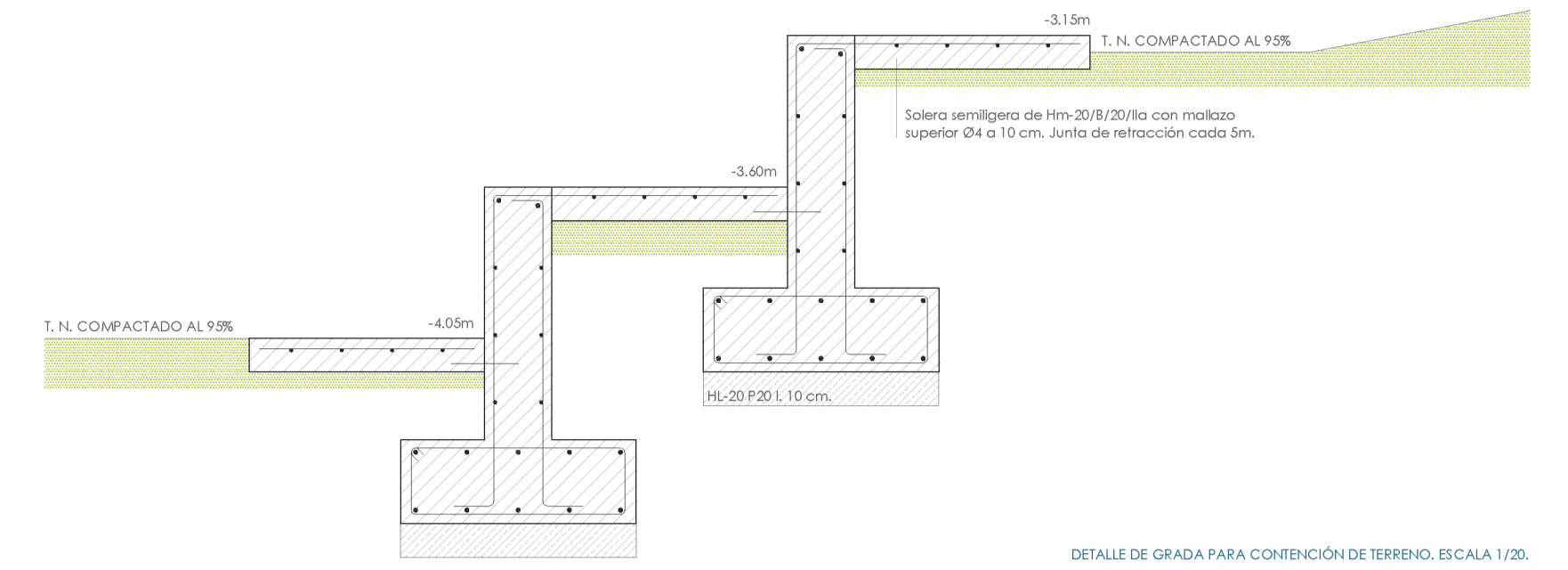
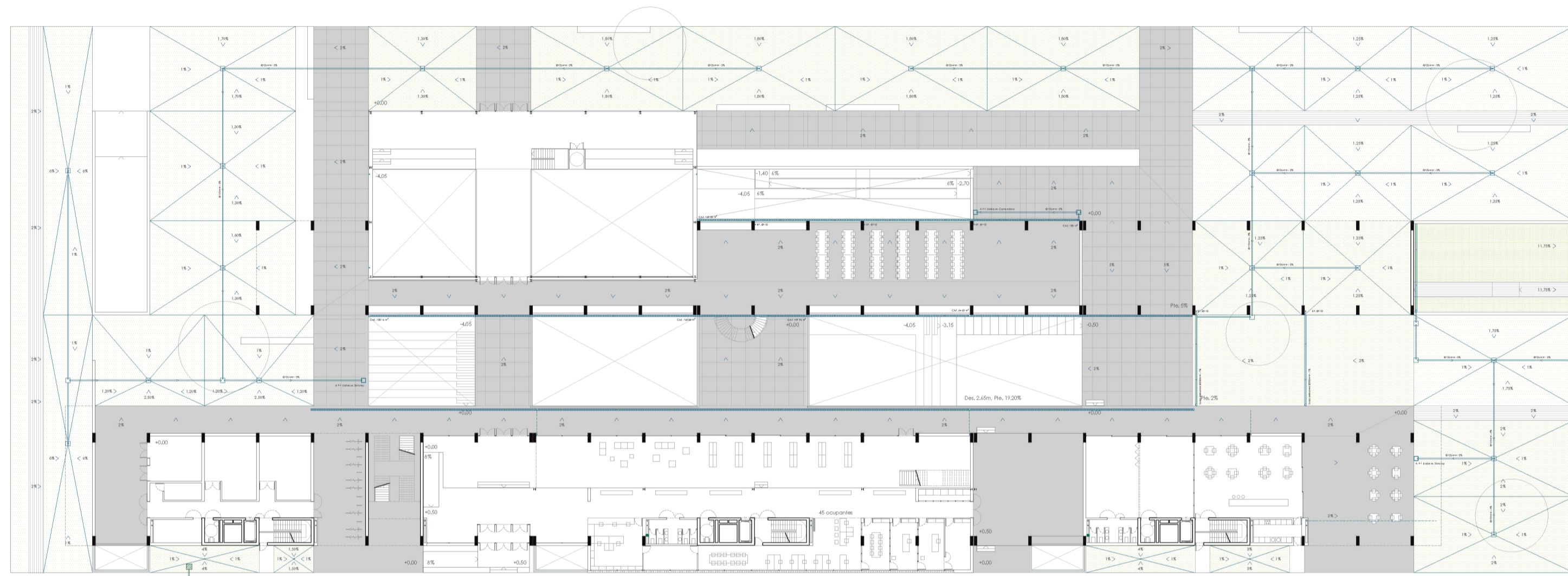


