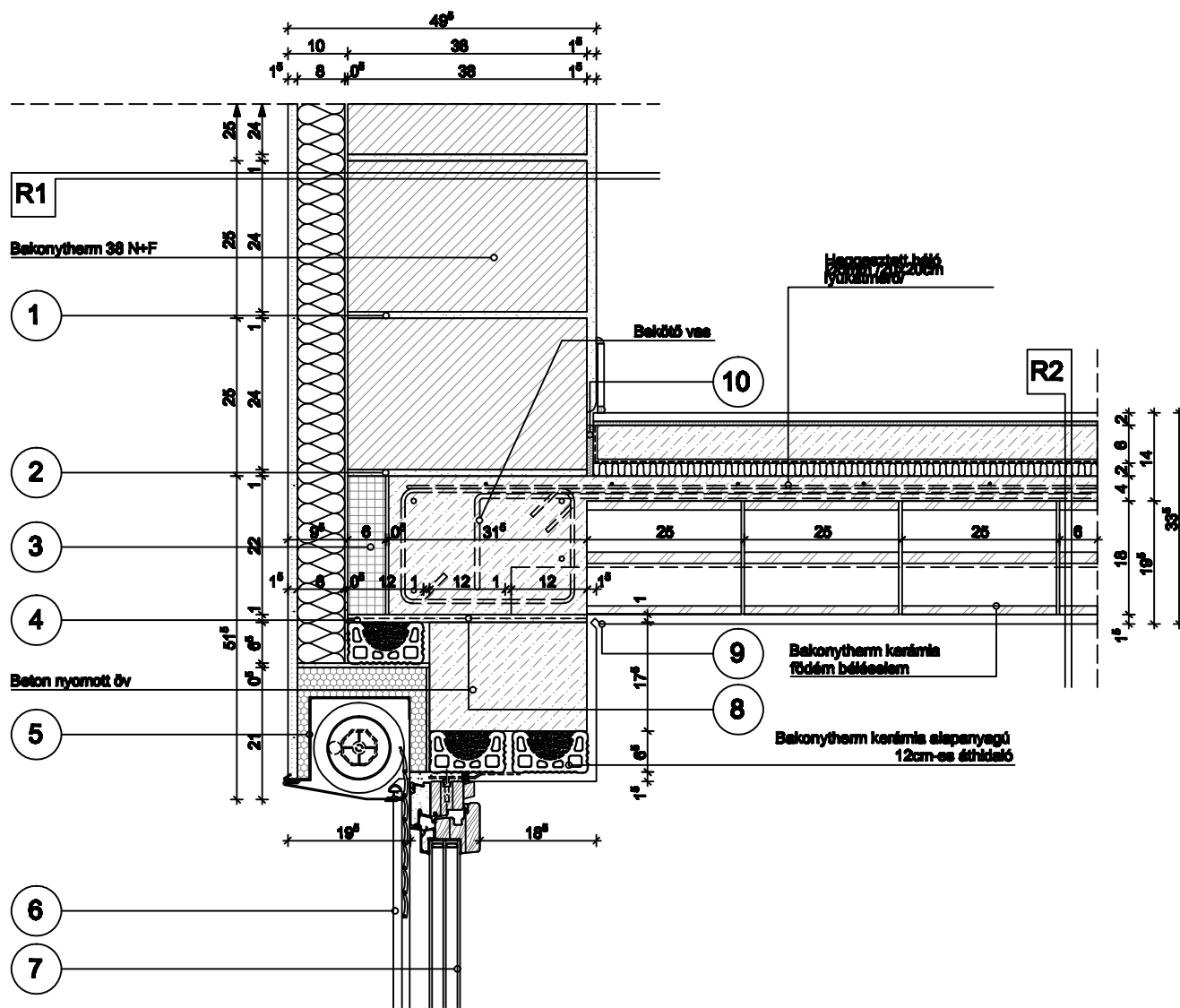


ABLAKBEÉPÍTÉS KÜLSŐ FŐFALBA BAKONYTHERM 12 ÁTHIDALÓVAL BETON NYOMOTT ÖVVEL M1:10



- | | |
|---|--|
| 1 Falazóhaberos | 6 Radóny vezeték |
| 2 Klegerítés, max. 20 mm habercarék | 7 Magas hőtechnikai tulajdonságokkal rendelkező nyílászáró |
| 3 XPS korszerű hőszigetelés | 8 Bitumenes lemez |
| 4 Technológiai habercaklegerítés | 9 Vakolat elválasztó |
| 5 Hőszigetelt, beépített, vakolható radónytok | 10 Elválasztó szeleget |

R1 Külső fal:

- Beelő vakolat (1,5 cm)
- Bakonytherm 38 N+F falazóblokk
- (EPS) polisztirol hőszigetelés (8 cm) ragasztás táblaszeleken és pontszerűen
- Külső vakolat (1,5 cm)

R2 Födém+ padóburkolat:

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