

### RP-01 mélygarázs padló

- 5 mm önterülő műgyanta burkolat, hajlateralítással, a lábazatra 5 cm magasságban felhordva
- 5 mm aljzatkiegénylítés
- 6 cm aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés (Austrotherm technológiai szigetelés)
- 25 cm vasalt lemezalap
- 15 cm XPS hab padló hőszigetelés (Austrotherm XPS50)
- 1,2 mm félkemény PVC szigetelésvédelem, lazán 8 cm átfedéssel fektetve
- 1,2 mm PVC talajnedvesség elleni szigetelés 8 cm áttapalással, 3 cm forrólevegős hegesztéssel felületfolytonosítva (Sika-Trocral SG 1,2)
- 1 rtg 300g/m<sup>2</sup> felülettömөгű műanyag filc elválasztó réteg
- 10 cm vasalt aljzat
- 15 cm tömörített kavicsréteg tömbszivárgó természeti talaj

### RP-02 mélygarázs padló

- 9 mm csúszásmentes ragasztott kerámia
- 3 mm flexibilis ragasztó
- 6 cm aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés (Austrotherm technológiai szigetelés)
- 25 cm vasalt lemezalap
- 15 cm XPS hab padló hőszigetelés (Austrotherm XPS20)
- 1,2 mm félkemény PVC szigetelésvédelem, lazán 8 cm átfedéssel fektetve
- 1,2 mm PVC talajnedvesség elleni szigetelés 8 cm áttapalással, 3 cm forrólevegős hegesztéssel felületfolytonosítva (Sika-Trocral SG 1,2)
- 1 rtg 300g/m<sup>2</sup> felülettömөгű műanyag filc elválasztó réteg
- 10 cm vasalt aljzat
- 15 cm tömörített kavicsréteg tömbszivárgó természeti talaj

### RP-03 földszinti padló

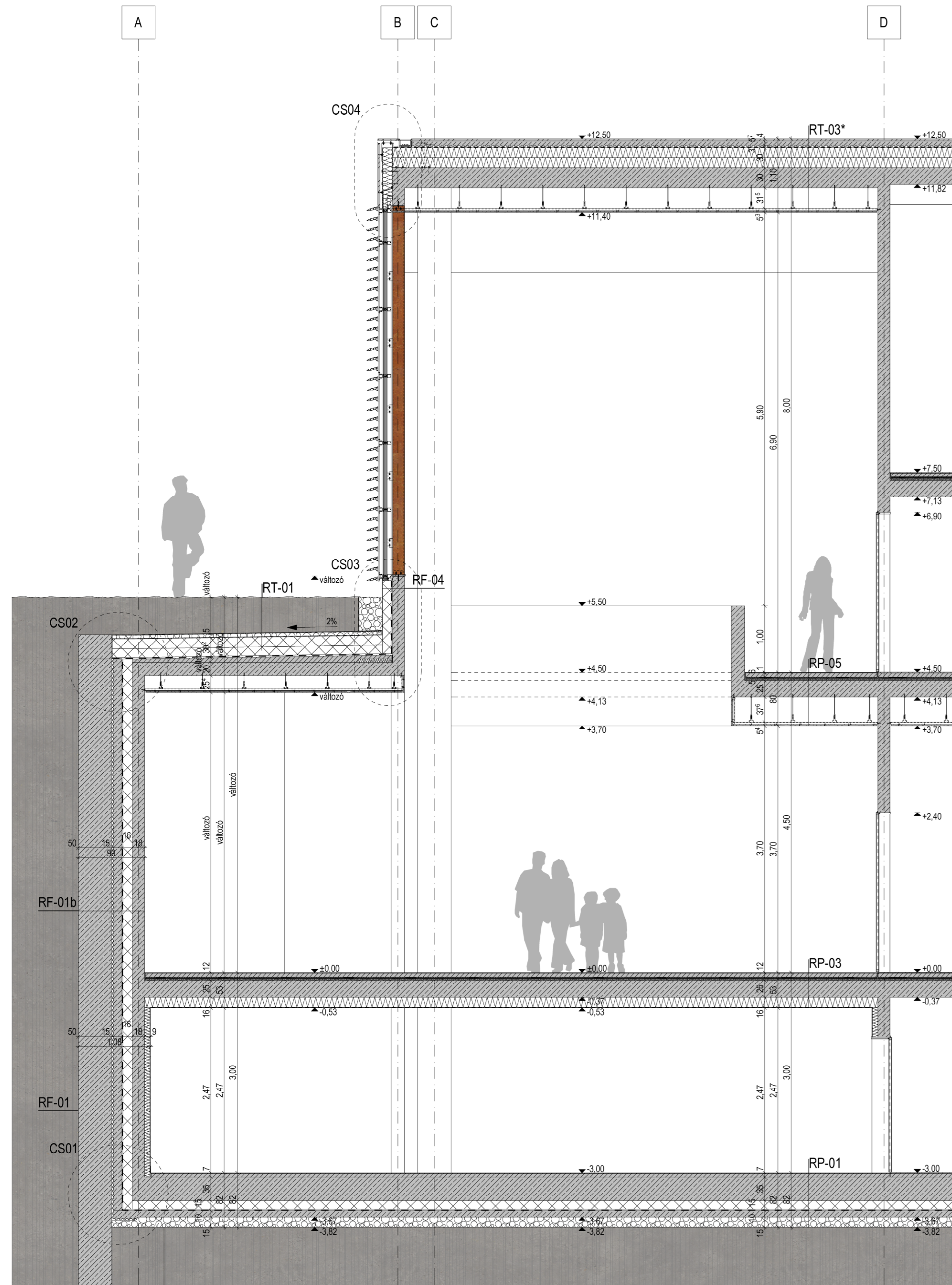
- 5 mm önterülő műgyanta burkolat
- 5 mm aljzatkiegénylítés
- 6 cm aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés (Austrotherm technológiai szigetelés)
- 15 mm ásványgyapot lépéshangszigetelő lemez (Isover-Tango 20/15)
- 35 mm EPS installációs réteg gépészeti vezetékek elhelyezésére (Austrotherm AT-30 N)
- 25 cm méretezett monolit vasbeton födémszerkezet statikai tervek szerint (Austrotherm AT-70 N)
- 15 cm EPS keményhab hőszigetelés (Austrotherm AT-70 N)
- 1 cm hálórögzítősű vakolat

