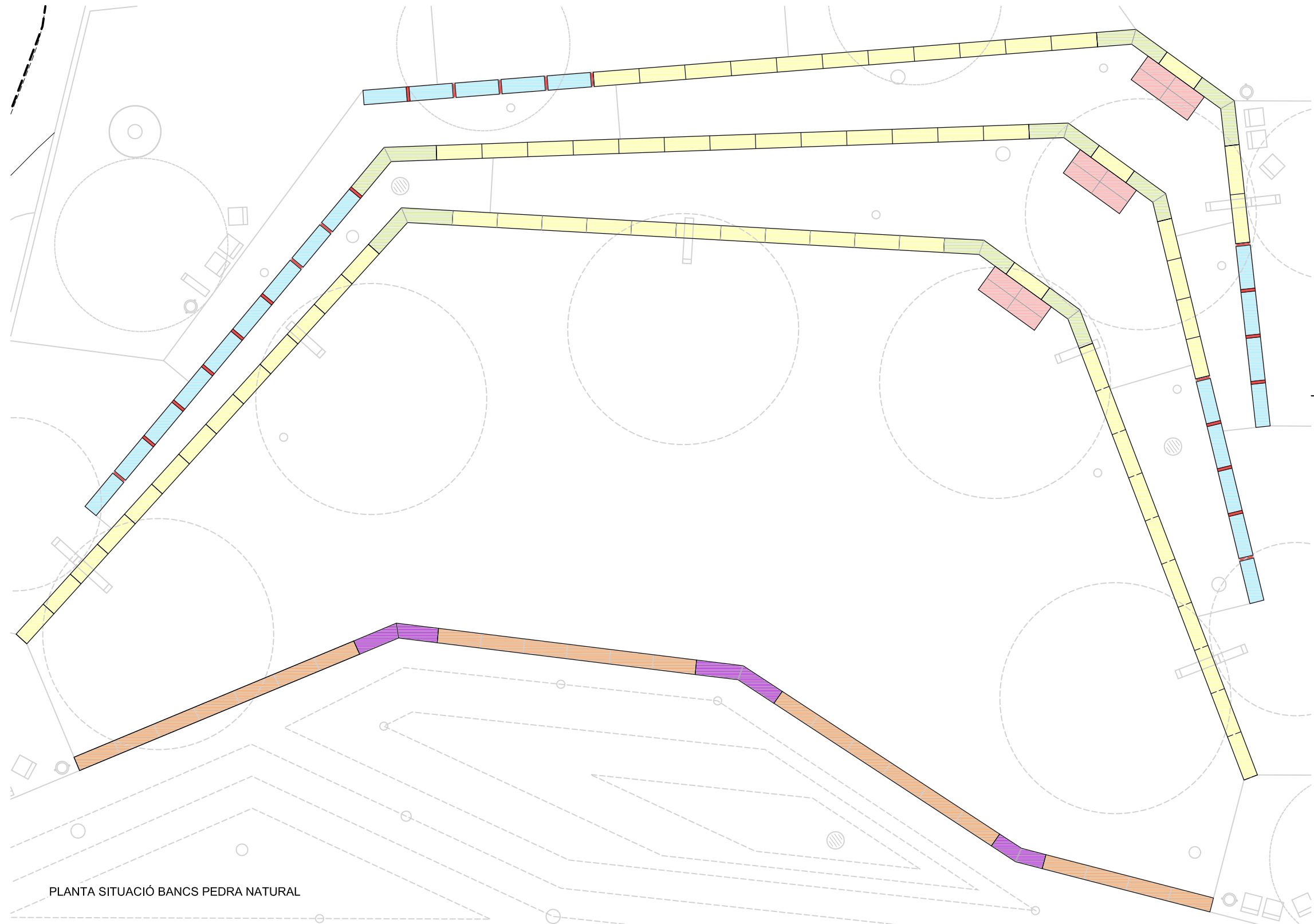
SECCIÓ 02 - PE 7
E: 1.25



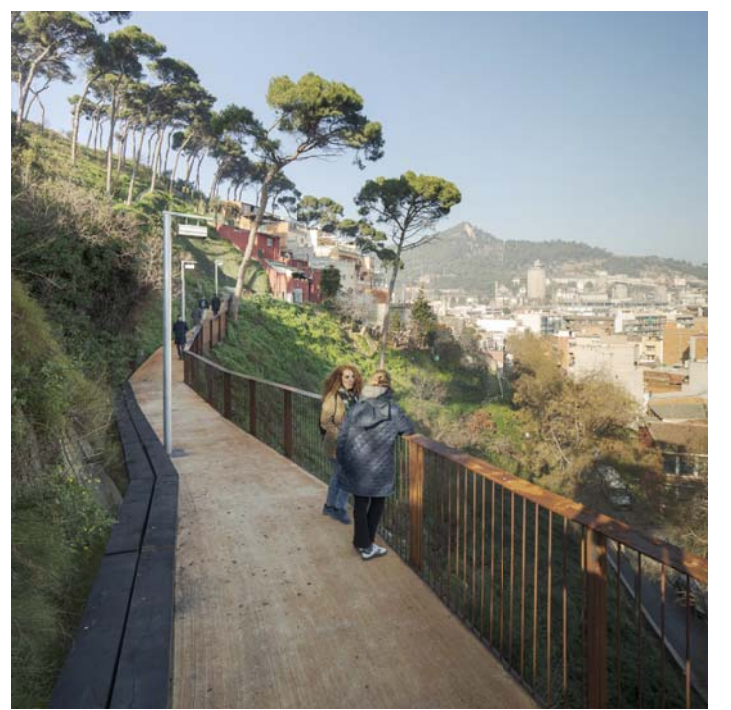
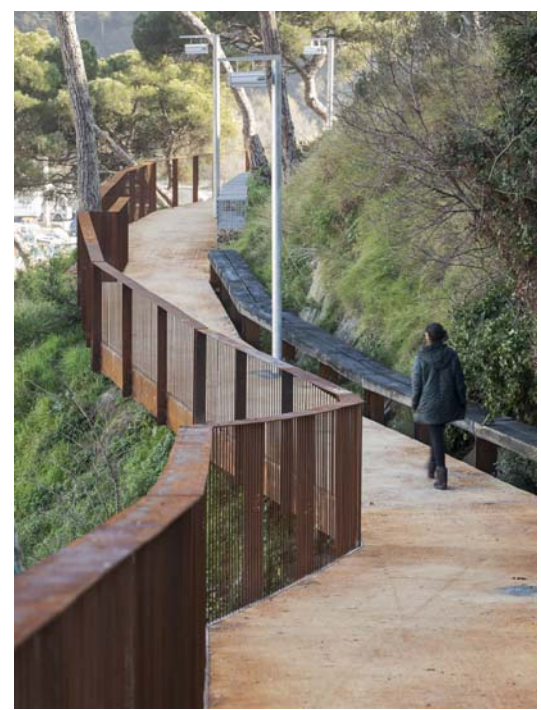