**SANEAMIENTO**

- Acometida a Red Pública.
- Arqueta sifónica.
- Arqueta Separadora de Grasa.
- Arqueta de Bombeo.
- Arqueta de paso enterrada.
- Arqueta sumidero Aparcamiento.
- Bajante de aguas residuales.
- Red enterrada Aparcamiento - Rejilla lineal.
- Red colgada de aguas residuales.
- Red enterrada de aguas residuales.
- Red enterrada de aguas fecales.
- Sumidero lineal en aseos.

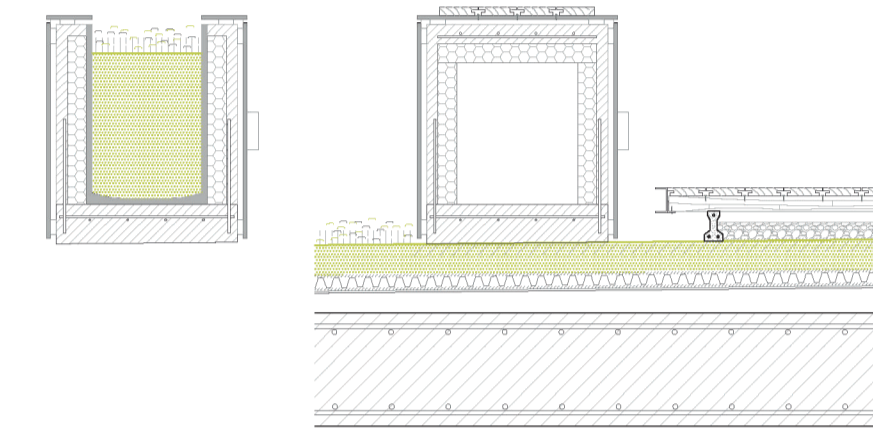


DETALLE DE GRADA PARA CONTENCIÓN DE TERREÑO. ESCALA 1/20.

