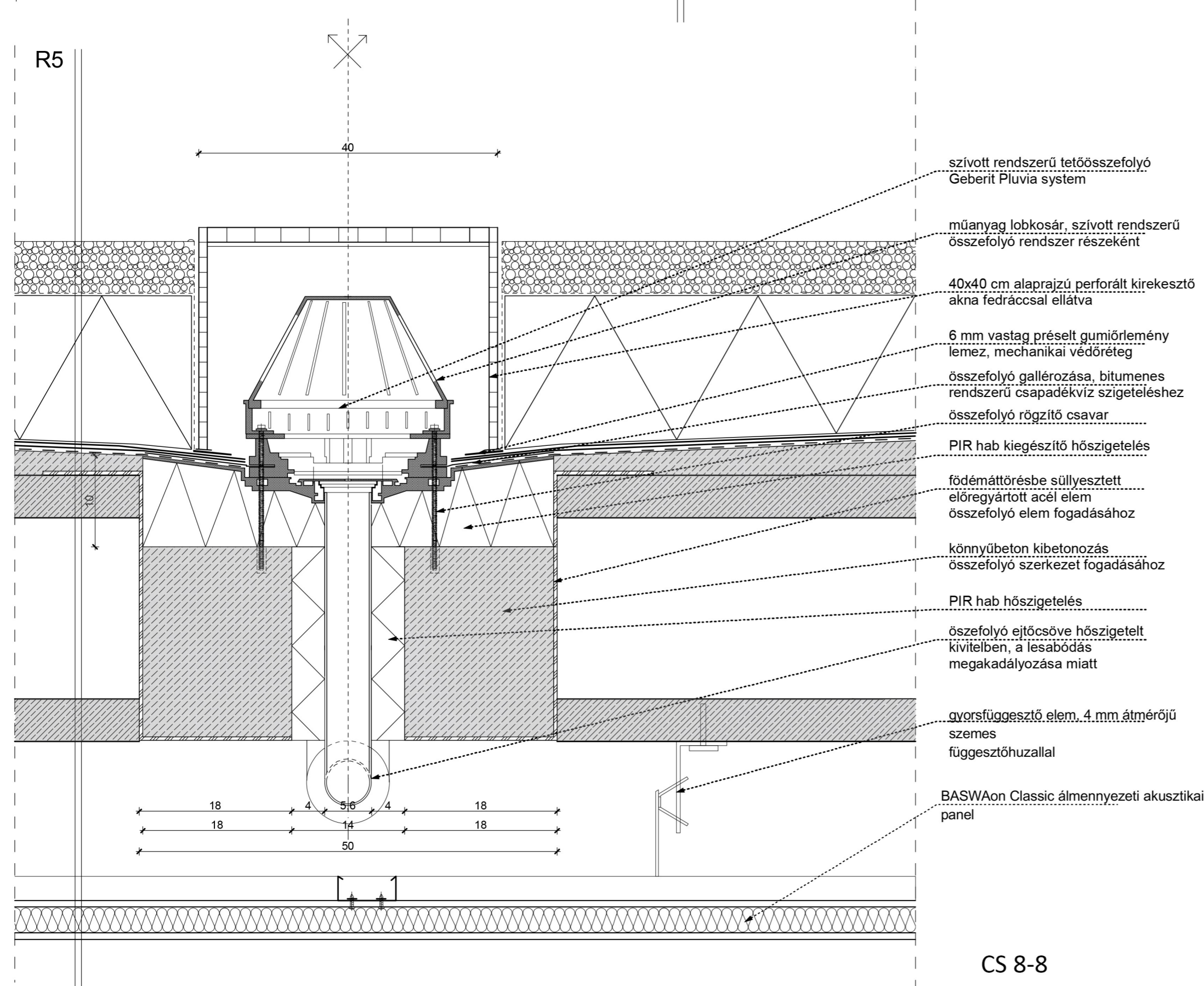


CS 5-5