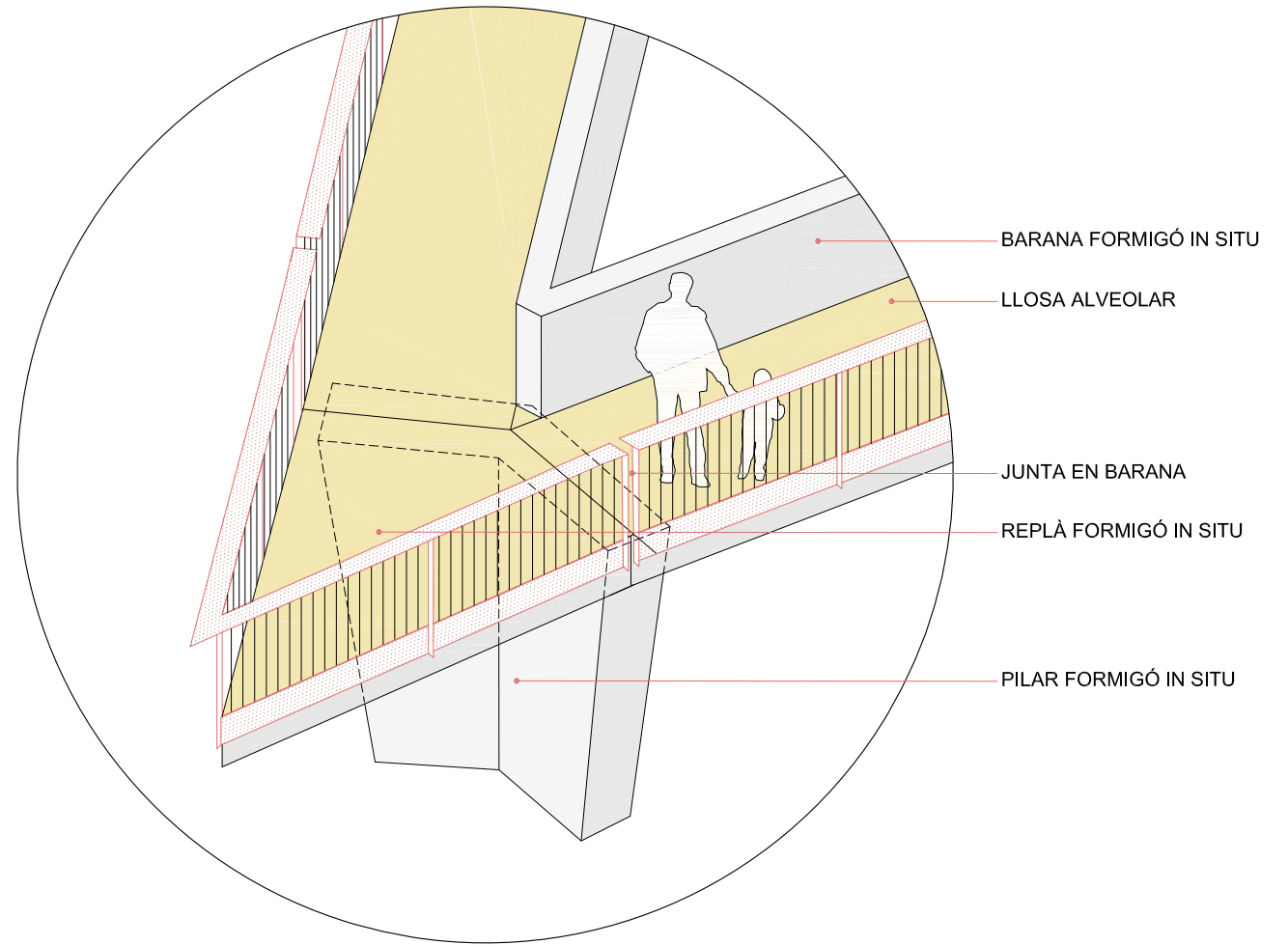
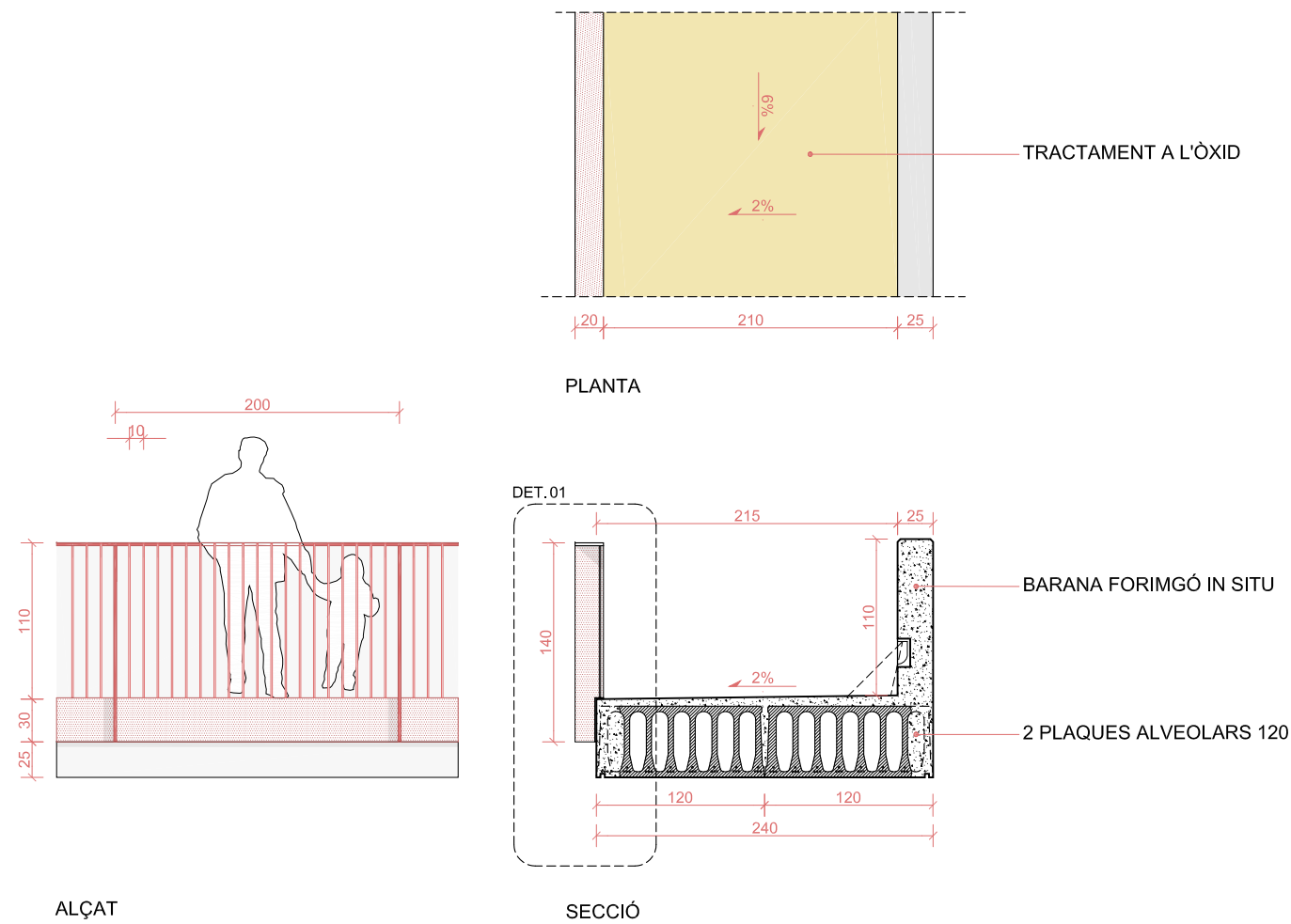
- 1- Terra vegetal
- 2 - Peça de pedra natural
- 3 - Base de formigó in situ
- 4 - Formigó de neteja

