

SJ-72

PROYECTO DE EJECUCIÓN MODIFICADO DE URBANIZACIÓN DEL SOLAR MUNICIPAL DE CAN COSTERA PARA CENTRO DE SALUD

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT JOSEP

CAN COSTERA, SANT JOSEP, T.M. DE SAN JOSEP DE SA TALAIA

1- PLANO DE ESTADO ACTUAL

JAVIER PALLEJÁ TORRECILLA, arquitecto

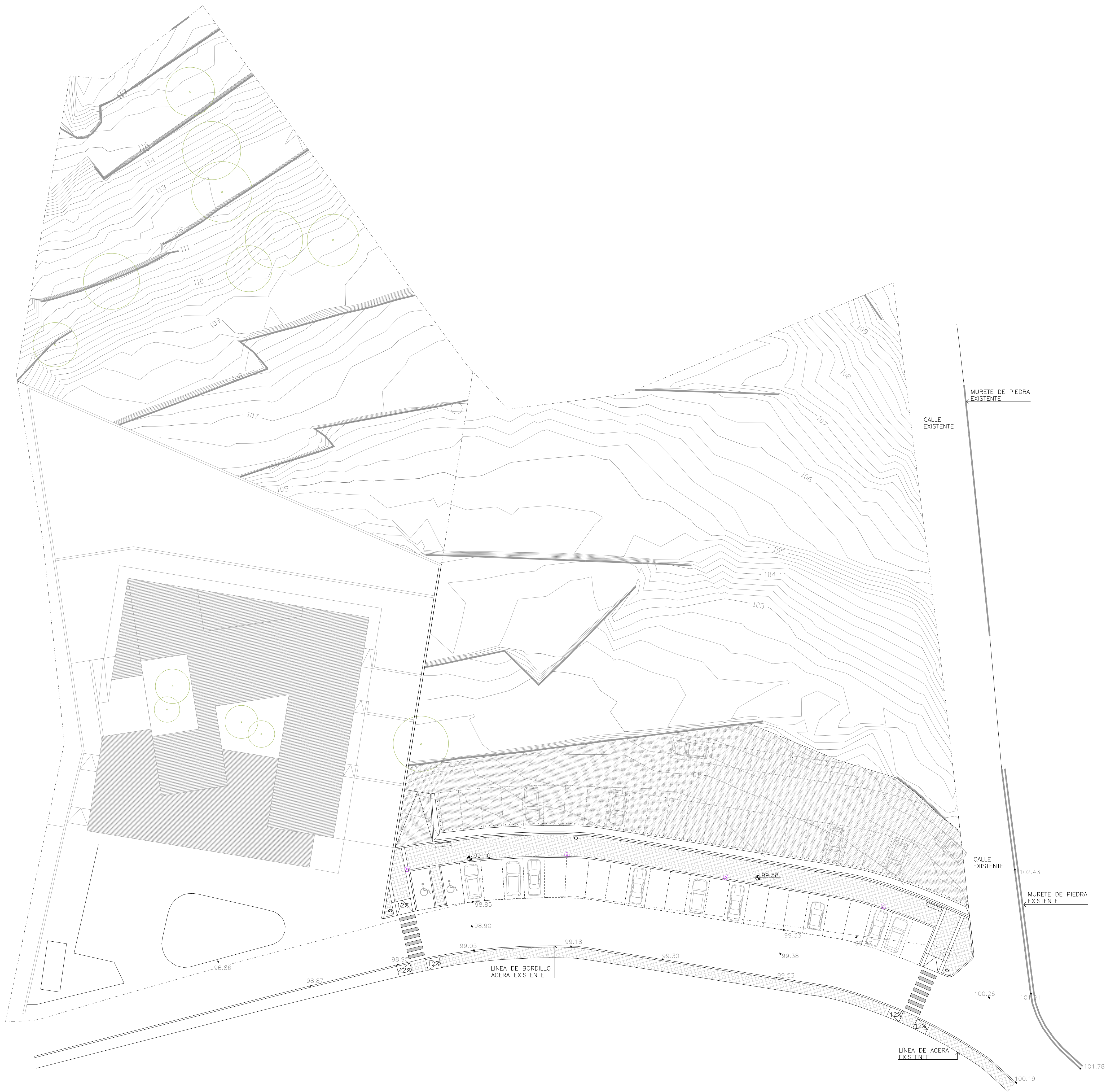
E: 1/250

OCTUBRE 2011









La Propiedad

Arquitecto





#### LEYENDA

-  FAROLA
-  PAPELERA PREFABRICADA
-  APARCAMIENTO RESERVADO PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA
-  BANCO PREFABRICADO
-  PASO DE PEATONES
-  VADO ADAPTADO PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA (PENDIENTE MÁXIMA 12%)
-  ACONDICIONAMIENTO DE TERRENO PARA APARCAMIENTO MEDIANTE ENCACHADO DE GRAVA APISONADA
-  POSTES DE MADERA