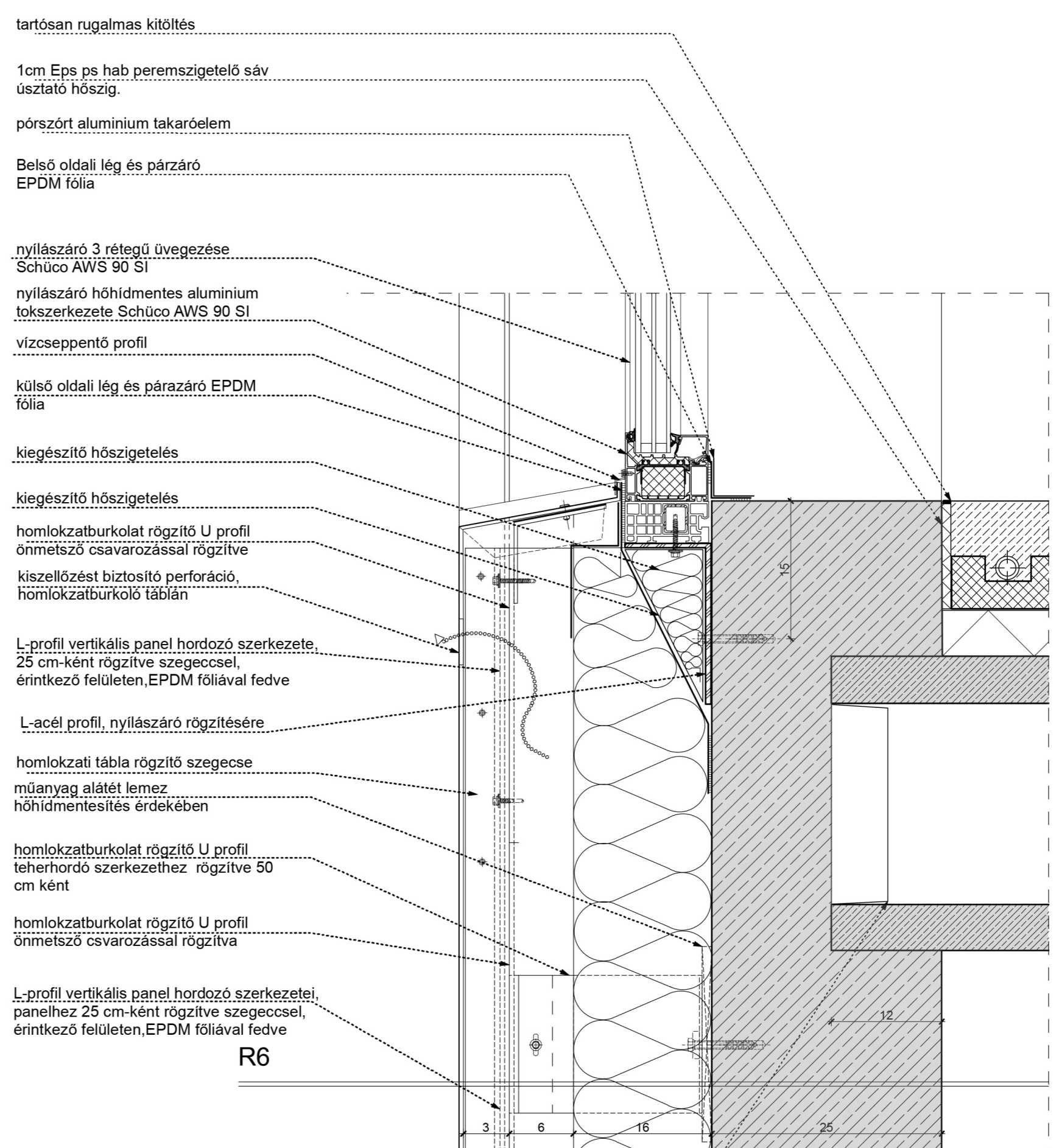
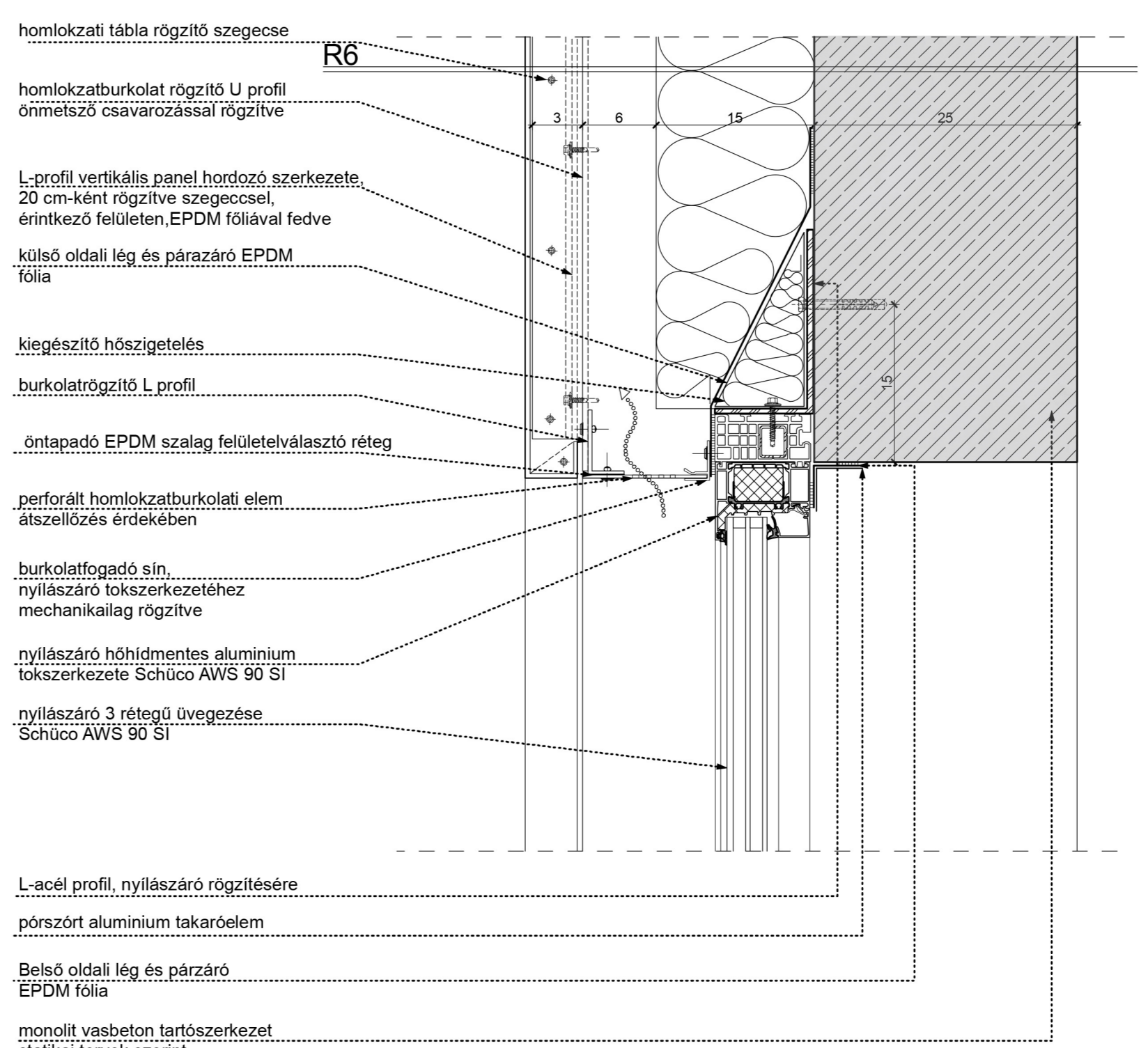