LLEGENDA

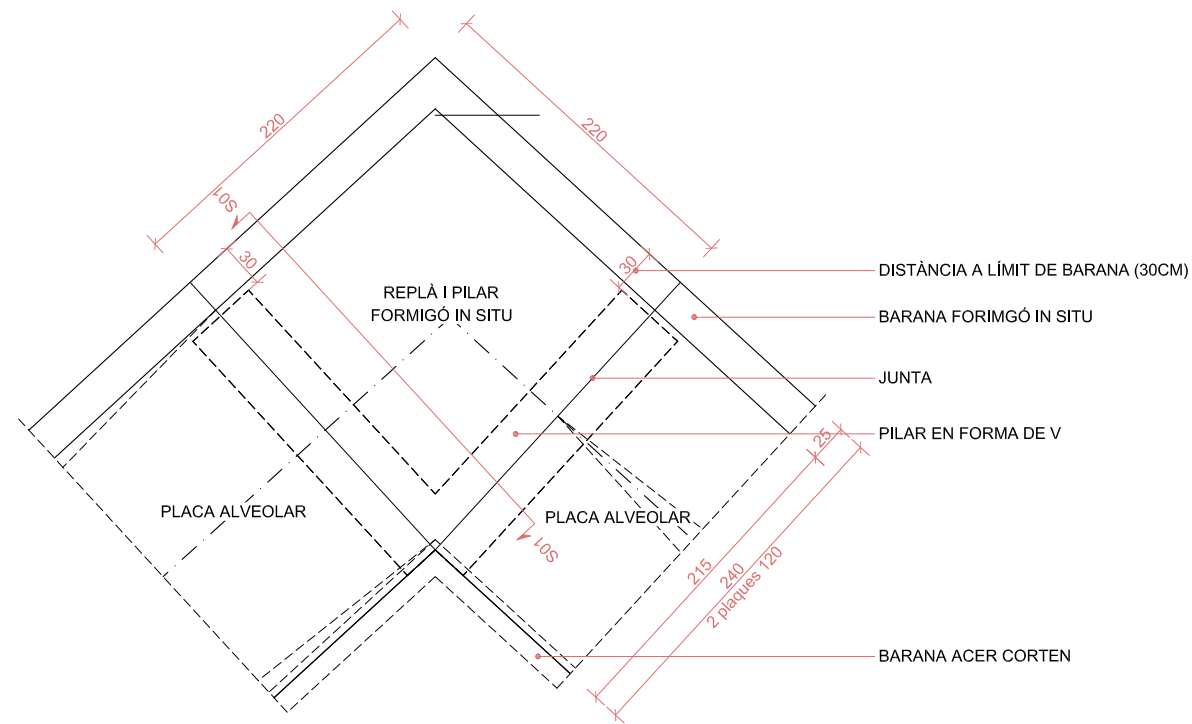
- PE 1 - Peça de pedra natural per a formació de grada contínua. Mesures 150x50cm. Sobre base de formigó.
- PE 2 - Peça especial de cantonada de pedra natural per a formació de grada. Mesures variables. Sobre base de formigó.
- PE 3 - Peça de pedra natural per a formació de grades. Situades a 10cm entre elles. 150x50cm. Sobre base de formigó.
- PE 4 - Peces de formació de grades de pedra natural. 120x15cm. Sobre base de formigó.
- PE 5 - Peça de remat de paviment de sauló de pedra natural. 150x25cm. Sobre base de formigó.
- PE 6 - Peça de remat especial de pedra natural. Mesures variables. Sobre base de formigó.
- PE 7 - Peça espaciadora que actua com a sobridor per a permetre el pas de l'aigua als parterres. 10 cm de gruix - forma trapezoidal. Sobre base de formigó.



