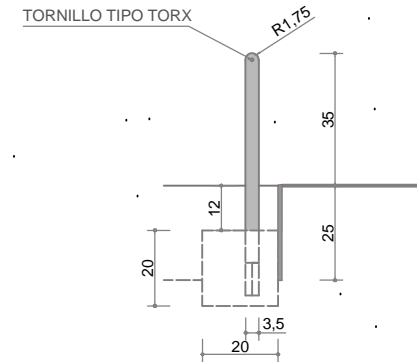
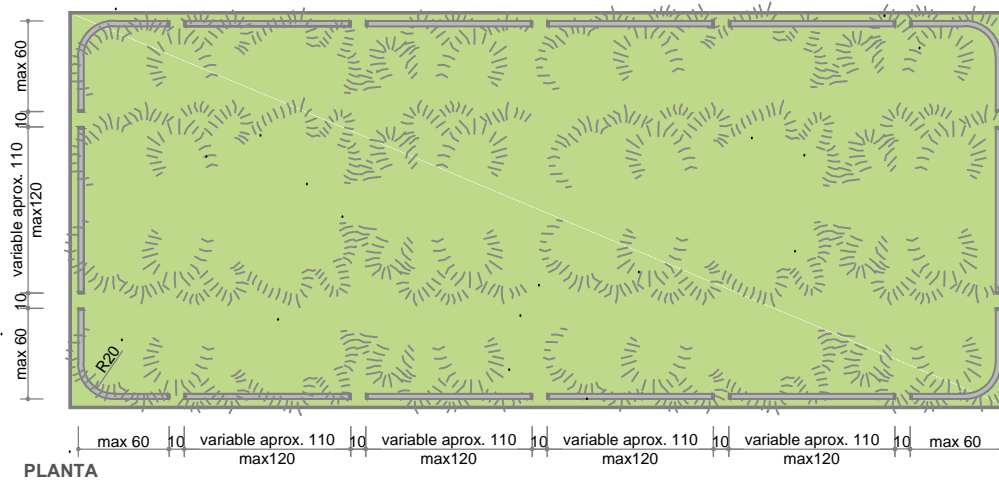
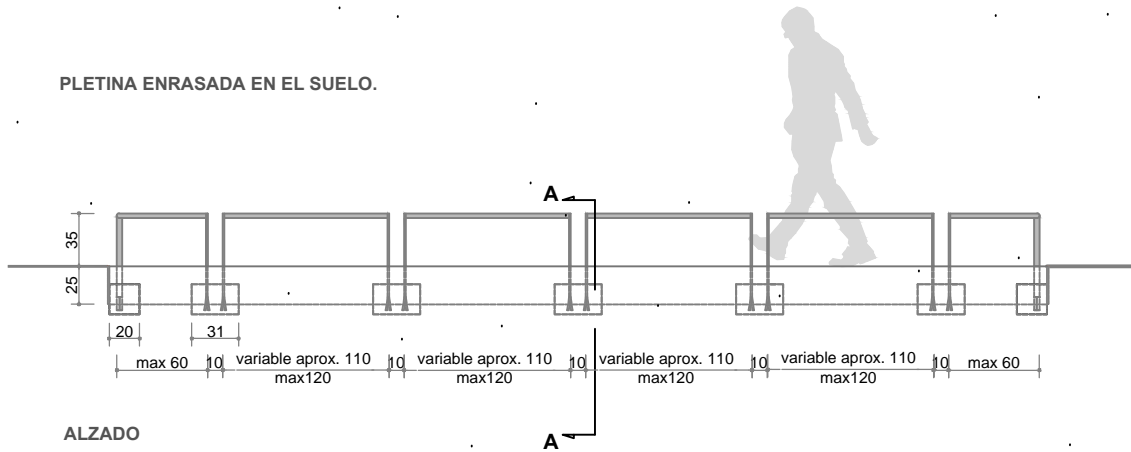
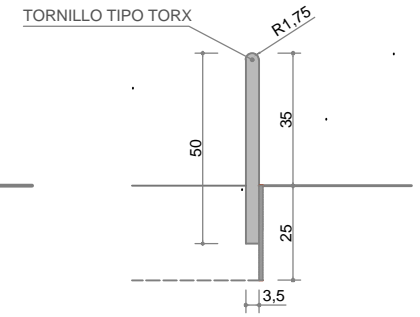


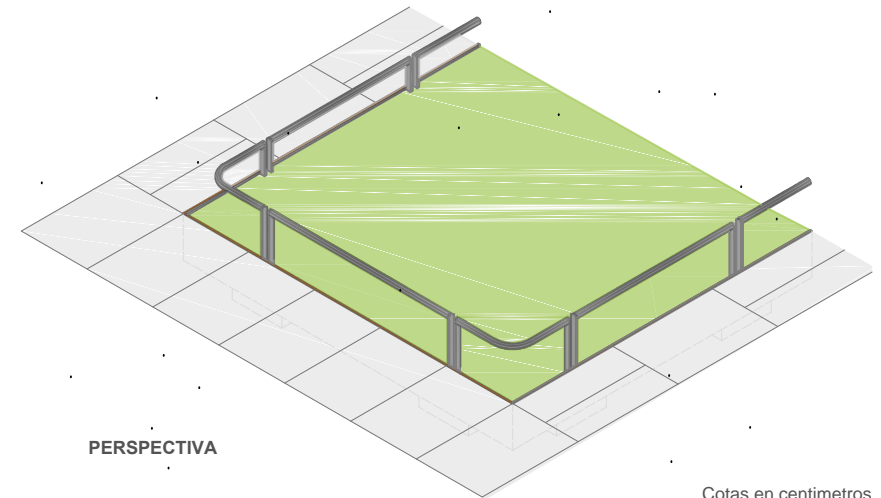
PLETINA ENRASADA EN EL SUELO.



SECCIÓN DE ANCLAJE CON DADO DE CIMENTACIÓN DENTRO DE LA JARDINERA



SECCIÓN DE ANCLAJE SOLDADO A PLETINA DE ACERO ENRASADA



Cotas en centímetros

MATERIALES:

PLETINA ACERO AL CARBONO 35 x10 mm.
BARRA DE ACERO Ø 35 x 2 mm.

ACABADOS:

ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE Y POSTERIOR PINTADO CON SECADO AL HORNO (PCTG. ARTº 48.22), CON ESMALTE SINTÉTICO ANTICORROSIÓN PARA INTEMPERIE EN ATMÓSFERAS COSTERAS. COLOR GRIS ALUMINIO METALIZADO RAL 9006 ESPESOR MÍNIMO 60 MICRAS.

ALTERNATIVAS:

- ACERO INOXIDABLE MATE CHORREADO CON ARENA
- ACERO COR-TEN

COLOCACIÓN:

ANCLADO A DADOS DE CIMENTACIÓN O SOLDADO A LAS PLETINAS O LAS JARDINERAS DE ACERO SEGÚN DETALLE

ZONA 1
ZONA 2
ZONA 3