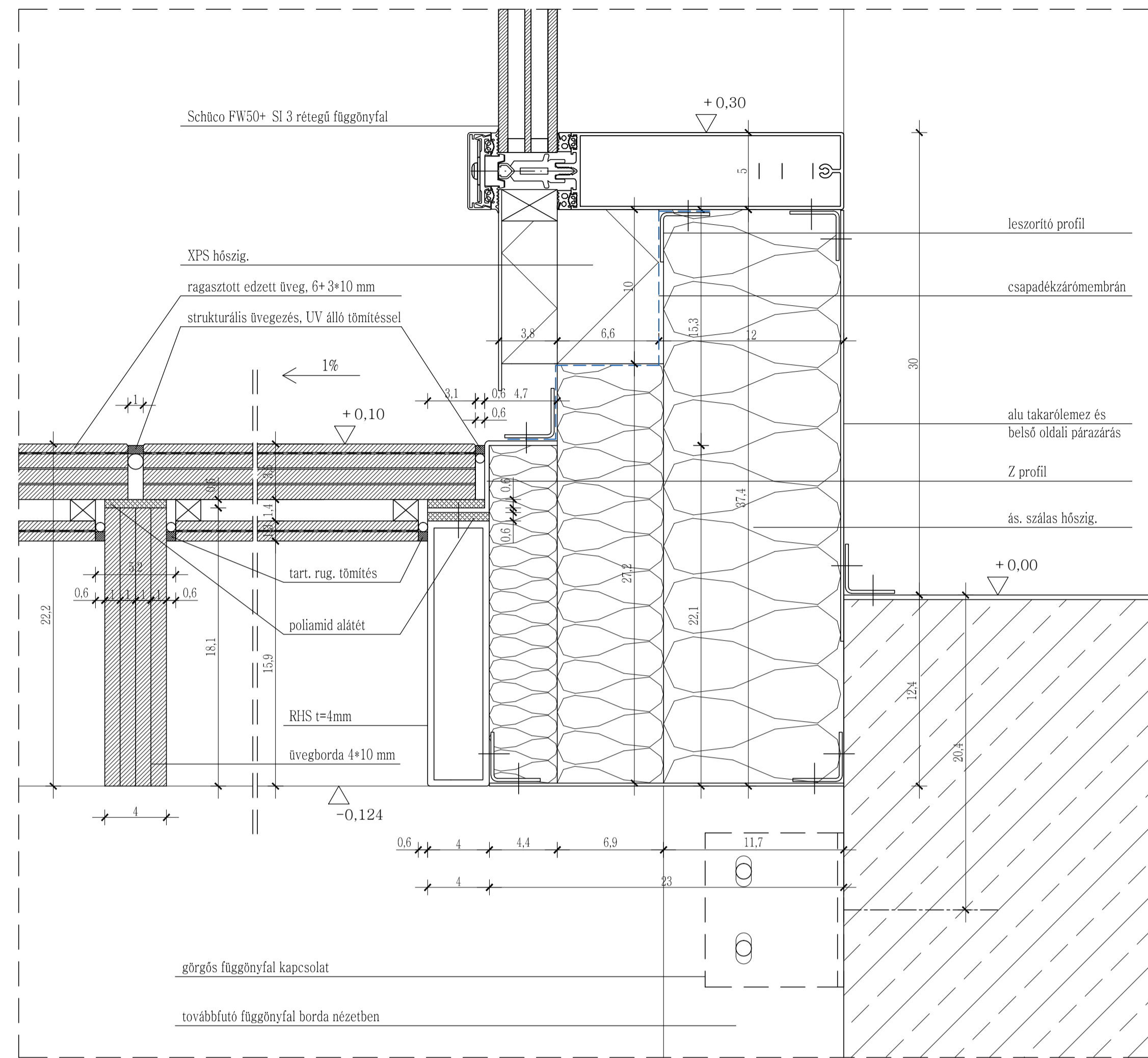
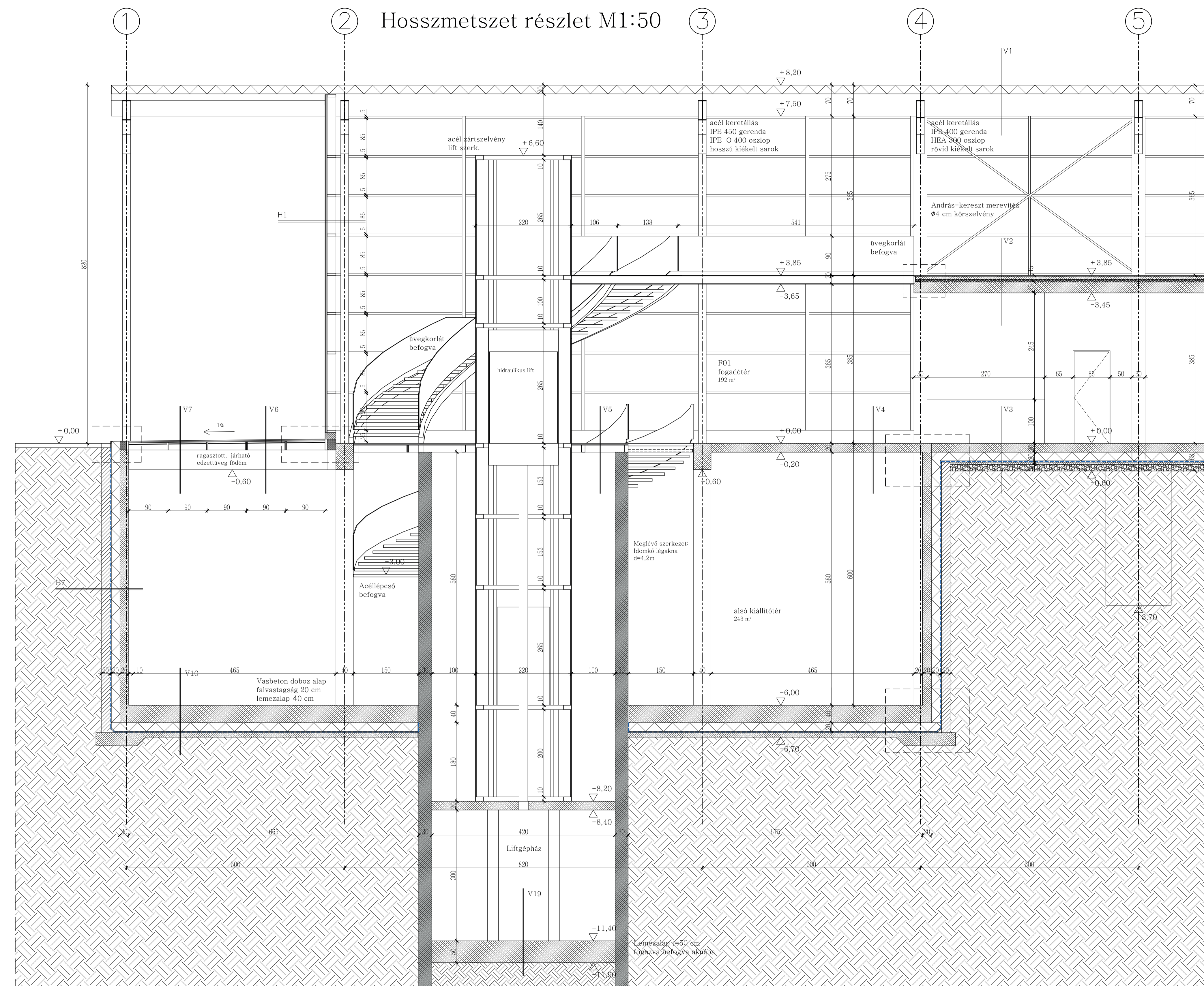
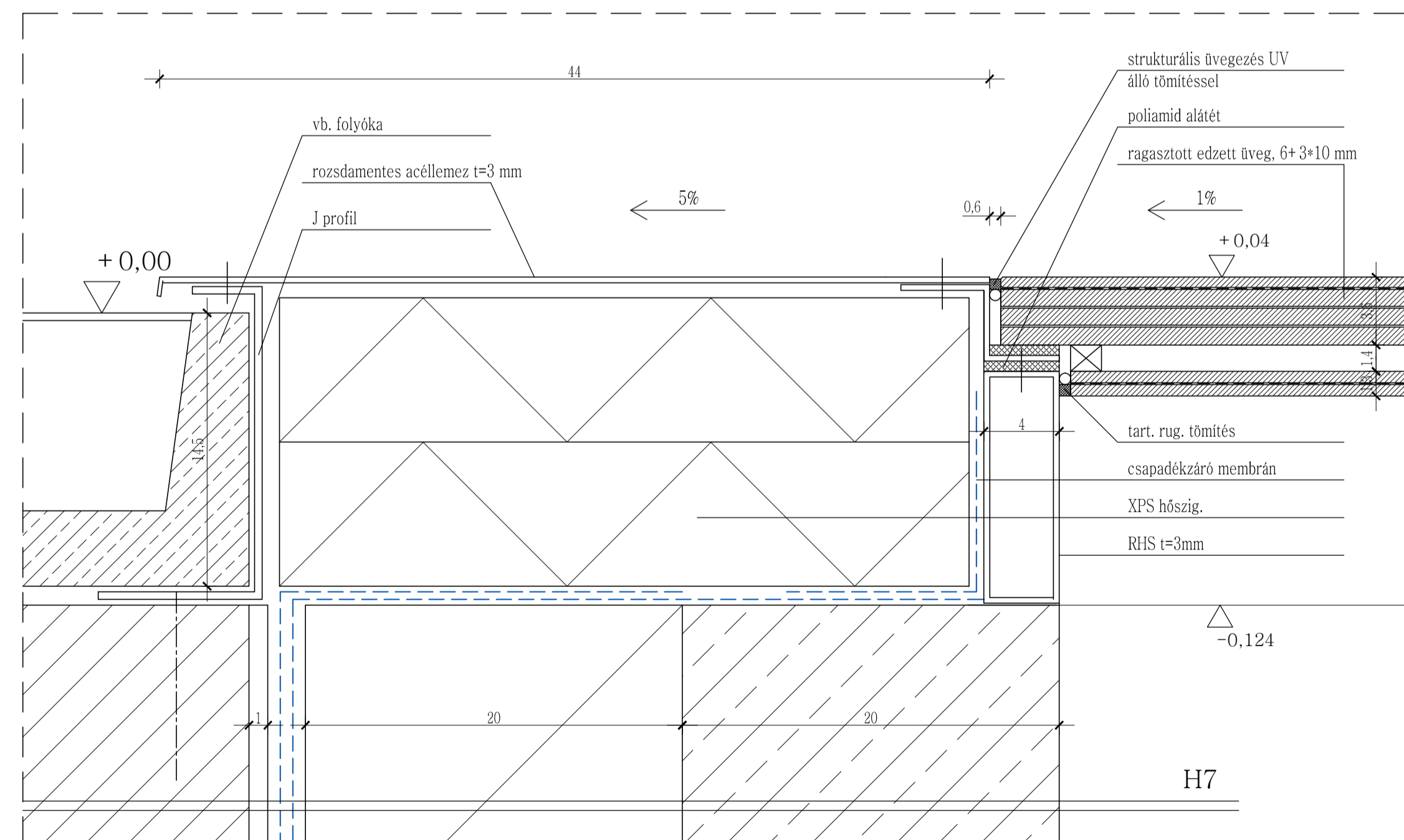


Üvegtető csomópont M1:2.5

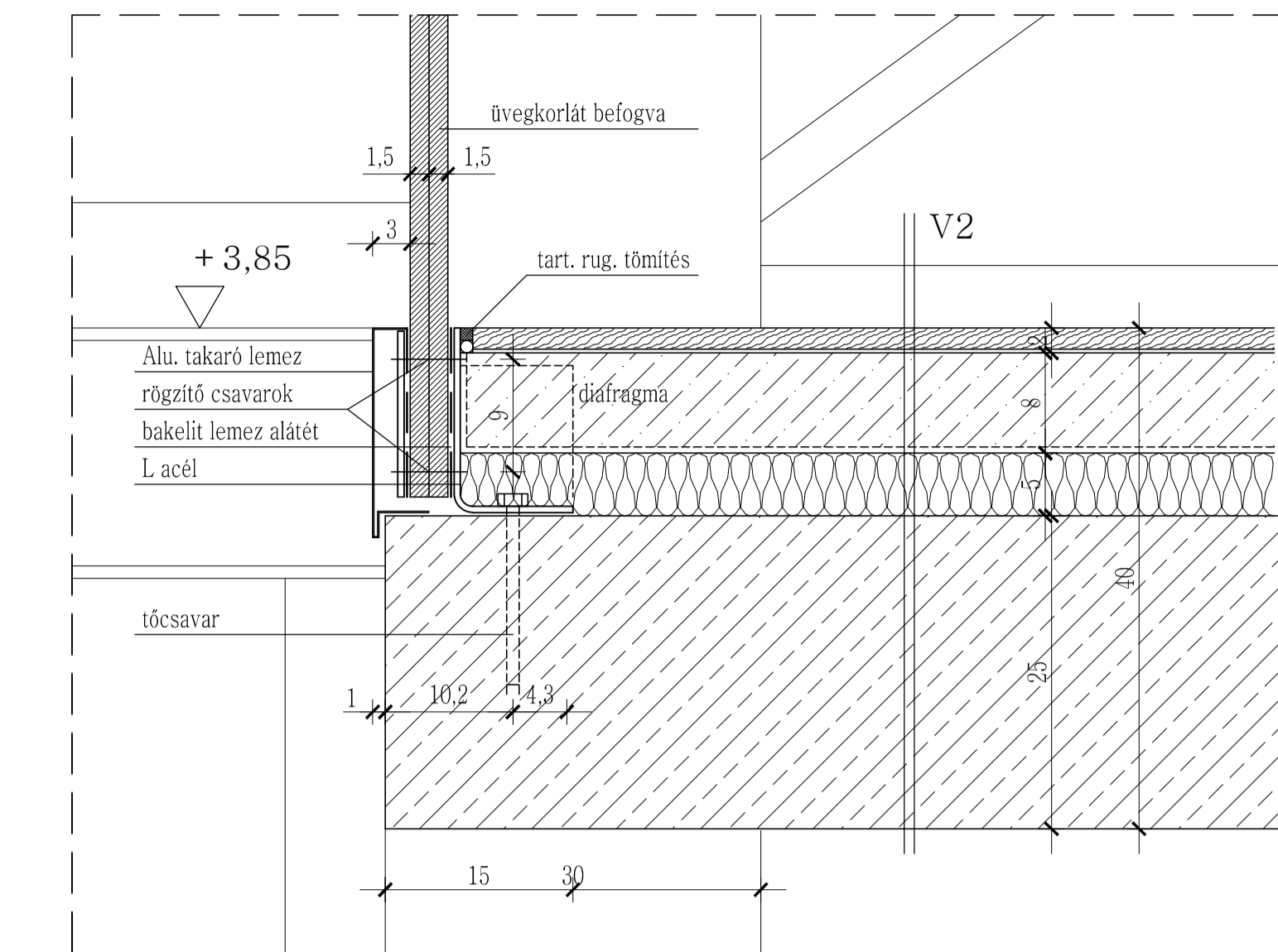


Üvegtető csomópont M1:2.5

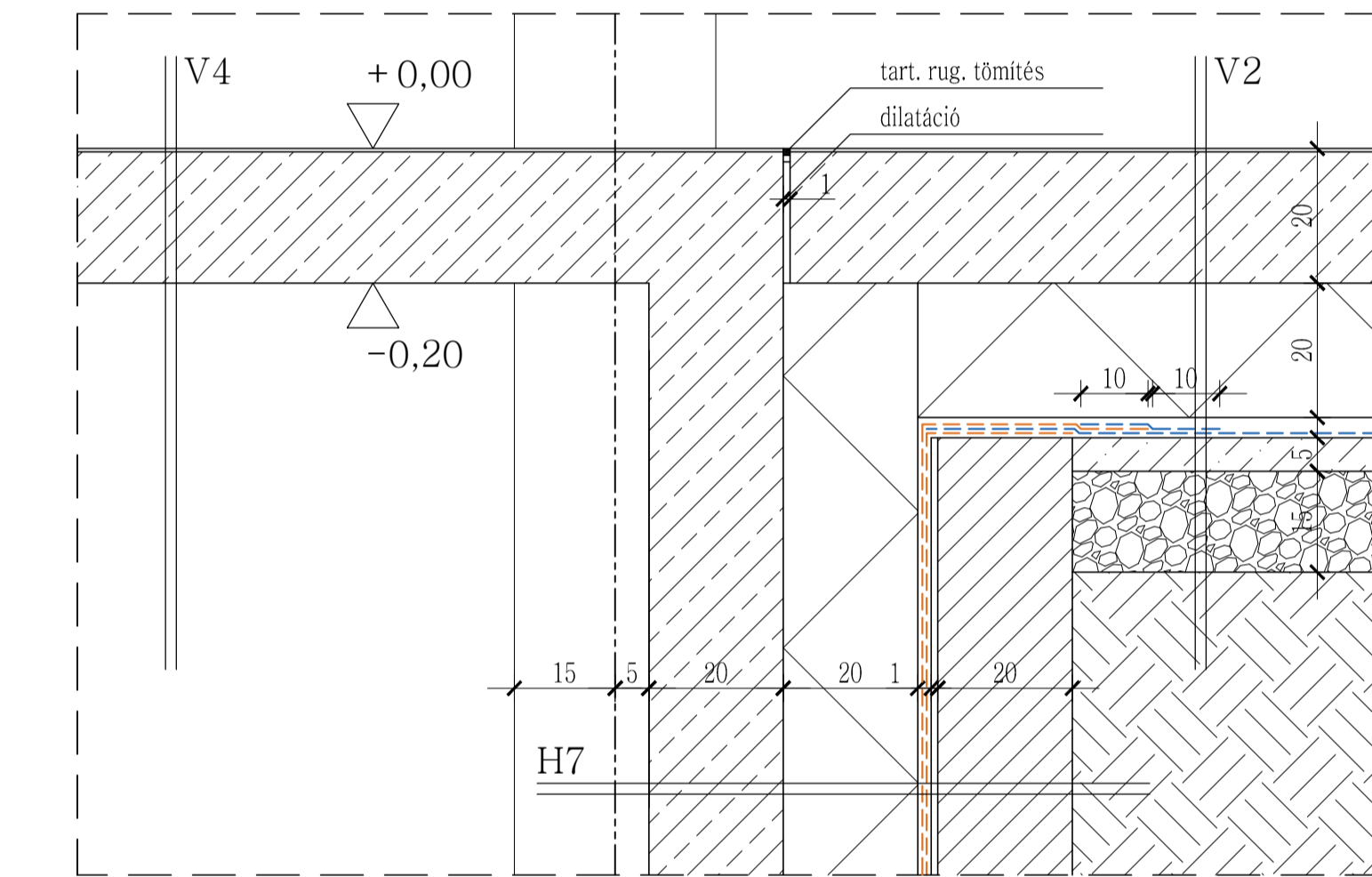