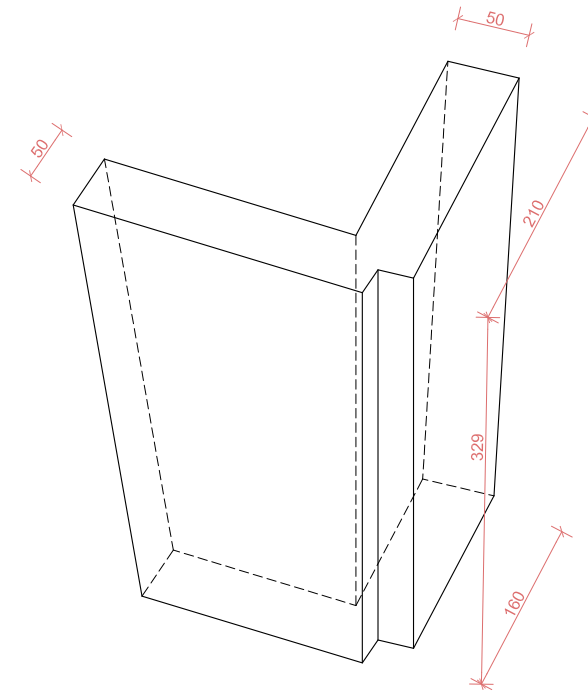
PLANTA SITUACIÓ BANCOS PEDRA NATURAL



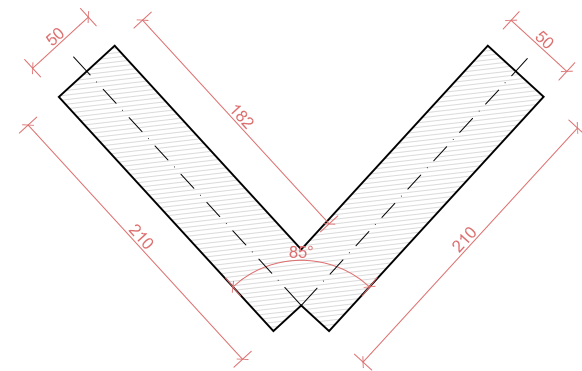
DETALL PASSERA



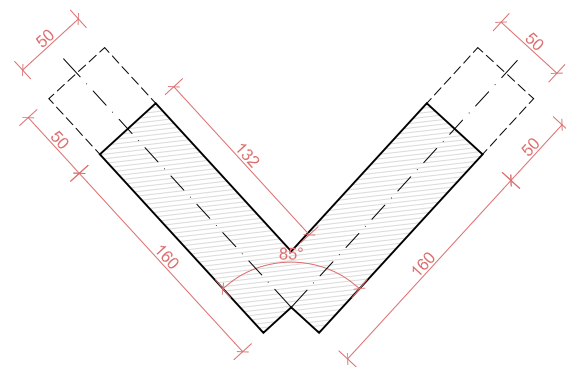
PLANTA REPLÀ 01



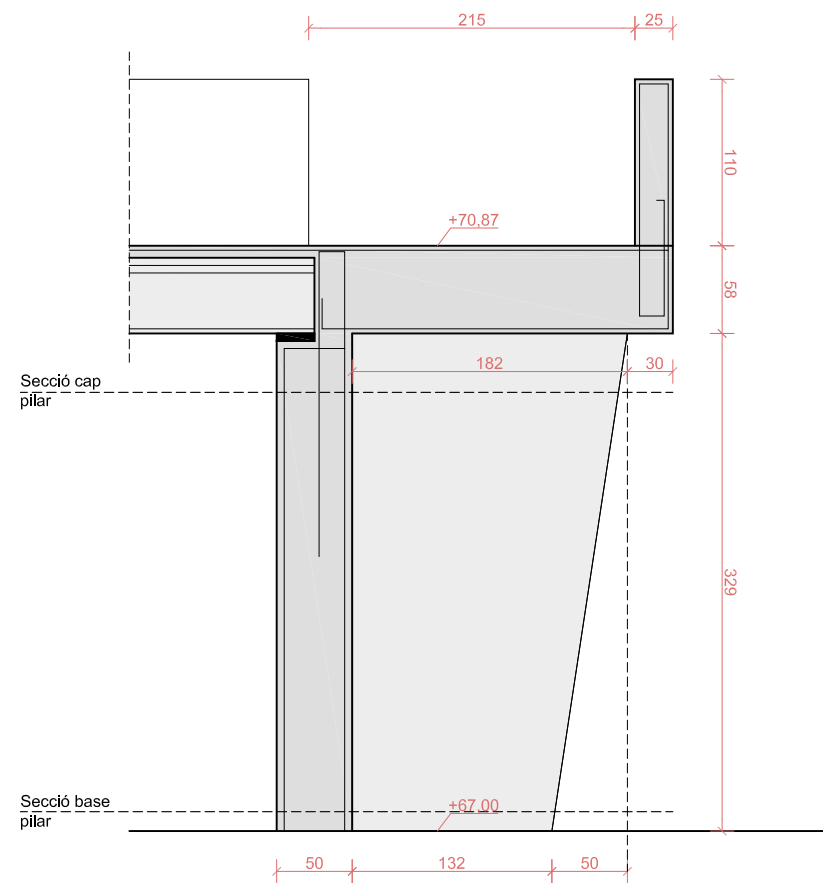
AXONOMETRIA



