

A-A METSZET

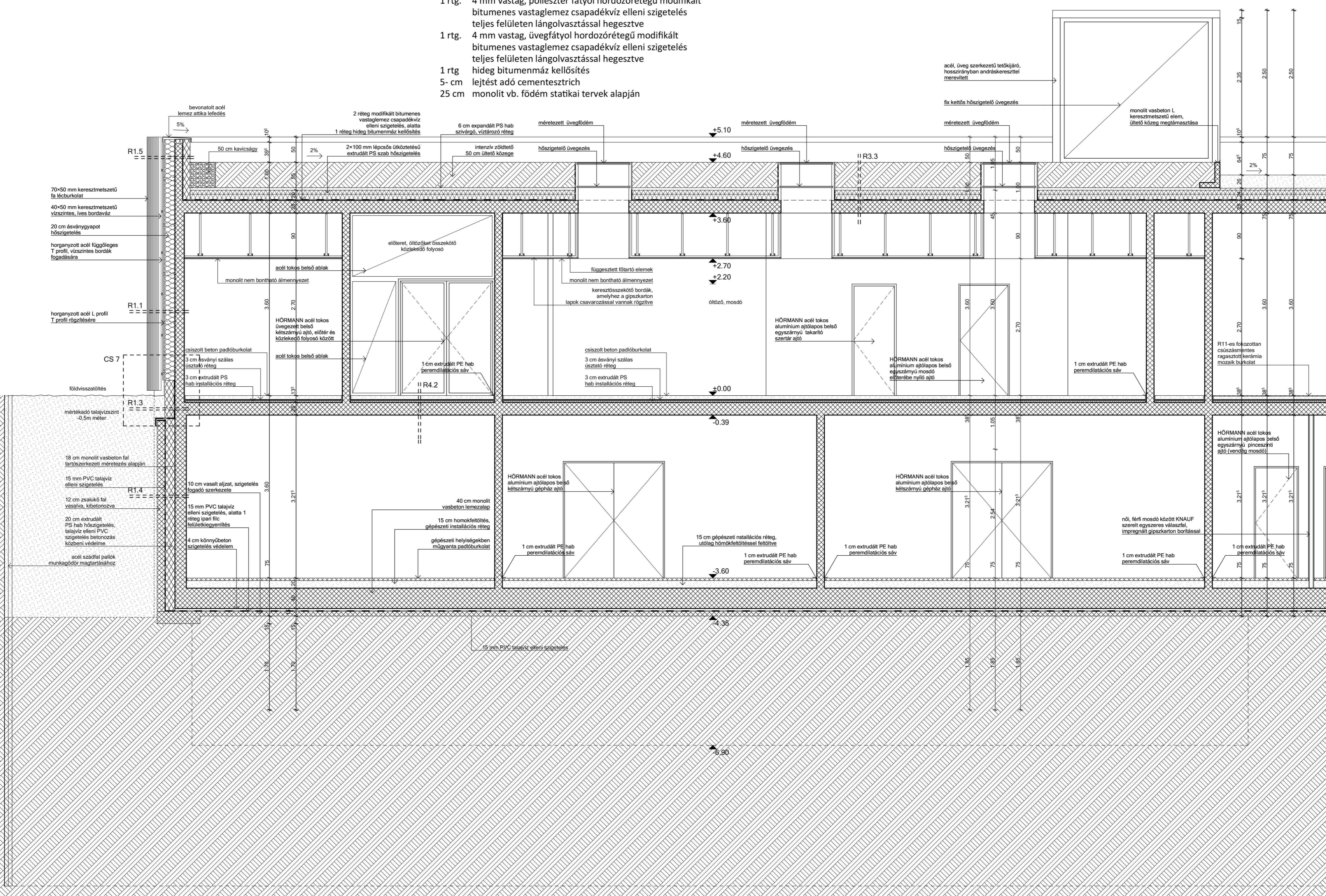
M=1:50

R4.2 előtér, öltözők rétegröndje

- 7 cm csiszolt beton
- 1 réteg PE fólia technológiai szigetelés
- 3 cm ásványgyapot úszató réteg
- 3 cm EPS hab installációs réteg
- 25 cm vasbeton födémlemez

R3.3 intenzív zöldtető

- 50 cm ültető közeg
- 1 rtg. műanyag fátöl szűrőréteg
- 6 cm expandált PS hab szivárgó és víztározó réteg
- 1 rtg. műanyag fátöl szűrőréteg
- 20 cm lépcsős ütköztetésű extrudált PS hab kötésben fektetve
- 1 rtg. 4 mm vastag, poliészter fátöl hordozórétegű modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lánghozzávaló hegesztve
- 1 rtg. 4 mm vastag, üveg fátöl hordozórétegű modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lánghozzávaló hegesztve
- 1 rtg. hideg bitumenmáz kellőstítés
- 5 cm lejtést adó cementes trich
- 25 cm monolit vb. födém statikai tervek alapján



B-B METSZET

M=1:50

R3.2 extenzív zöldtető

- 25 cm ültető közeg
- 1 rtg. műanyag fátöl szűrőréteg
- 6 cm expandált PS hab szivárgó és víztározó réteg
- 1 rtg. műanyag fátöl szűrőréteg
- 20 cm lépcsős ütköztetésű extrudált PS hab kötésben fektetve
- 1 rtg. 4 mm vastag, poliészter fátöl hordozórétegű modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lánghozzávaló hegesztve
- 1 rtg. 4 mm vastag, üveg fátöl hordozórétegű modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületen lánghozzávaló hegesztve
- 1 rtg. hideg bitumenmáz kellőstítés
- 5 cm lejtést adó cementes trich
- 25 cm monolit vb. födém statikai tervek alapján

R2.2 lemezalap, padlóburkolat gépészeti helyiségekben

- 0,5 cm műgyanta padlóburkolat
- 5 cm aljzatbeton
- 15 cm homokfeltöltés
- 40 cm monolit vasbeton lemezalap
- 4 cm könnyűbeton szigetelés védelem
- 15 mm PVC alajvíz elleni szigetelés
- 1 rtg. ipari filc felületkiegyenlítés
- 10 cm vasalt aljzat
- termett talaj