### RP-04 földszinti padló

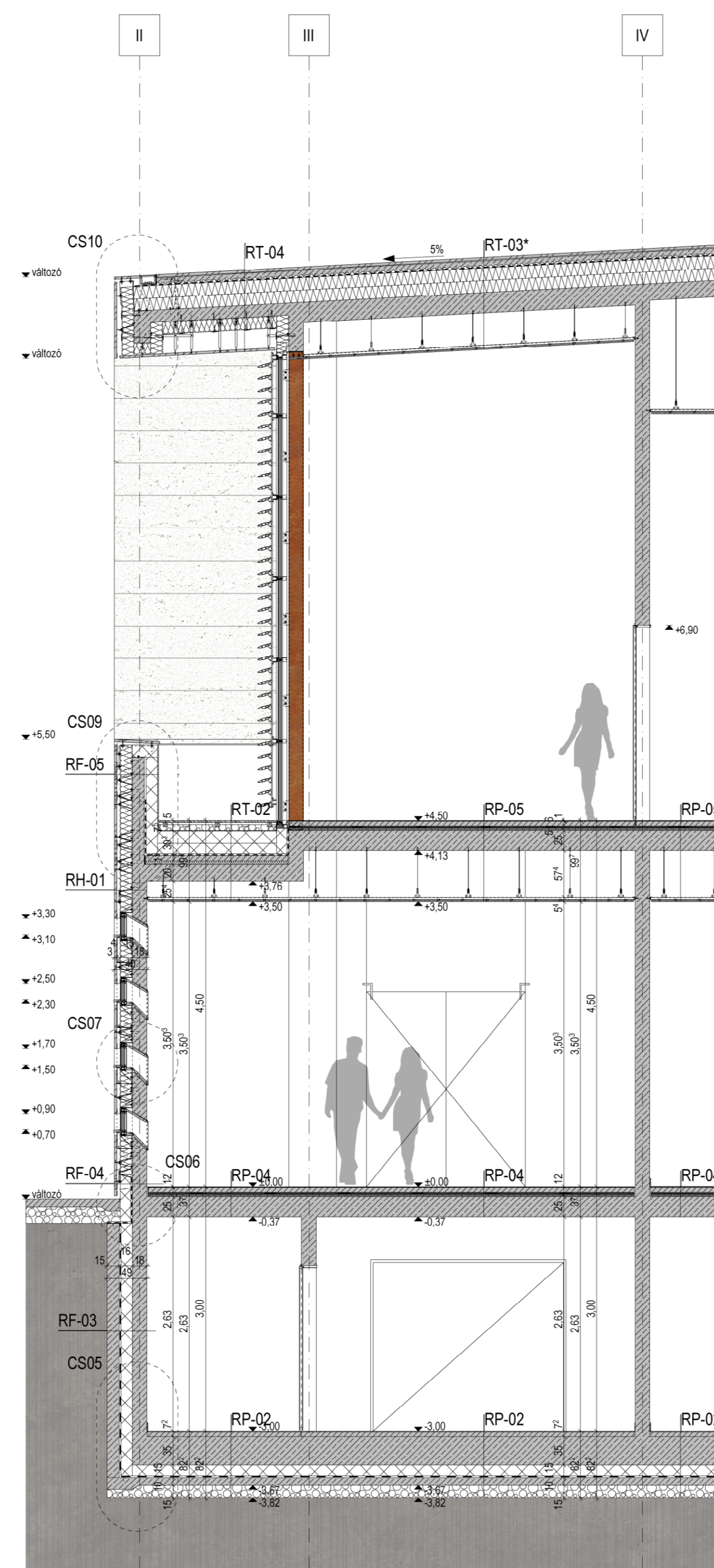
- 5 mm önterülő műgyanta burkolat
- 5 mm aljzatkiegénylítés
- 6 cm aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés (Austrotherm technológiai szigetelés)
- 15 mm ásványgyapot lépéshangszigetelő lemez (Isover-Tango 20/15)
- 35 mm EPS keményhab installációs réteg gépészeti vezetékek elhelyezésére (Austrotherm AT-30 N)
- 25 cm méretezett monolit vasbeton födémszerkezet statikai tervek szerint
- 5mm glettsimítás