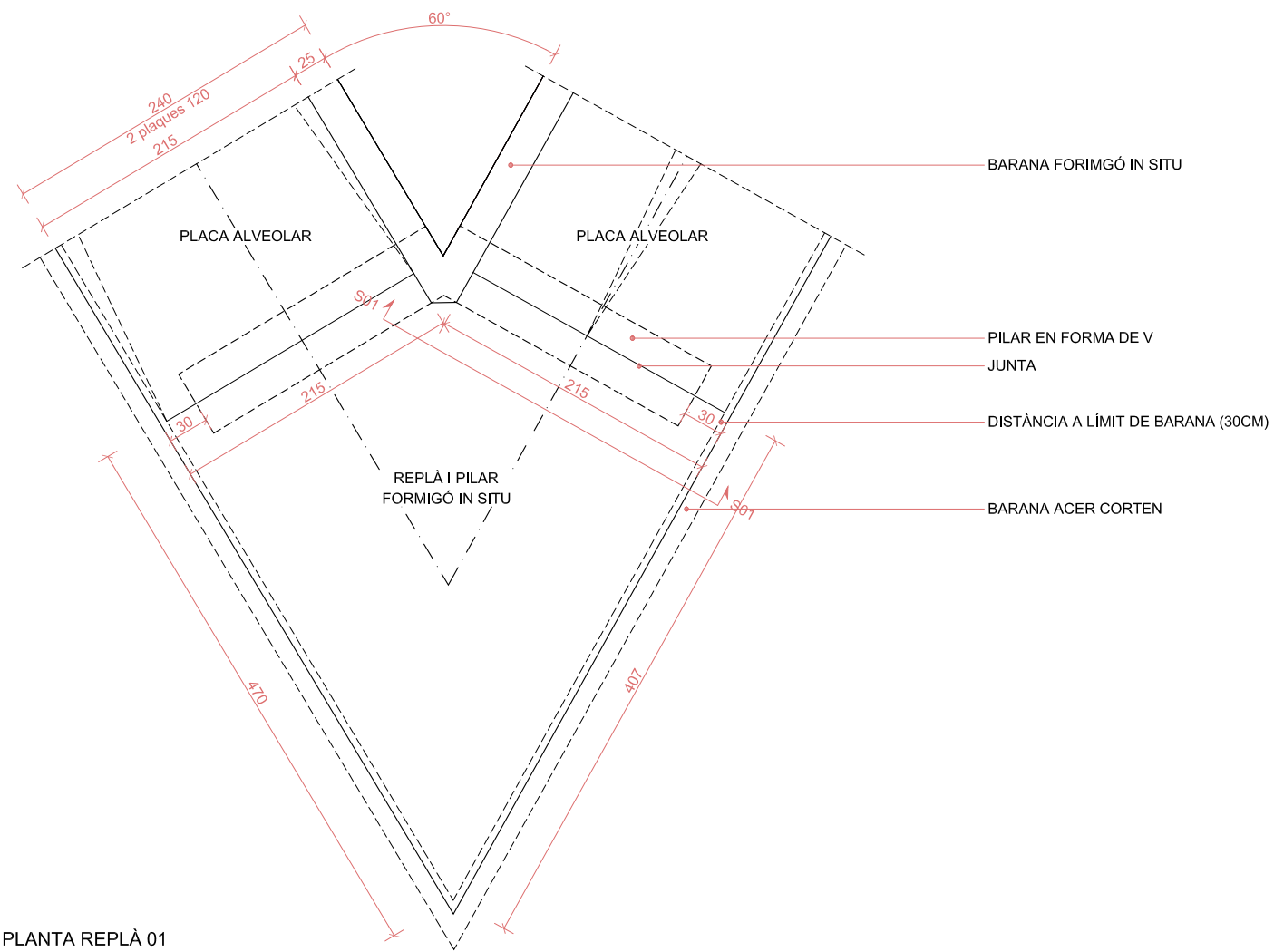
SECCIÓ CAP PILAR



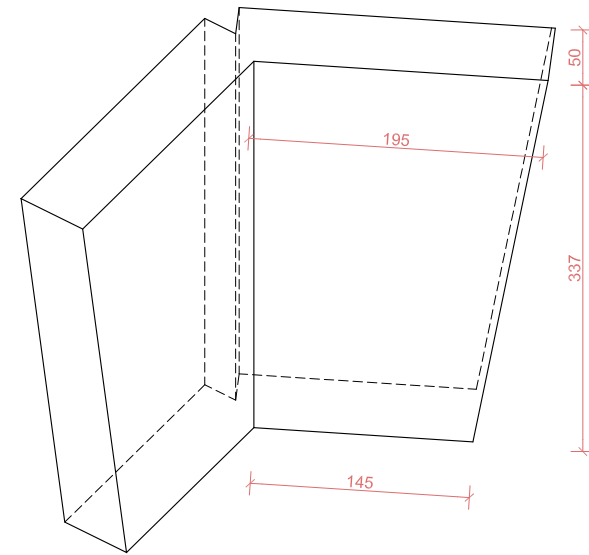
SECCIÓ BASE PILAR



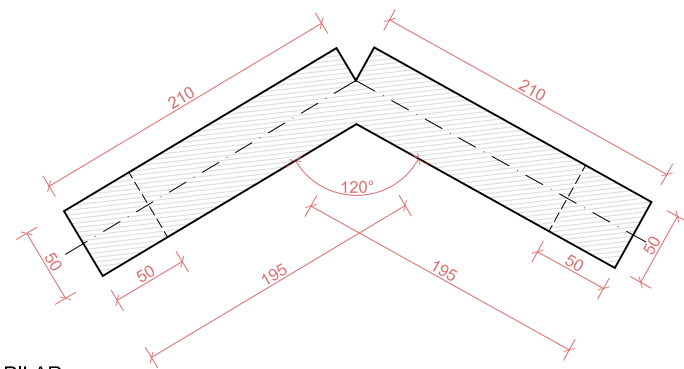
SECCIÓ REPLÀ 01



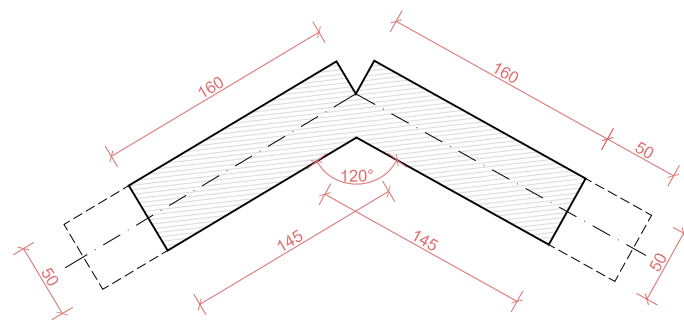
PLANTA REPLÀ 01



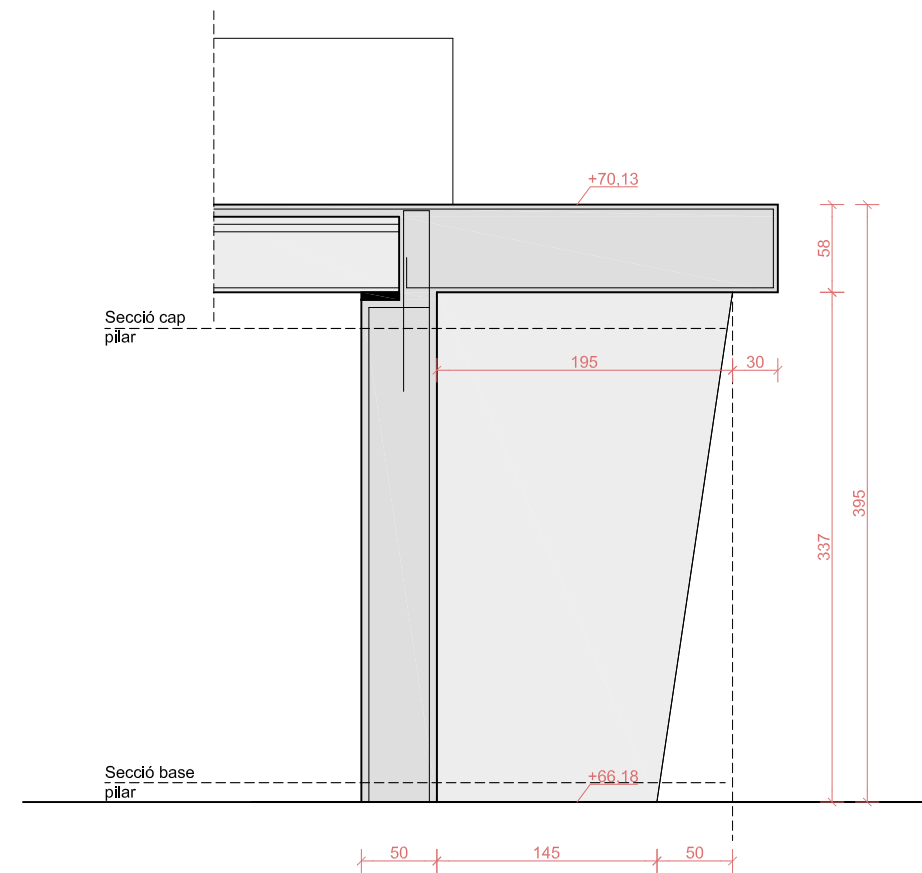
