

DETALLE D3

- 1: Lámina impermeable_lámina bituminosa PN-7
- 2: Lámina filtrante y antipunzonante_geotextil 250 g/m2
- 3: Capa protectora y drenante_HDPE con nódulos
- 4: Capa drenante_grava machaca diámetro 20-40 mm.
- 5: Conducto drenante_tubo de HDPE ranurado diámetro 200 mm.
- 6: Material de relleno_terreno seleccionado
- 7: Terreno natural

- 8: Acabado pavimento_baldosa de mortero hidráulico con huecos rellenos con sustrato vegetal
- 9: Base_Capa de grava

- 10: Base_solera de hormigón de 12 cm. de espesor con mallazo 15*15*6

- 11: Lámina impermeable_film de polietileno+lámina antirraíces_geotextil no tejido

- 12: Muro de hormigón armado

- 13: Agarre_Anclaje químico compuesto por un vástago de acero inoxidable AISI 316 recubierto con mortero químico

- 14: Revestimiento mediante baldosa de piedra natural

- 15: Canaleta de hormigón

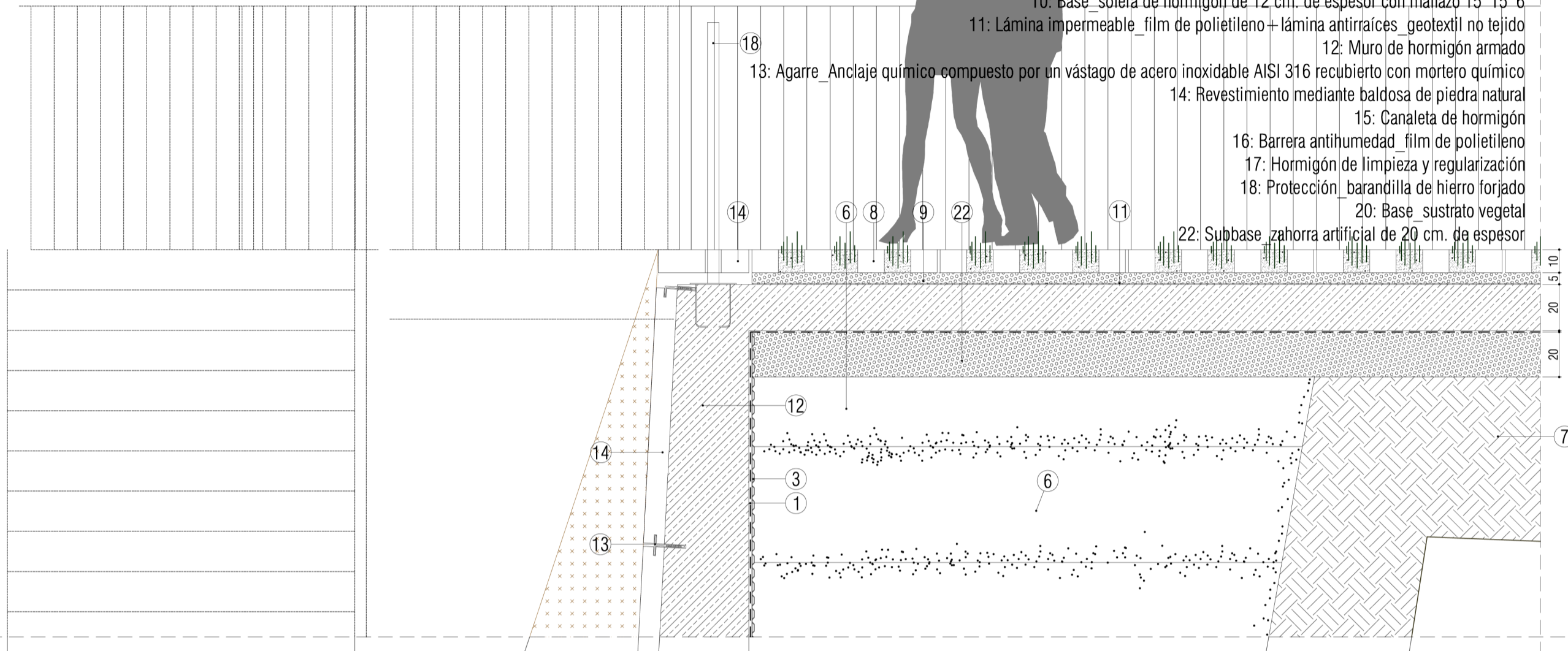
- 16: Barrera antihumedad_film de polietileno

- 17: Hormigón de limpieza y regularización

- 18: Protección_barandilla de hierro forjado

- 20: Base_sustrato vegetal

- 22: Subbase_zahorra artificial de 20 cm. de espesor



DETALLE D4

- 1: Lámina impermeable_lámina bituminosa PN-7
- 2: Lámina filtrante y antipunzonante_geotextil 250 g/m2
- 3: Capa protectora y drenante_HDPE con nódulos
- 4: Capa drenante_grava machaca diámetro 20-40 mm.
- 5: Conducto drenante_tubo de HDPE ranurado diámetro 110 mm.
- 6: Material de relleno_terreno seleccionado
- 7: Terreno natural

- 8: Acabado pavimento_baldosa de mortero hidráulico con huecos rellenos con sustrato vegetal

- 9: Base_capa de grava

- 10: Base_solera de hormigón de 12 cm. de espesor con mallazo 15*15*6

- 11: Lámina impermeable_film de polietileno+lámina antirraíces_geotextil no tejido

- 12: Muro de hormigón armado

- 13: Agarre_Anclaje químico compuesto por un vástago de acero inoxidable AISI 316 recubierto con mortero químico

- 14: Revestimiento mediante baldosa de piedra natural

- 15: Canaleta de hormigón

- 16: Barrera antihumedad_film de polietileno

- 17: Hormigón de limpieza y regularización

- 18: Protección_barandilla de hierro forjado

- 19: Iluminación de muros_luminaria empotrable de suelo (modelo según memoria)

- 20: Base_sustrato vegetal

- 21: Drenaje de aguas_mechinal de diámetro 10 cm.

