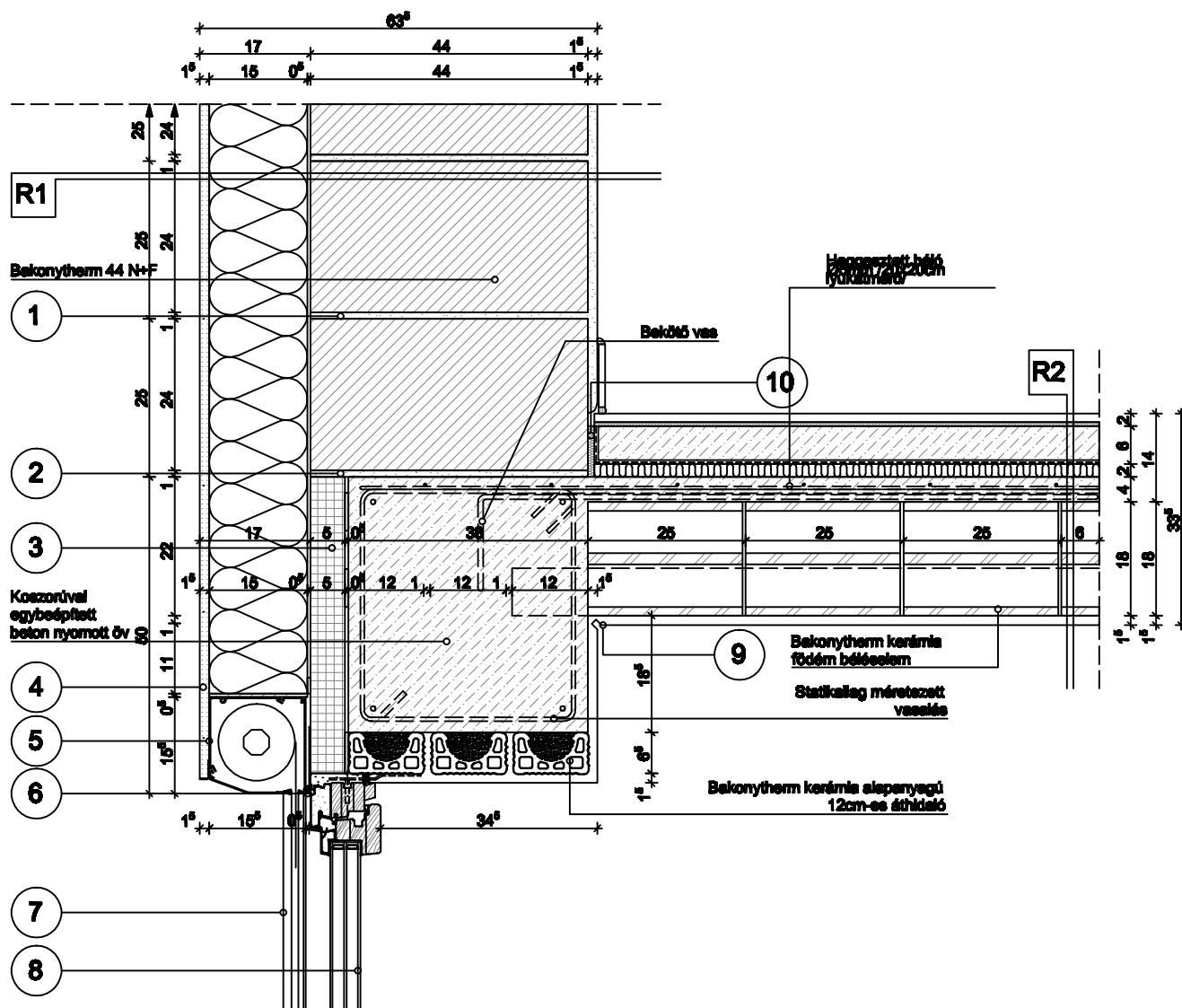


ABLAKBEÉPÍTÉS KÜLSŐ FŐFALBA BAKONYTHERM 12 ÁTHIDALÓVAL BETON NYOMOTT ÖVVEL M1:10



- | | |
|---|--|
| 1 Falazóhaberos | 6 Légszűrő szalag, nyílászáró beépítéséhez |
| 2 Klegyenítés, max. 20 mm habarcsréteg | 7 Redőny vezetőcsín |
| 3 XPS koszorú hőszigetelés | 8 Magas hőtechnikai tulajdonságokkal rendelkező nyílászáró |
| 4 Ponthegesztett tűzhorganyzott fém rábicháló | 9 Vakolatú díltálcó |
| 5 Vakolható redőnytok | 10 Díltálcó szalag |

R1 Külső fal:

- Beleő vakolat (1,5 cm)
- Bakonytherm 44 N+F falazóblokk
- (EPS) polisztirol hőszigetelés (15 cm) ragasztás táblaszerűen és pontszerűen
- Külső vakolat (1,5 cm)

R2 Födém+ padóburkolat:

- Kerámia/perkettő padlóburkolat
- Ragasztó és padlókegyenlítés
- Aljzati beton
- Technológiai szigetelés
- Lépéshangszigetelés-
(SZINTLEZÁRÓ FÖDÉM ESETÉN,
HŐSZIGETELÉS ENERGETIKAI
TERV SZERINT)
- Felbeton (4, 6, 8 cm)
- Bakonytherm födémszerkezet (18 cm)
- Vakolat (1,5 cm)