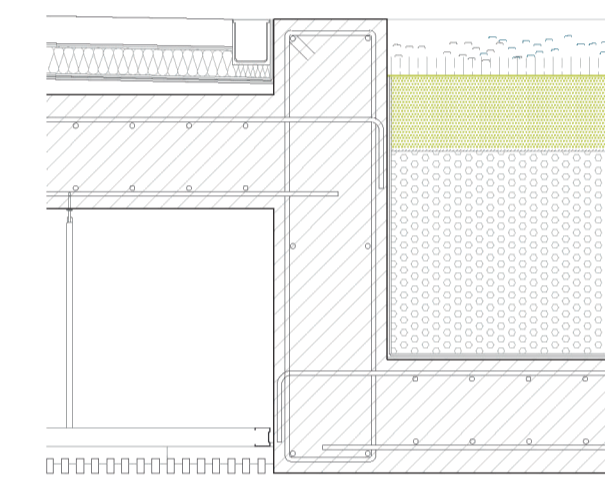


**RECOGIDA DE AGUAS PLUVIALES**

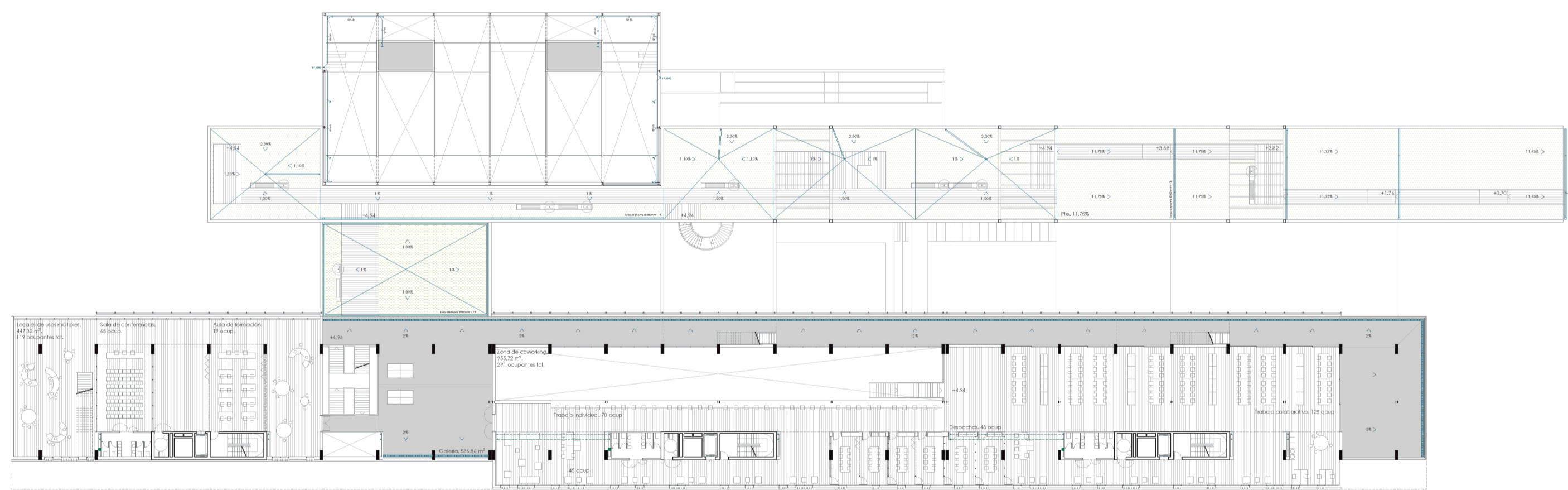
- Arqueta de paso enterrada.
- Arqueta registrable enterrada (cada 15 m en red).
- Bajante de aguas pluviales.
- Arqueta Sumidero Zona ajardinada.
- Sumidero puntual.
- Sumidero lineal para recogida de aguas pluviales.
- Tubo drenante.
- Red enterrada de aguas pluviales.
- Red colgada de aguas pluviales.
- Depósito de recogida de pluviales para riego.
- Filtro para la red de pluviales (antes y después).
- Rebosadero Depósito de Riego.



PAVIMENTO DE MADERA SOBRE CUBIERTA JARDÍN. ESCALA 1/20.