### RP-05 emeleti padló

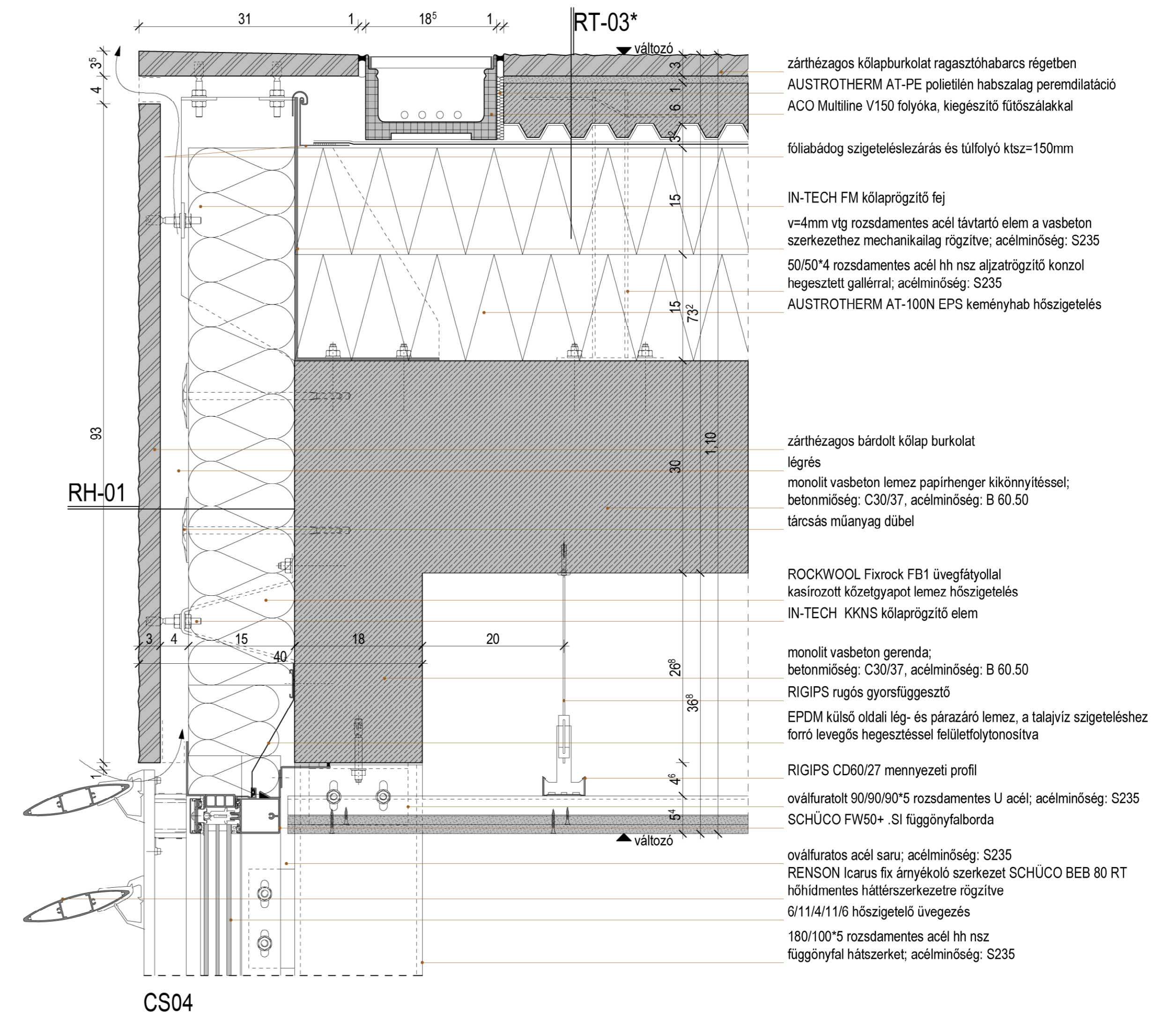
- 5 mm önterülő műgyanta burkolat
- 5 mm aljzatkiegénylítés
- 6 cm aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés (Austrotherm technológiai szigetelés)
- 15 mm ásványgyapot lépéshangszigetelő lemez (Isover-Tango 20/15)
- 35 mm EPS keményhab installációs réteg gépészeti vezetékek elhelyezésére (Austrotherm AT-30 N)
- 25 cm méretezett monolit vasbeton födémszerkezet statikai tervek szerint
- 20 cm légrés, gépészeti vezetékek elhelyezésére
- 27 mm bordaváz (Rigips CD60/27)