- V1 Kínspan KS1000 RW szendvicspanel 160/195 mm IPE 400 főtartó
- V2 2 cm rag. parketta 8 cm aljzat beton 1 rlg. PE fólia 5 cm ás. szilias átszátás 25 cm mon. vb. földem
- V3 vákuum beton burk. 20 cm vb. padló lemez 1 rlg. PE fólia 20 cm XPS 1 rlg. mod. bit. vízszig. 1 rlg. kellőstés 5 cm szerezőbeton 20 cm kavics ágyazat termert talaj
- V4 vákuum beton burk. 20 cm vb. lemez
- V5 4+9 mm edzett üveg földem
- V6 6 mm koptató réteg 2 mm PVB fólia 3*10 mm edzett üveg 14 mm ágerez 6 mm hőszig. üveg 2 mm PVB fólia 6 mm hőszig. üveg
- V7 5 cm kölburkolat 5 cm bazalt kőszálalék ágyazó és szivargó rlg. 1 rlg. üvegfátyol fólia 20 cm XPS 2 rlg. mod. bit. vízszig. 1 rlg. kellőstés 2-7 cm ementesztrich lejtéstadás 20 cm vb. földem
- V10 vákuum beton burk. 40 cm vb. lemezalap 1 rlg. PE fólia 20 cm EPS 2 rlg. mod. bit. vízszig. 1 rlg. kellőstés 10 cm szerezőbeton termert talaj
- V19 10 cm beton lejtésben 50 cm vb. lemezalap fogazva befogva feltöltés
- H1 Schüco FW50+ SI 3 rétegű függönyfal 20 cm hátszerk. nézetben
- H7 20 cm szigartartó fal 1 cm simítás 1 rlg. kellőstés 2 rlg. mod. bit. vízszig. 20 cm XPS 20 cm vb. fal

Korlát csomópont M1:5



Pince-földszint csomópont M1:10



Pince csomópont M1:10