AXONOMETRIA



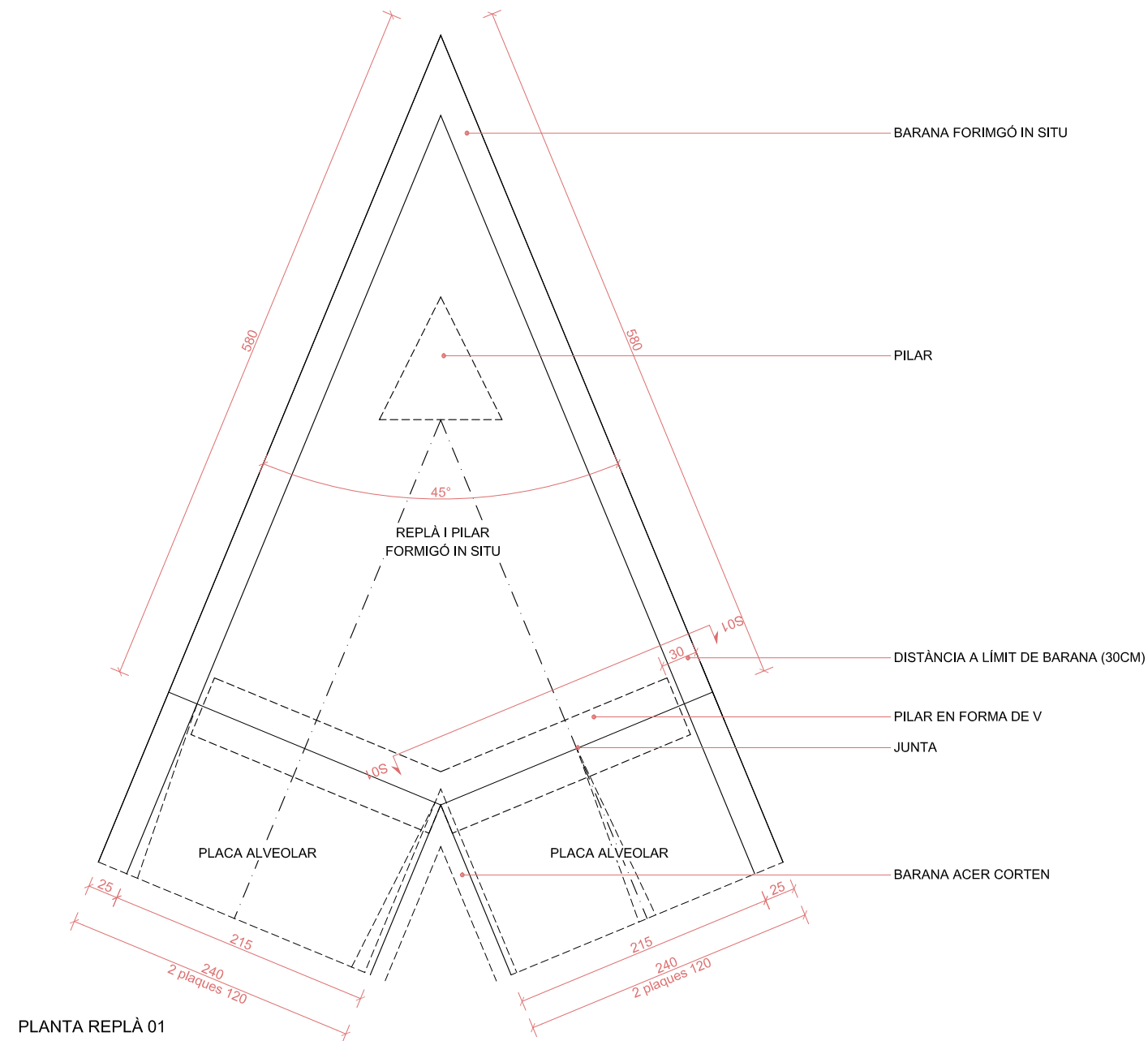
SECCIÓ CAP PILAR



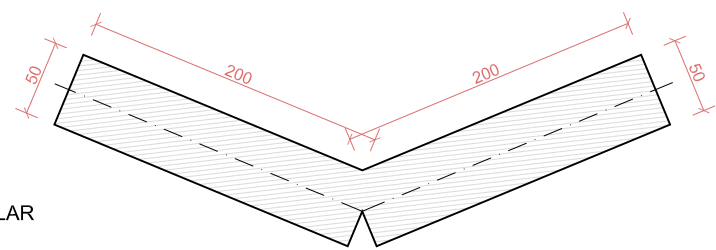
SECCIÓ BASE PILAR



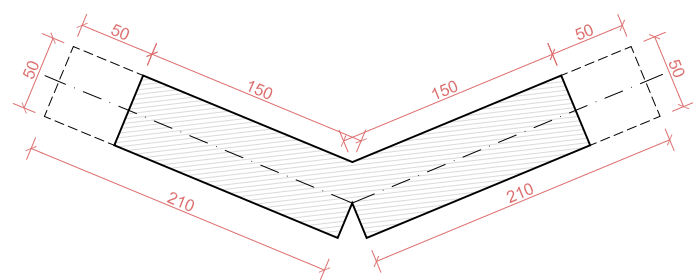
SECCIÓ REPLÀ 01



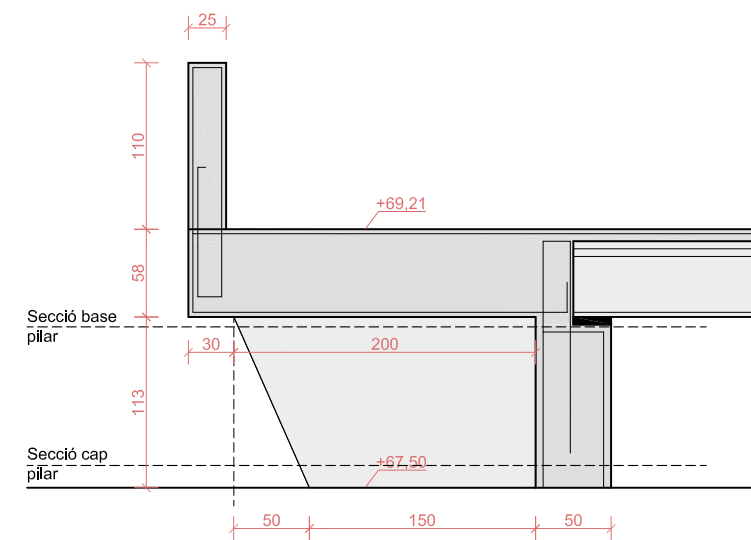
PLANTA REPLÀ 01



