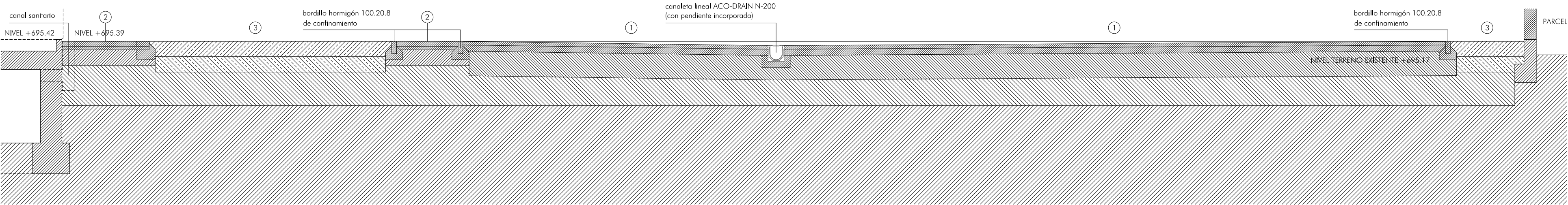
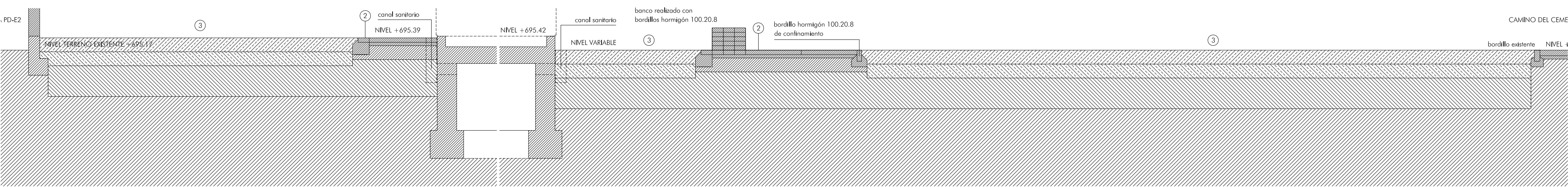


SECCIÓN LONGITUDINAL (TRAMO 1)



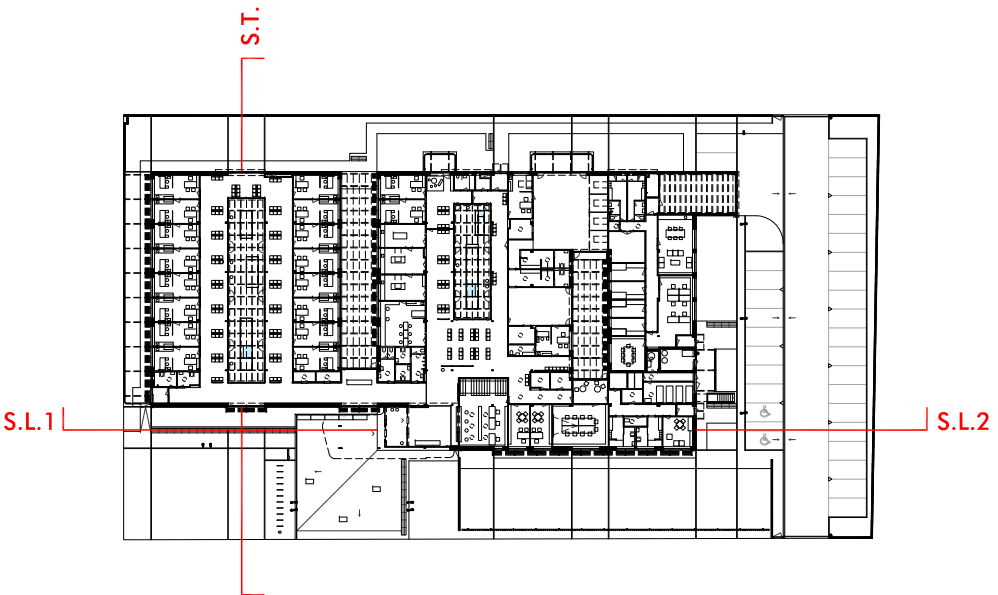
SECCIÓN LONGITUDINAL (TRAMO 2)



SECCIÓN TRANSVERSAL



ESCALA 1:50



1. Calzada vial interior aparcamiento personal realizada mediante base granular ZA-25 de 40 cm de espesor, mezcla bituminosa en caliente mínimo tipo G-20 de 10 cm de espesor y acabado con mezcla bituminosa tipo D-12 de 6 cm de espesor.
2. Aceras y espacios peatonales de acceso a la edificación realizadas mediante bordillos de jardín, aristas vivas, de Gallizo o similar, formato 100.20.10 colocados tumbados sobre base de 20 cm. vista la cara posterior sobre lecho de arena y cemento (en seco), 6 cm., y base granular de zahorra compactada incluso rejuntado de hormigón con árido cepillado visto, 25 cm.
3. Firme para jardín mediante una capa de 25 cm. de terreno natural mezclado con compost y capa final de 25 cm. de tierra vegetal.



GERENCIA REGIONAL DE SALUD. CONSEJERÍA DE SANIDAD. JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN.  
PROYECTO DE EJECUCIÓN CENTRO DE SALUD DE LA MAGDALENA, VALLADOLID.

URBANIZACIÓN. SECCIONES. E 1:50

ARQUITECTO: GABRIEL GALLEGOS BORGES  
C/ JUAN DE AZNÁ s/n, ENTR. B. 47006 Valladolid. Tf: 983 340 695. e-mail gabrielgallegos@esastar.net

EXPTE.: 009/2017

U2

DICIEMBRE 2017