1-1 metszet



2-2 metszet



### RH-01 homlokzat

- 3 cm zárthézagos kölapburkolat
- 15 cm üvegfátyollal kasírozott közetgyapot hőszigetelés m<sup>2</sup>-enként minimum 5db tárcsás dübellel mechanikailag rögzítve (Rockwool Fixrock FB1)
- 18 cm monolit vasbeton fal statikai tervek szerint
- 5 mm glettsimítás és színvakolat

- zárthézagos kölapburkolat ragasztóhabarcs rétegben
- AUSTROTHERM AT-PE polietilén habszalag peremdilatació
- ACO Multiline V150 folyóca, kiegészítő fűtőszalakkal
- fóliabádog szigeteléslezárás és túlfolyó ktsz=150mm
- IN-TECH FM kölaprögzítő fej
- v=4mm vlg rozsdamentes acél távtartó elem a vasbeton szerkezethez mechanikailag rögzítve; acélminőség: S235
- 50/50\*4 rozsdamentes acél hh nsz aljzatrögzítő konzol hegesztett gallérral, acélminőség: S235
- AUSTROTHERM AT-100N EPS keményhab hőszigetelés

- zárthézagos bárdolt kölap burkolat
- légrés
- monolit vasbeton lemez papírhenger kikönyvitéssel; betonminőség: C30/37, acélminőség: B 60.50
- tárcsás műanyag dübel

- ROCKWOOL Fixrock FB1 üvegfátyollal kasírozott közetgyapot lemez hőszigetelés
- IN-TECH KKNS kölaprögzítő elem

- monolit vasbeton gerenda; betonminőség: C30/37, acélminőség: B 60.50
- RIGIPS rugós gyorsfüggesztő
- EPDM külső oldali lég- és párazáró lemez, a talajvíz szigeteléshez forró levegős hegesztéssel felületfolytonosítva

- RIGIPS CD60/27 mennyezeti profil
- oválfurattolt 90/90\*90\*5 rozsdamentes U acél; acélminőség: S235
- SCHÜCO FW50+ -SI függönyfalborda

- oválfuratos acél saru; acélminőség: S235
- RENSON Icarus fix ármegelő szerkezet SCHÜCO BEB 80 RT hídmentes háttér szerkezetre rögzítve
- 6/114/11/6 hőszigetelő üvegezés
- 180/100\*5 rozsdamentes acél hh nsz függönyfal hátszerket; acélminőség: S235