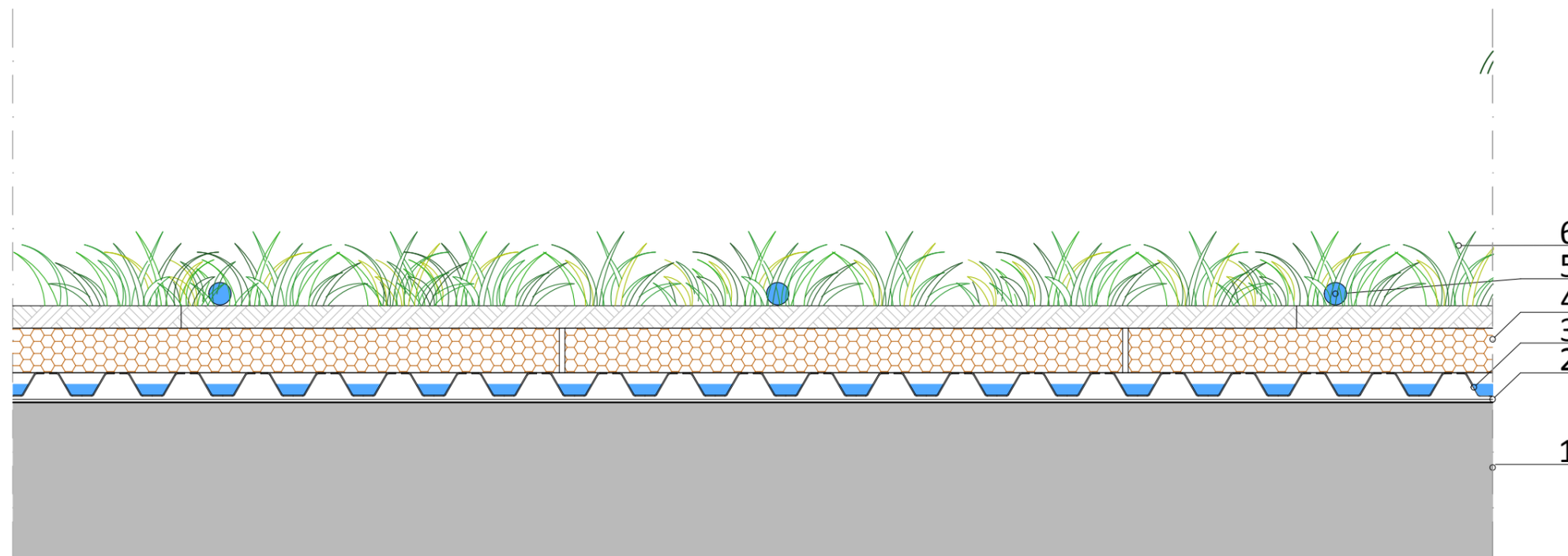


13 cm aprox. espesor necesario
 7 cm espesor conjunto de capas
 4 cm espesor sustrato



LEYENDA

06- Vegetación. Especies de césped (SG-CP) o Sedum (SG-SM) con sistema de plantación a través de tepes. Disponible también opción semillada, a consultar con los técnicos de SingularGreen.

05- Sistema de riego formado por tuberías de Ø 16 mm, con goteros integrados.

04- Sustrato sintético. SG-L40 o SG-L25, plancha de lana de roca de 25 mm o 40 mm en función del acabado vegetal.

03- Capa drenante y retenedora. SG-LN20, lámina nodular drenante de polietileno de alta densidad de altura 2 cm.

02- Capa separadora. SG-G100, geotextil de gramaje 100 gr/m².

01- Capas de cubierta (según proyecto):

Soporte estructural, capa de formación de pendientes y lámina impermeable. Consultar con los técnicos de SingularGreen la necesidad de aislamiento térmico o no. **Capa impermeable recomendada:** Membrana líquida de poliuretano o mástico bituminoso más una lámina externa de refuerzo. Ha de ser antirraíces.

DETALLES CONSTRUCTIVOS CUBIERTAS VEGETALES

DETALLE SISTEMA RIZOMA

SingularGreen S.L.
 B-54745583
 C/ Francisco Carratalá Cernuda 34, Bajo
 03010 Alicante
 966 286 640 - info@singulargreen.com

PROYECTO:

PLANO:

ESCALA: 1:5

FORMATO: A3 Horizontal

REVISIÓN: Junio 2023

FECHA: 2023

R