SJ-72

PROYECTO DE EJECUCIÓN MODIFICADO DE URBANIZACIÓN DEL SOLAR MUNICIPAL DE CAN COSTERA PARA CENTRO DE SALUD

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT JOSEP

CAN COSTERA, SANT JOSEP. T.M. DE SAN JOSEP DE SA TALAIA

2- PLANO GENERAL PROPUESTA

JAVIER PALLEJÁ TORRECILLA, arquitecto

E: 1/250

OCTUBRE 2011





PLANTA COTAS e. 1:100

SJ-72

PROYECTO DE EJECUCIÓN MODIFICADO DE URBANIZACIÓN DEL SOLAR MUNICIPAL DE CAN COSTERA PARA CENTRO DE SALUD

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT JOSEP

CAN COSTERA, SANT JOSEP. T.M. DE SAN JOSEP DE SA TALAIA

3- PLANO DE COTAS, PROPUESTA

JAVIER PALLEJÁ TORRECILLA, arquitecto

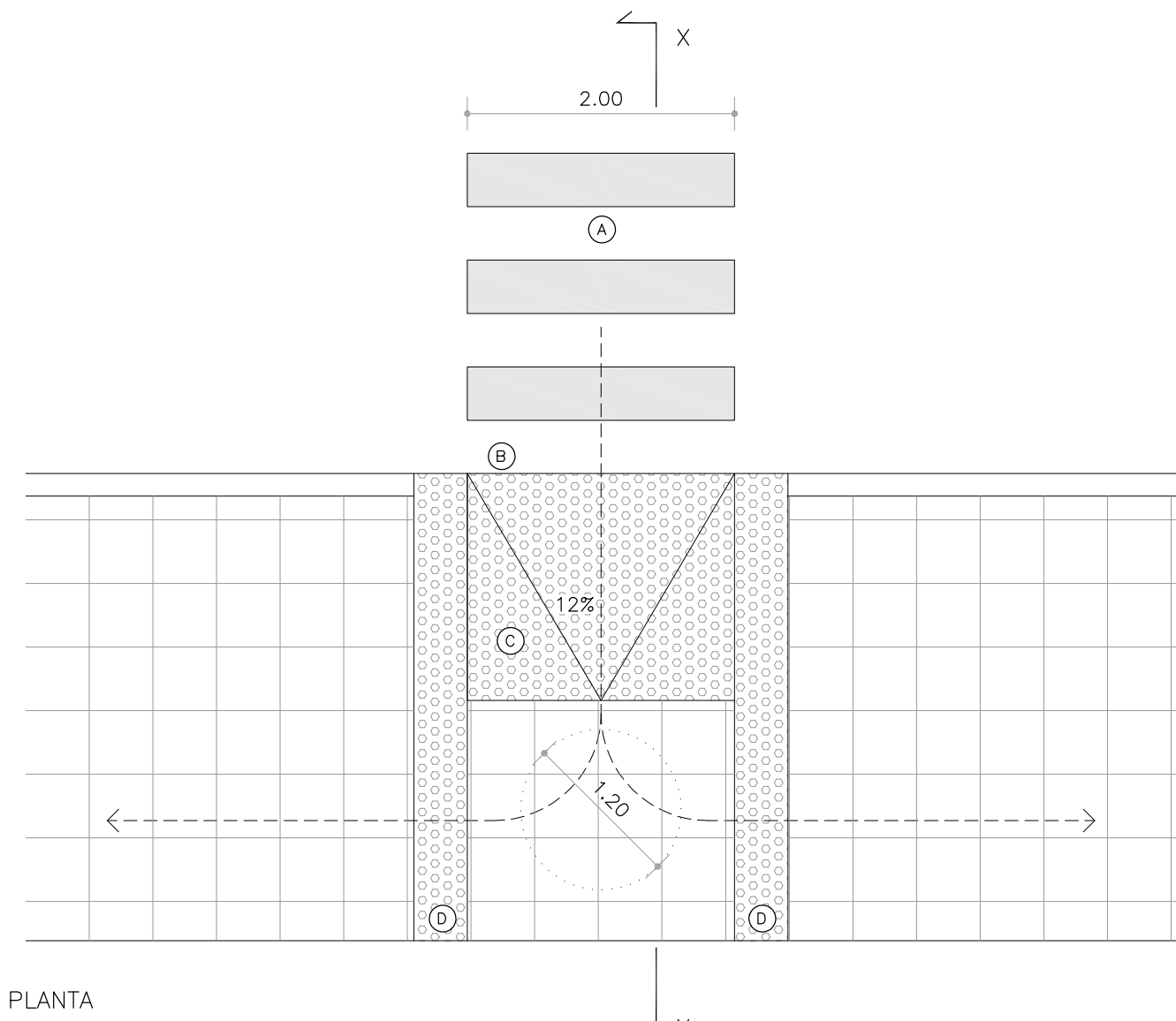
E: 1/100

OCTUBRE 2011

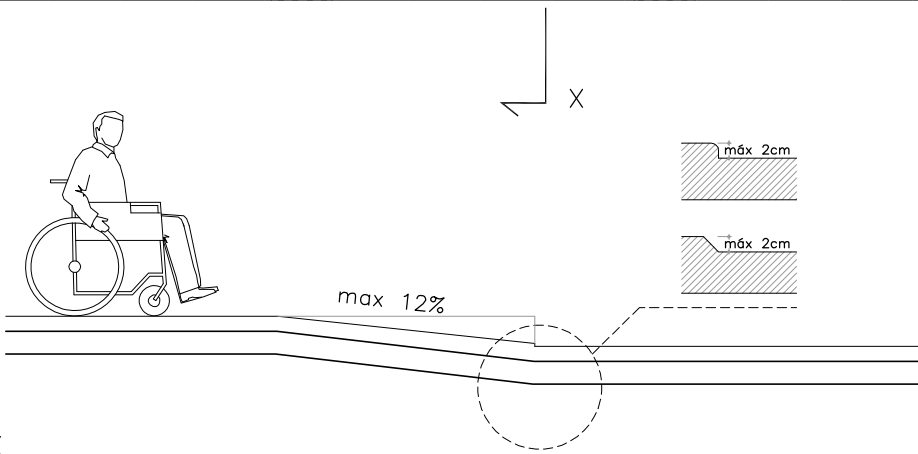
Lo Propiedad

Arquitecto





PLANTA

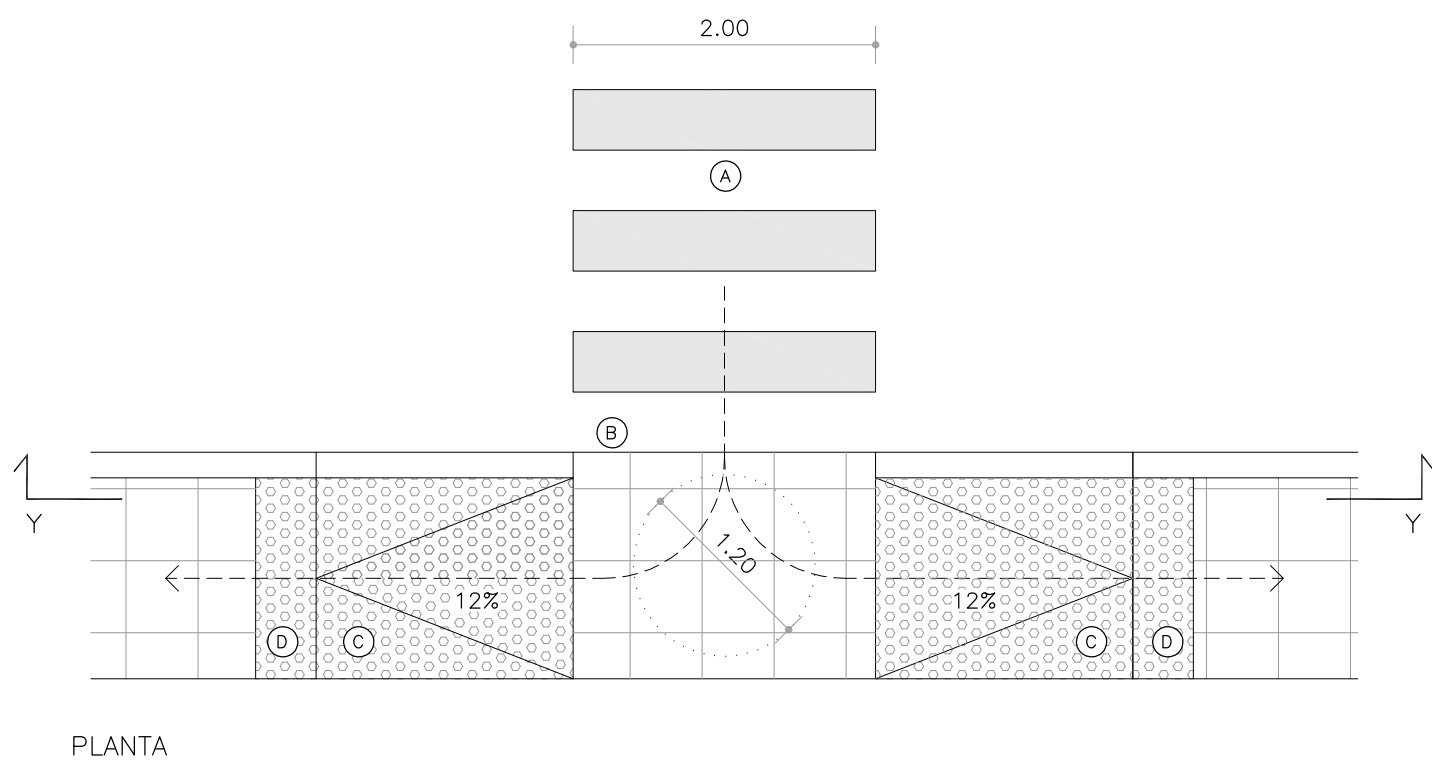


SECCIÓN X-X

P1 VADO TIPO 1 PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA

ESCALA 1/50

LEYENDA: A: PASO DE PEATONES B: BORDILLO DEL VADO (ALTURA MÁXIMA 2 CMS CON RESPECTO A LA CALZADA CON CANTO REDONDEADO O ACHAFLANADO) C: RAMPA (PENDIENTE MÁXIMA 12%) D: SEÑALIZACIÓN CON PAVIMENTO DE TEXTURA DIFERENCIADA.