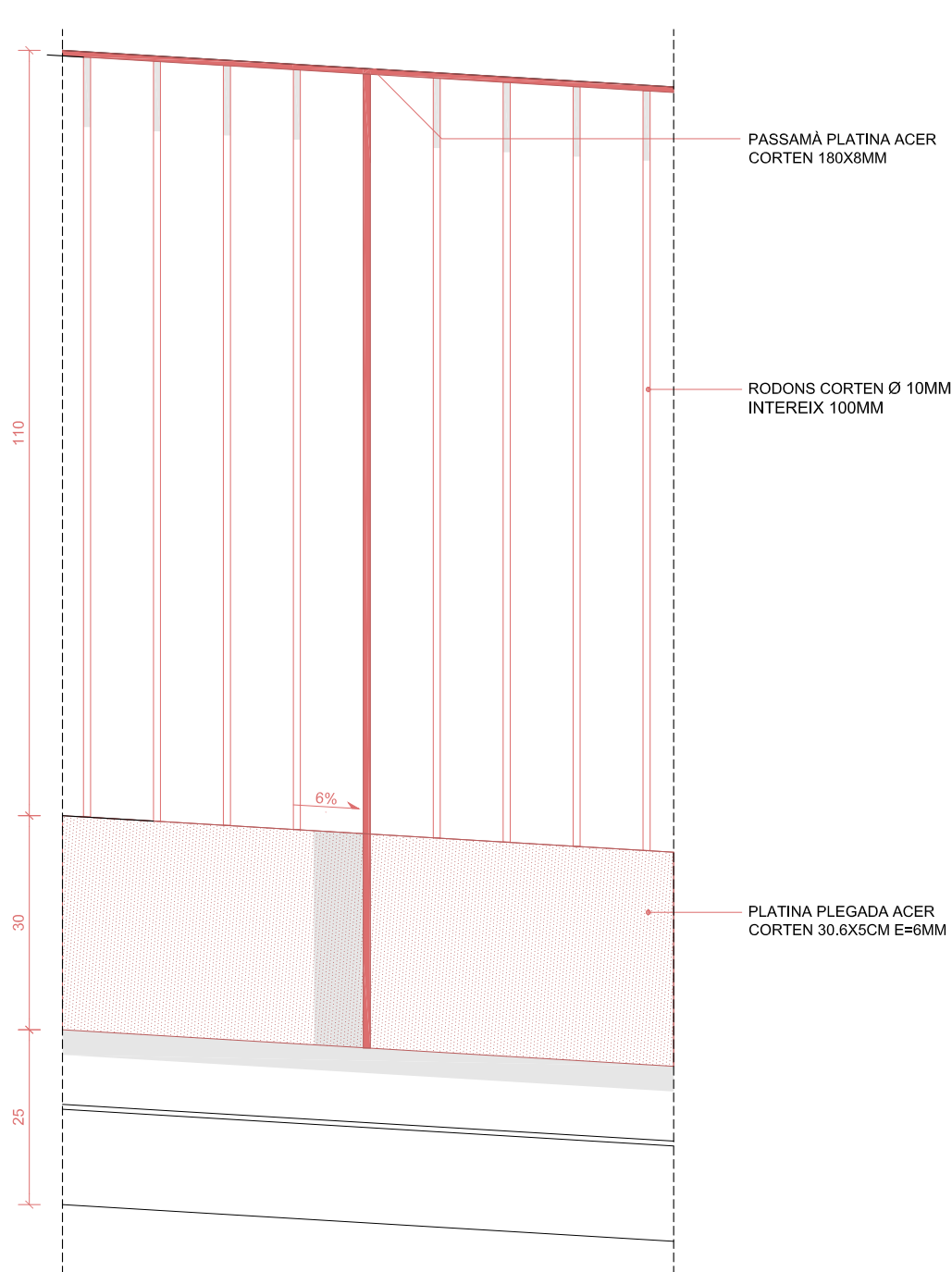
SECCIÓ CAP PILAR



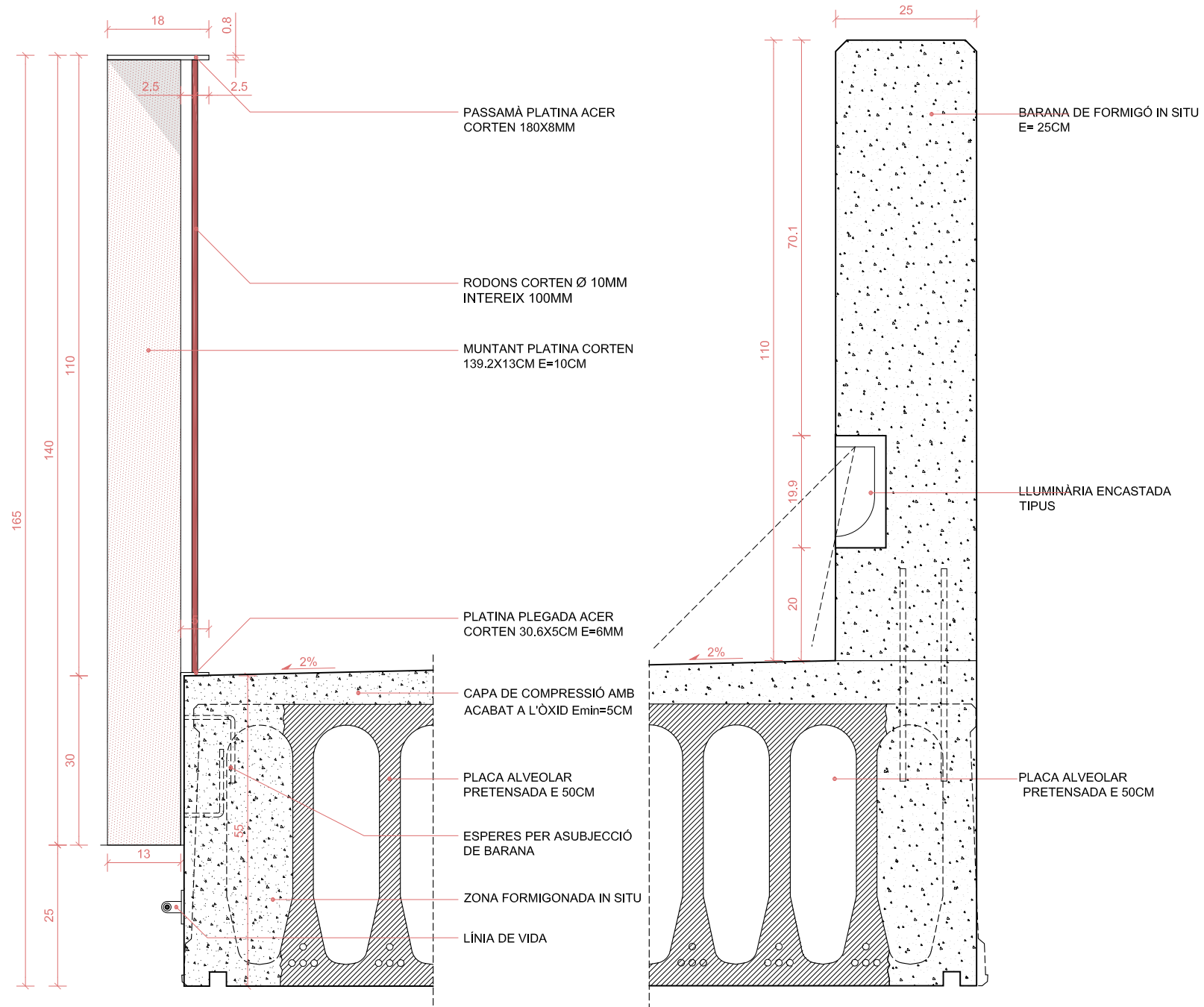
SECCIÓ BASE PILAR



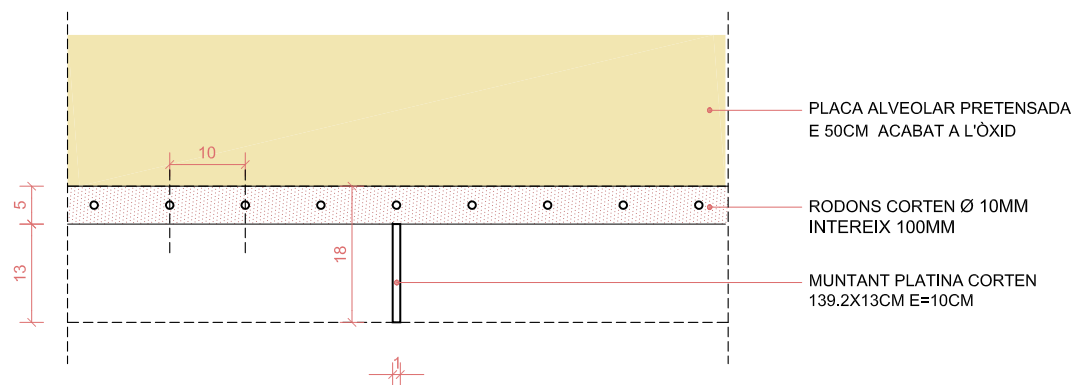
SECCIÓ REPLÀ 01



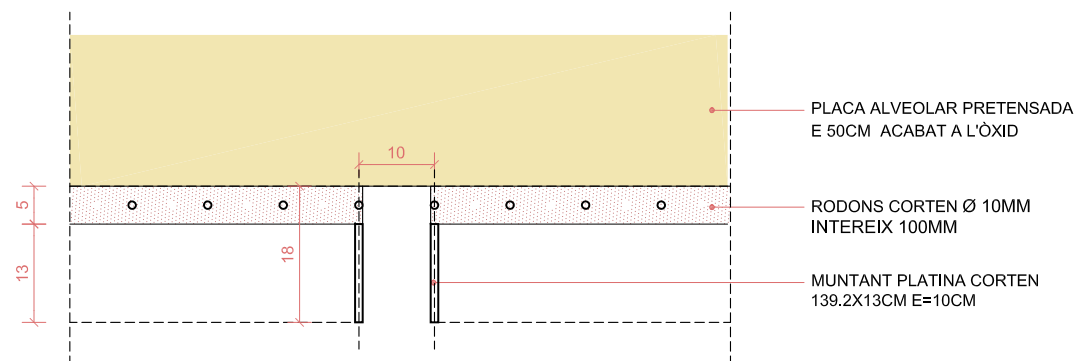
ALÇAT TIPUS BARANA PASSERA



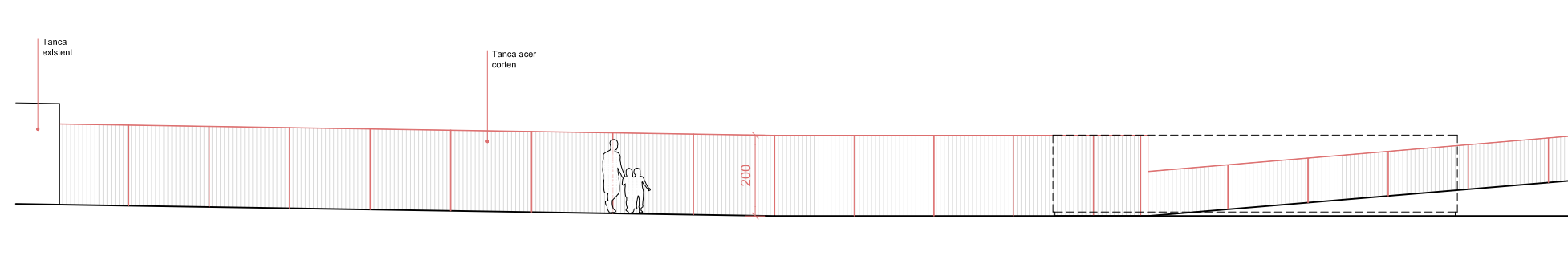