CS 8-8

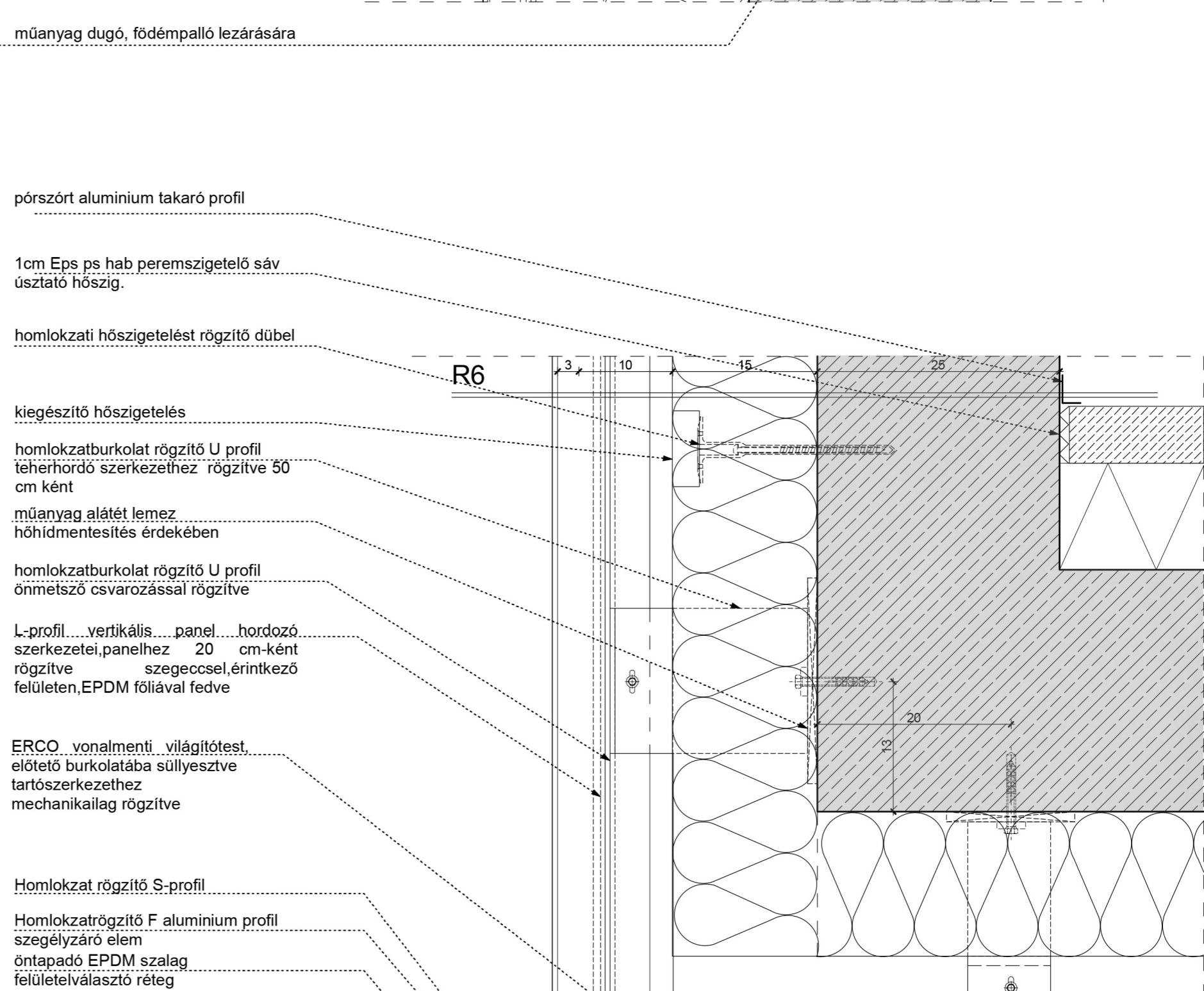
- R1
- 12 cm előre gyártott beton járólappal, anyagában színezett
 - 1 rtg 136g/m2 felületfőmögű műanyag szűrfőfőlyó réteg
 - 15 cm 95%-ra tömőritett homokos kavics feltöltés
 - 1 rtg 136g/m2 felületfőmögű műanyag szűrfőfőlyó réteg
 - - termert talaj
- R2
- 7 cm csiszolt felületű aljzat beton, kijelölt betonrecept alapján, kavicsfészkektől, légbuborékoktól mentes kivitelben
 - 5,7 cm Austrotherm pogácsás rendszerlemez benne padló fűtés cső vezetéke
 - 10 cm Expandált polisztirol hab lépésálló hőszigetelés, lépcsős ütköző hézaggal fektetve, hőtechnikai méretezés szerint
 - 1 rtg 4 mm vastag üvegfütyöl hordozórétegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez, talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületen lángolvastással ragasztva, 15 cm-es átfedéssel
 - 1 rtg 4 mm vastag üvegfütyöl hordozórétegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez, talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületen lángolvastással ragasztva, 15 cm-es átfedéssel
 - 1 rtg hideg bitumenmáz kellősités (300g/m2 felületfőmögű)
 - 12 cm vasalt aljzatbeton, statikai tervek szerinti
 - 1 rtg 136g/m2 felületfőmögű műanyag szűrfőfőlyó réteg
 - 20 cm 95%-ra tömőritett homokos kavics feltöltés
