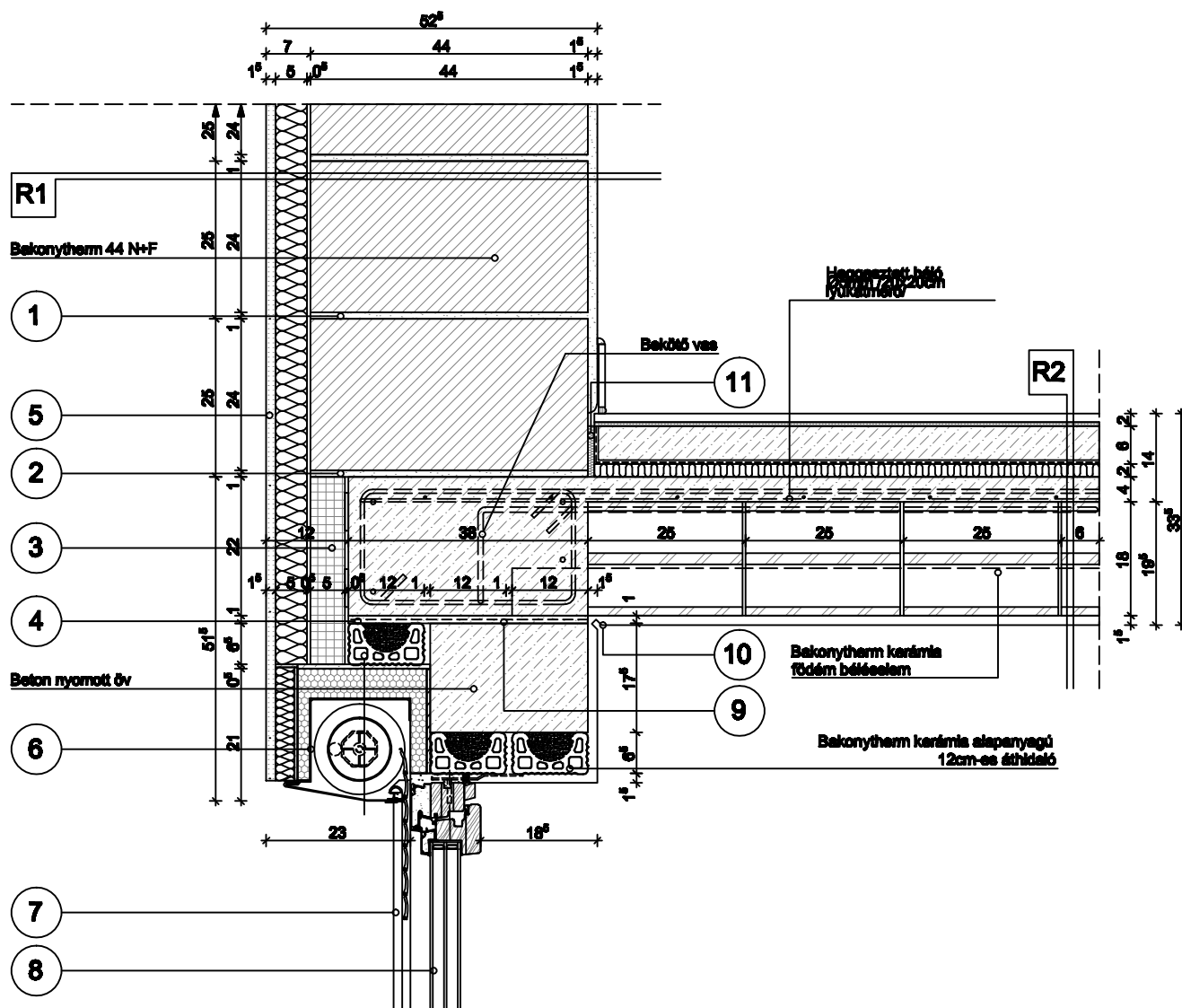


ABLAKBEÉPÍTÉS KÜLSŐ FŐFALBA BAKONYTHERM 12 ÁTHIDALÓVAL BETON NYOMOTT ÖVVEL M1:10



- | | |
|--|--|
| 1 Falazóhaberos | 6 Hőszigetelt, beépített, vakolható redőnytok |
| 2 Klegyenítés, max. 20 mm habarcsréteg | 7 Redőny vezetőin |
| 3 XPS korszerű hőszigetelés | 8 Magas hőtechnikai tulajdonságokkal rendelkező nyílászáró |
| 4 Technológiai habarcskegyenítés | 9 Bitumenes lemez |
| 5 Ponthegesztett tűzhorganyozott fém rábicháló | 10 Vakolatú díltáció |
| | 11 Díltáció szalag |

R1 Külső fal:

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

R2 Födém+ padóburkolat:

- Kerámia/perkett padlóburkolat
- Ragasztó és padlókegyenítés
- Aljzatbeton
- Technológiai szigetelés
- Lépéshangszigetelés (SZINTLEZÁRÓ FÖDÉM ESETÉN, HŐSZIGETELÉS ENERGETIKAI TERV SZERINT)
- Felbeton (4, 6, 8 cm)
- Bakonytherm födém szerkezet (18 cm)
- Vakolat (1,5 cm)