DET - 1 BARANES PASSERA



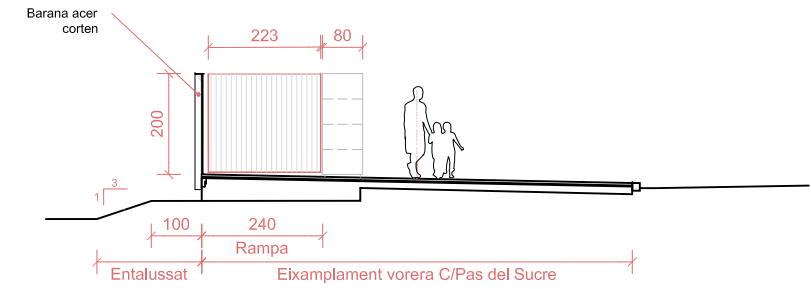
PLANTA TIPUS BARANA PASSERA



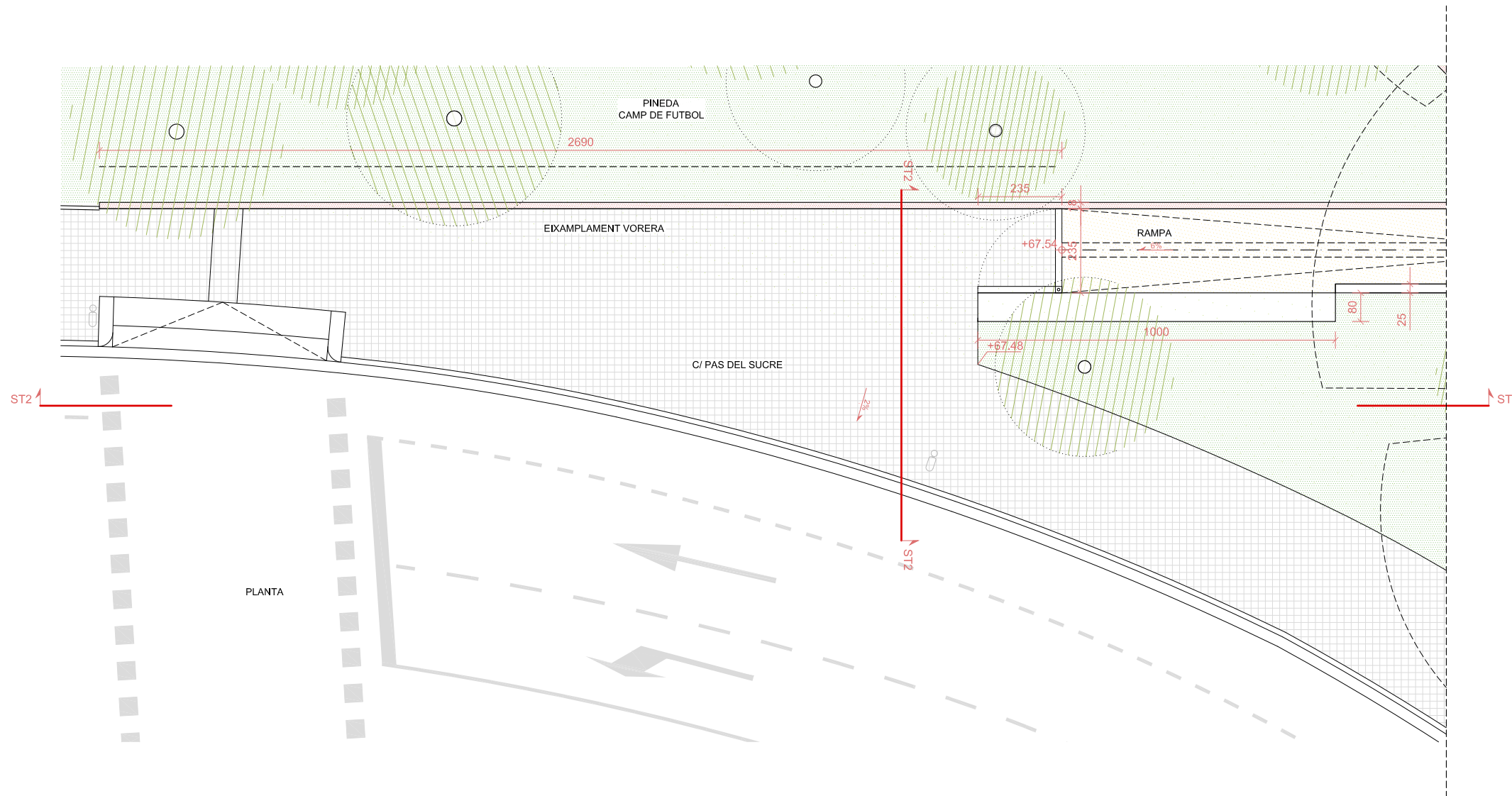
PLANTA TIPUS JUNTA BARANA



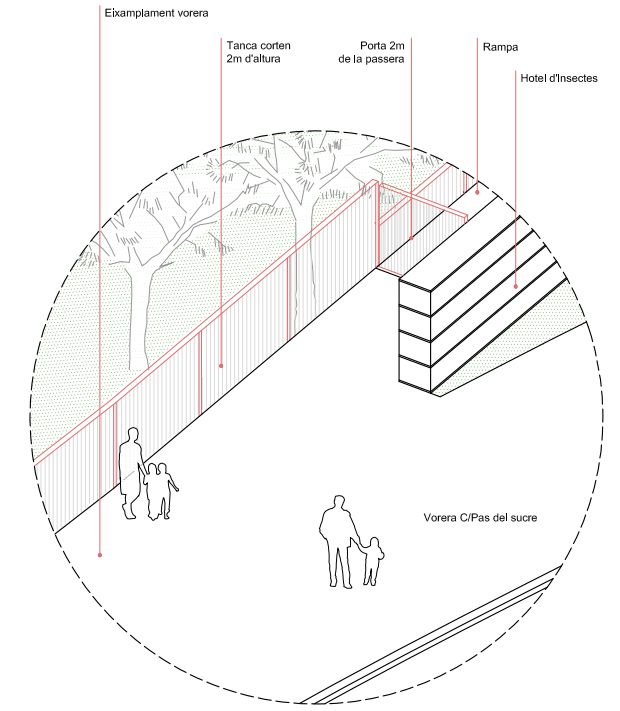
SECCIÓ 01



SECCIÓ 02



PLANTA



AXONOMETRIA