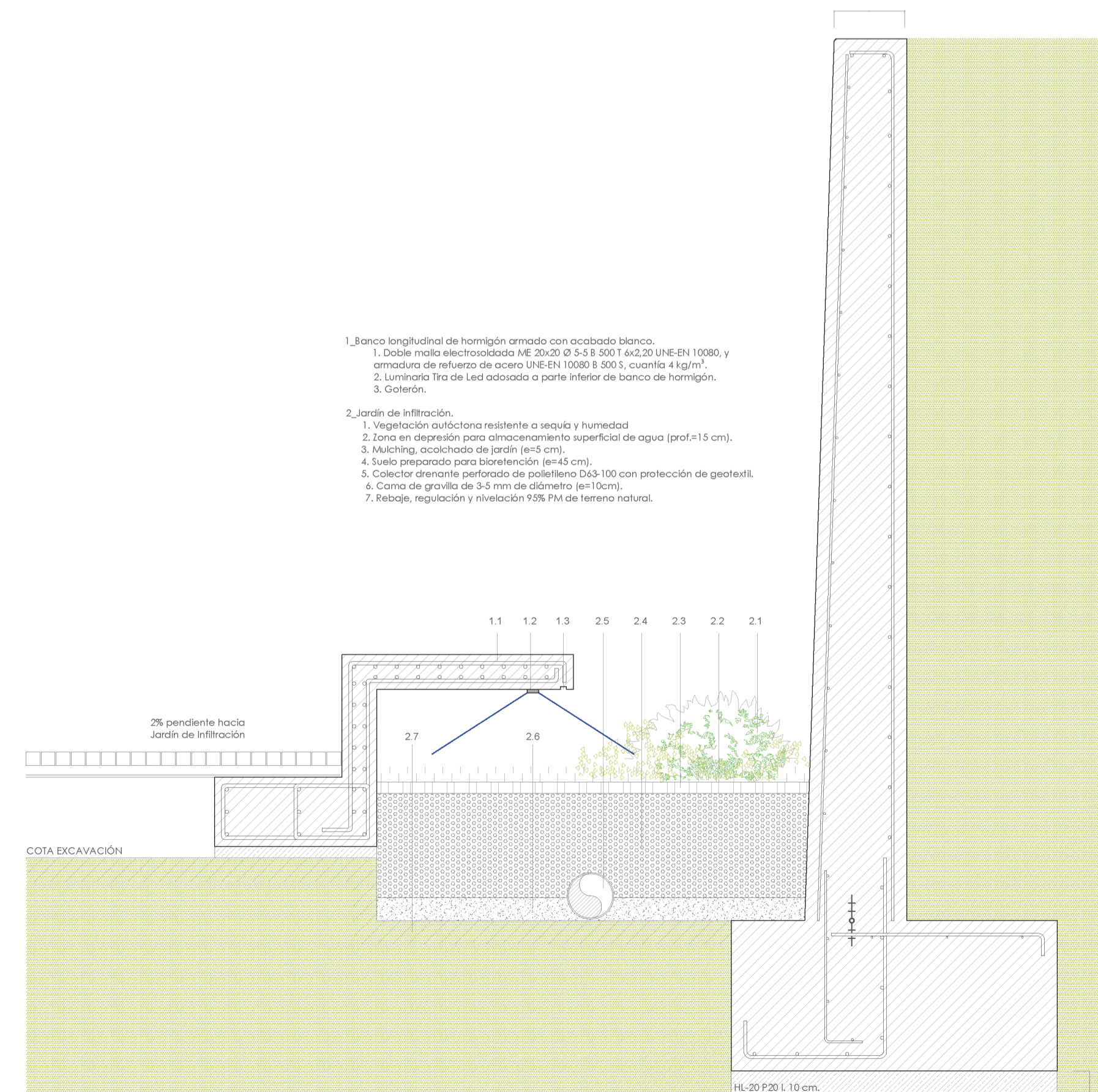


ENCUENTRO DE GALERÍA P1 Y CUBIERTA JARDÍN. ESCALA 1/20.