PLANTA

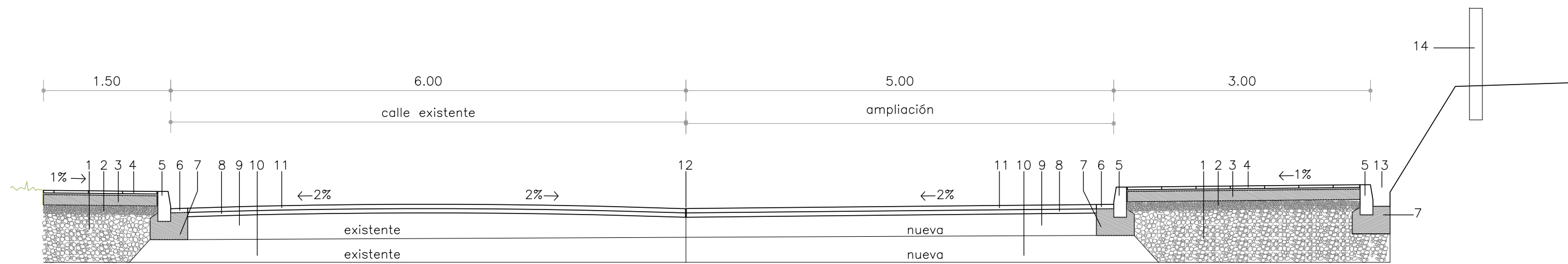


SECCIÓN Y-Y

P2 VADO TIPO 2 PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA

ESCALA 1/50

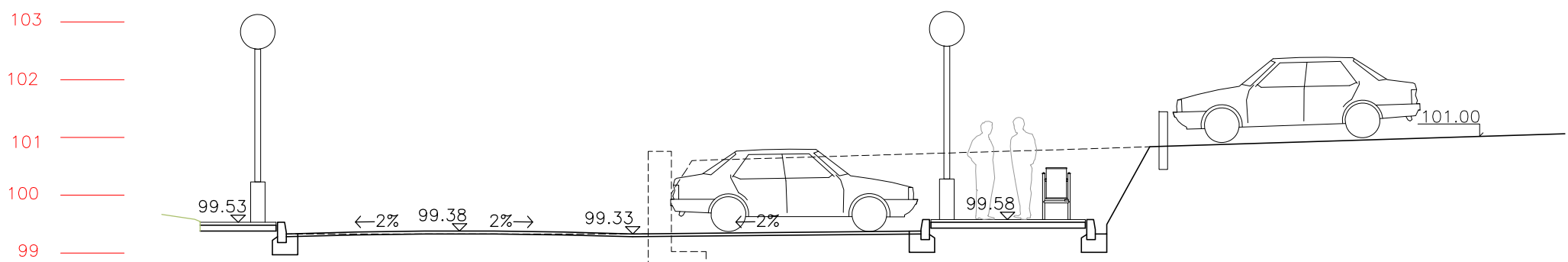
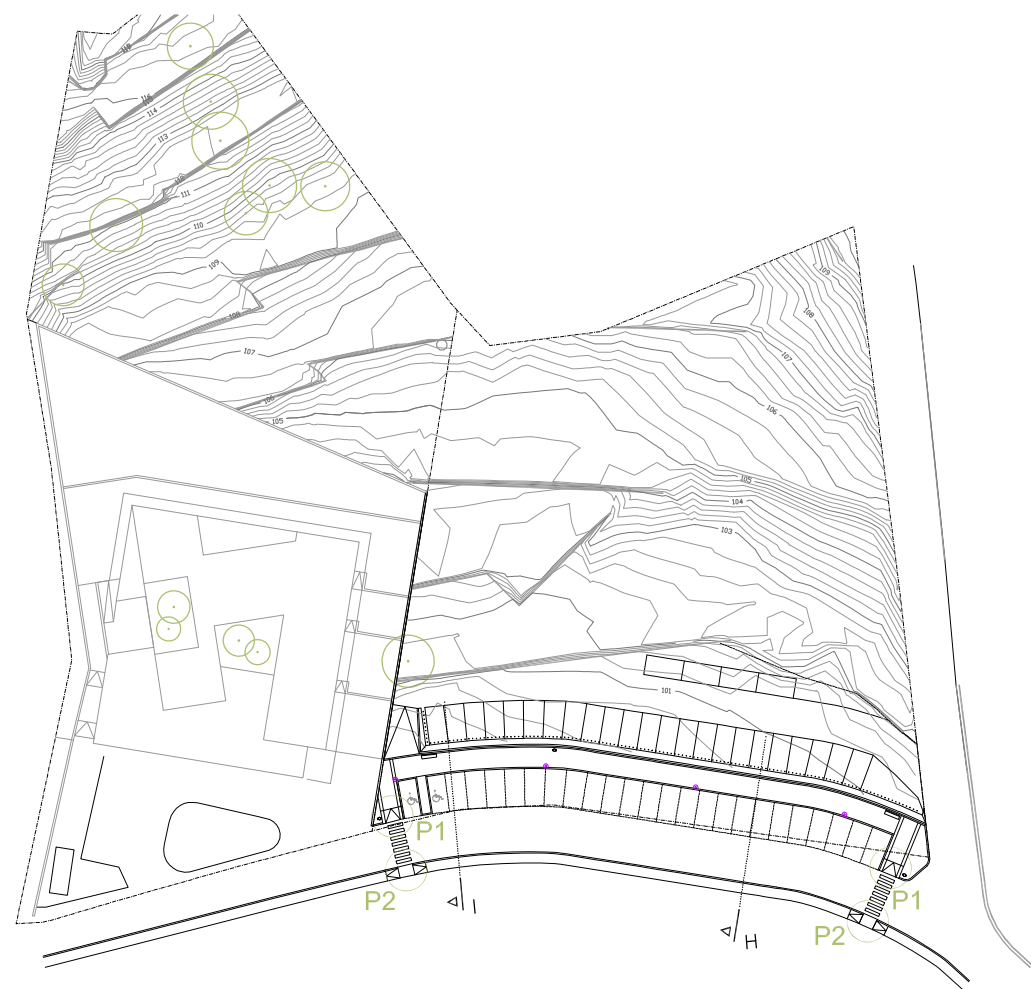
LEYENDA: A: PASO DE PEATONES B: BORDILLO DEL VADO (ALTURA MÁXIMA 2 CMS CON RESPECTO A LA CALZADA CON CANTO REDONDEADO O ACHAFLANADO) C: RAMPA (PENDIENTE MÁXIMA 12%) D: SEÑALIZACIÓN CON PAVIMENTO DE TEXTURA DIFERENCIADA.



