

vegetación semi-intensiva

- **DIADEM® SIM** sustrato intensivo
- **DIADEM® VLF-200** geotextil de filtro
- **DIADEM® DiaDrain-40H** lámina drenante
- **DIADEM® VLU-300** fieltro de protección membrana impermeabilizante resistente a las raíces
- aislamiento térmico
- **DIADEM® FLW-400** capa control de vapor
- capas adicionales

pavimento resistente a las heladas
(con espaciadores **FK-5-UFO**)

capa grava triturada min. 3,0 cm

- **DIADEM® DiaDrain-25H-DP**
lámina drenante rellena

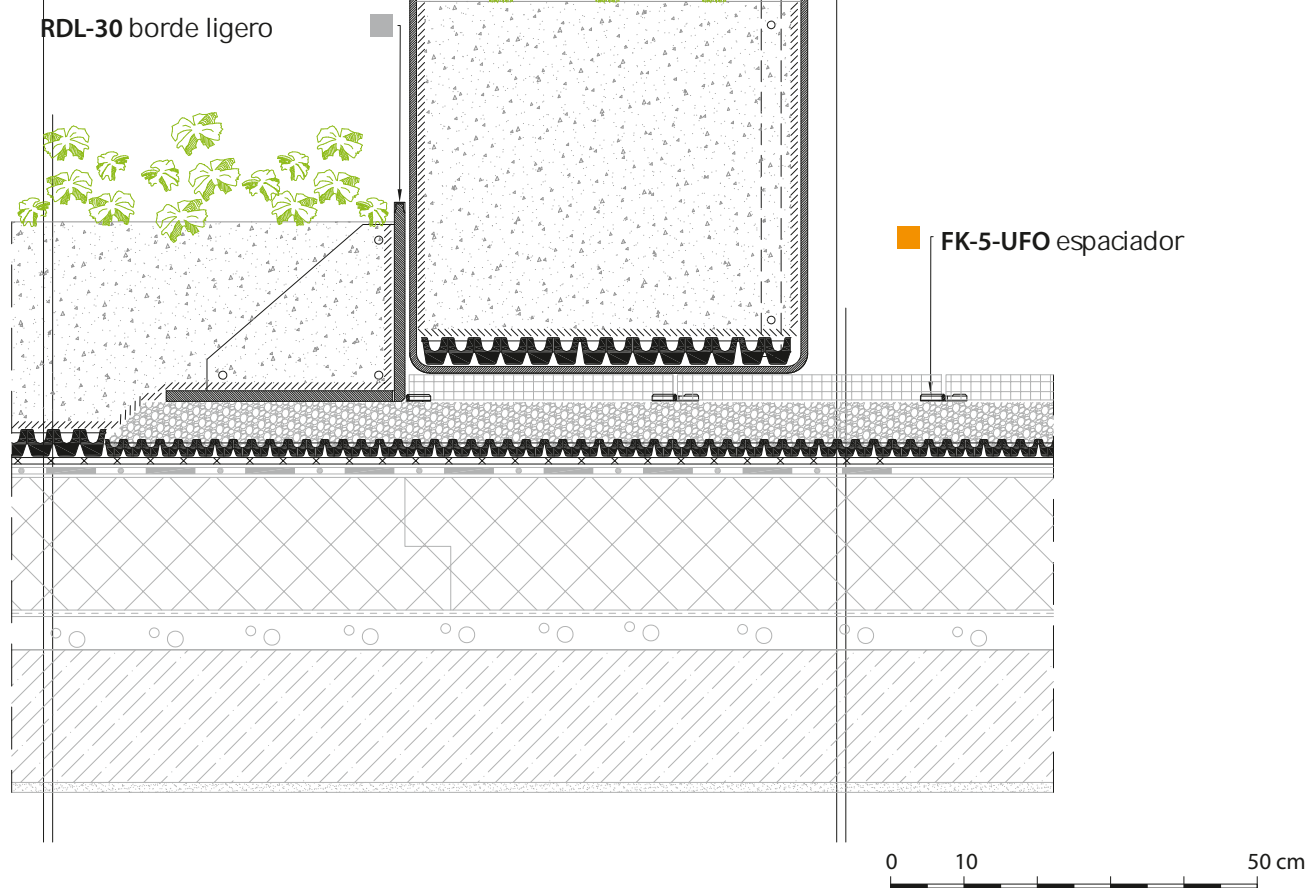
■ **DIADEM® VLU-300** fieltro de protección membrana impermeabilizante resistente a las raíces

■ aislamiento térmico

■ **DIADEM® FLW-400** capa control de vapor

■ capas adicionales

- **DRS-Light** sistema de barandillas



The present drawing illustrates a possible detail version that is protected by copyright and its use is permitted only with the indication of the source. The structures should always be correctly dimensioned and conformed to the relevant specifications and regulations (structural, energetic, acoustic, etc.)



APP Kft.
Fehérvári út 75.
H-9028 Győr
tel.: +36 96 / 512 910
fax.: +36 96 / 512 914
e-mail: info@diadem.com
web: www.diadem.com

DIADEM® 350

cubierta ajardinada semi-intensiva y terraza,
cubierta convencional
ENCUENTRO
DIADEM® producto: RDL, DRS Light, FK-5-UFO

fecha: 2018

seccion número:
350_05