 - 1 rtg 136g/m2 felületfőmögű műanyag szűrfőfőlyó réteg
 - - termert talaj

- R6
- 25 cm monolit teherhordó falszerkezet statikai tervek szerint
 - 15 cm belső oldalon látszóbeton felületképzéssel
 - 15 cm közetgyapot hőszigetelés, 4 ponton dübellel falszerkezethez rögzítve, benne homlokzatburkolat tartó U-profil
 - 6 cm átszellőztetett homlokzati légrés, benne homlokzatburkolat rögzítő váz
 - 3 cm előpátnázott táblás acél lemez, homlokzatburkolat
- R8
- 3 cm előpátnázott táblás acél lemez, homlokzatburkolat
 - 15 cm extrudált polisztirolhab hőszigetelés
 - 1 rtg 4 mm vastag üvegfütyöl hordozórétegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lángolvastással ragasztva, 15 cm-es átfedéssel
 - 1 rtg 4 mm vastag üvegfütyöl hordozórétegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lángolvastással ragasztva, 15 cm-es átfedéssel
 - 1 rtg hideg bitumenmáz kellősités (300g/m2 felületfőmögű)
 - 25 cm monolit attika falszerkezet statikai tervek szerint
 - 15 cm közetgyapot hőszigetelés, 4 ponton dübellel falszerkezethez rögzítve, benne homlokzatburkolat tartó U-profil
 - 6 cm átszellőztetett homlokzati légrés, benne homlokzatburkolat rögzítő váz
 - 3 cm előpátnázott táblás acél lemez, homlokzatburkolat

CS 2-2



CS 3-3



CS 10-10 burkolat átfordítás