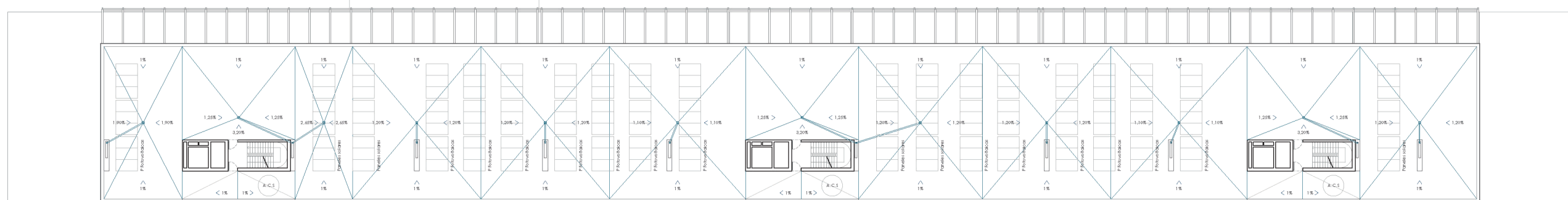
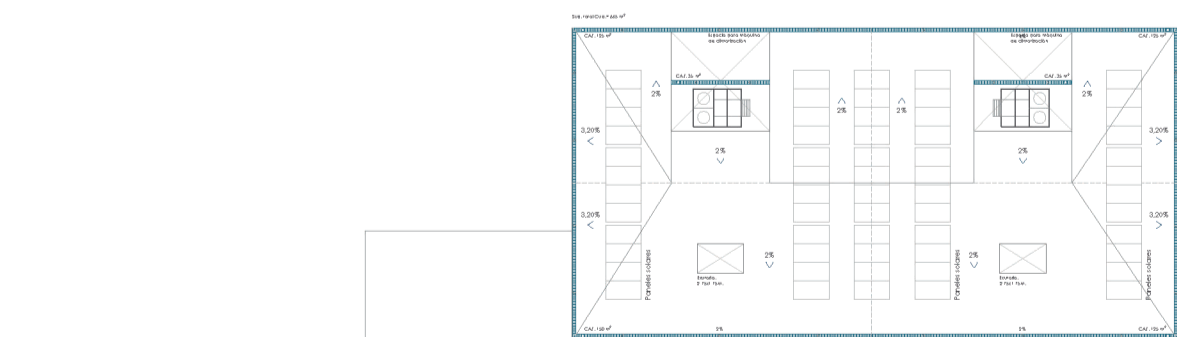
1. Banca longitudinal de hormigón armado con acabado blanco.
  1. Doble malla electrosoldada ME 20x20 @ 5-8 500 T 4x2,20 UHE-EN 10080, y armadura de refuerzo de acero UHE-EN 10080 S 500 S, cuantía 4 kg/m<sup>2</sup>.
  2. Luminaria tipo de Led adosada a parte inferior de banca de hormigón.
  3. Goterón.
2. Jardín de infiltración.
  1. Vegetación autóctona resistente a sequía y humedad.
  2. Zona en depresión para almacenamiento superficial de agua (prof=15 cm).
  3. Mulching, acolchado de jardín (e=5 cm).
  4. Suelo preparado para bio-retención (e=45 cm).
  5. Colector drenante perforado de polietileno D33-100 con protección de geotextil.
  6. Capa de grava de 3-5 mm de diámetro (e=10cm).
  7. Felpete, regulación y revestido 100% PM de terreno natural.

ADOQUÍN "PORTUGUÉS" 45x45 cm  
 GRAVILLA 2/6 mm. Espesor 5cm.  
 GEOTEXTIL  
 HORMIGÓN POROSO HA 15/P40  
 T. N. COMPACTADO AL 95%



ENCUENTRO DE MURO DE CONTENCIÓN Y JARDÍN DE INFILTRACIÓN. ESCALA 1/20.

Muro de contención de hormigón armado HA-30/8/20/16  
 Armadura de acero corrugado B500S; Horizontal Ø12 cada 15 cm. Vertical en el trazo 012 cada 25 cm. Vertical en el trazo 03 cada 25 cm. Recubrimiento mínimo 5 cm.  
 Armadura de coronación 2012 para evitar fisuras por retracción de muro.  
 Sobre:  
 Hormigón de limpieza HA-20/P20 L Espesor 10 cm.



**DEFINICIÓN DE CUBIERTAS**