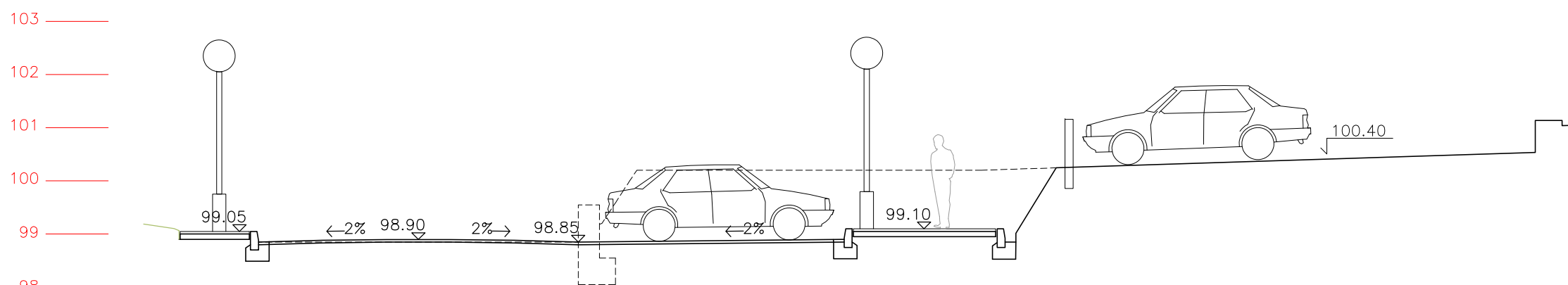
CALLE SECCIÓN CONSTRUCTIVA I-I

ESCALA 1/50

LEYENDA: 1. ENCACHADO DE GRAVA GRUESA DE  $\phi$  40-80 mm, Y 15 cm. DE ESPESOR 2. ENCACHADO DE GRAVAS DE  $\phi$  10-20 mm, Y 10 cm. DE ESPESOR 3. SOLERA DE HORMIGÓN ARMADO #20x20  $\phi$  6 e=15 cm. 4. PAVIMENTO DE ACERA TIPO SANT JOSEP DE 40X40 5. BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN 6. RIGOLA PREFABRICADA 7. HORMIGÓN EN MASA CON JUNTAS DE RETRACCIÓN CADA 3 ml 8. AGLOMERADO ASFÁLTICO DE CAPA INTERMEDIA e= 6 CMS 9. BASE DE ZAHORRA e= 20 CMS 10. SUB-BASE GRANULAR e= 20 CMS 11. AGLOMERADO ASFÁLTICO DE RODADURA e=5cm. 12. JUNTA DE ASFALTADO 13. CUNETA EN BASE DE TALUD DE TIERRAS. 14. POSTE DE MADERA



SECCIÓN H-H E: 1/100



SECCIÓN I-I E: 1/100

SJ-72

PROYECTO DE EJECUCIÓN MODIFICADO DE URBANIZACIÓN DEL SOLAR MUNICIPAL DE CAN COSTERA PARA CENTRO DE SALUD

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT JOSEP

CAN COSTERA, SANT JOSEP. T.M. DE SAN JOSEP DE SA TALAIA

4- ALZADOS, SECCIONES Y DETALLES

E: 1/50, 1/100

JAVIER PALLEJÁ TORRECILLA, arquitecto

OCTUBRE 2011



