

eresz - általános

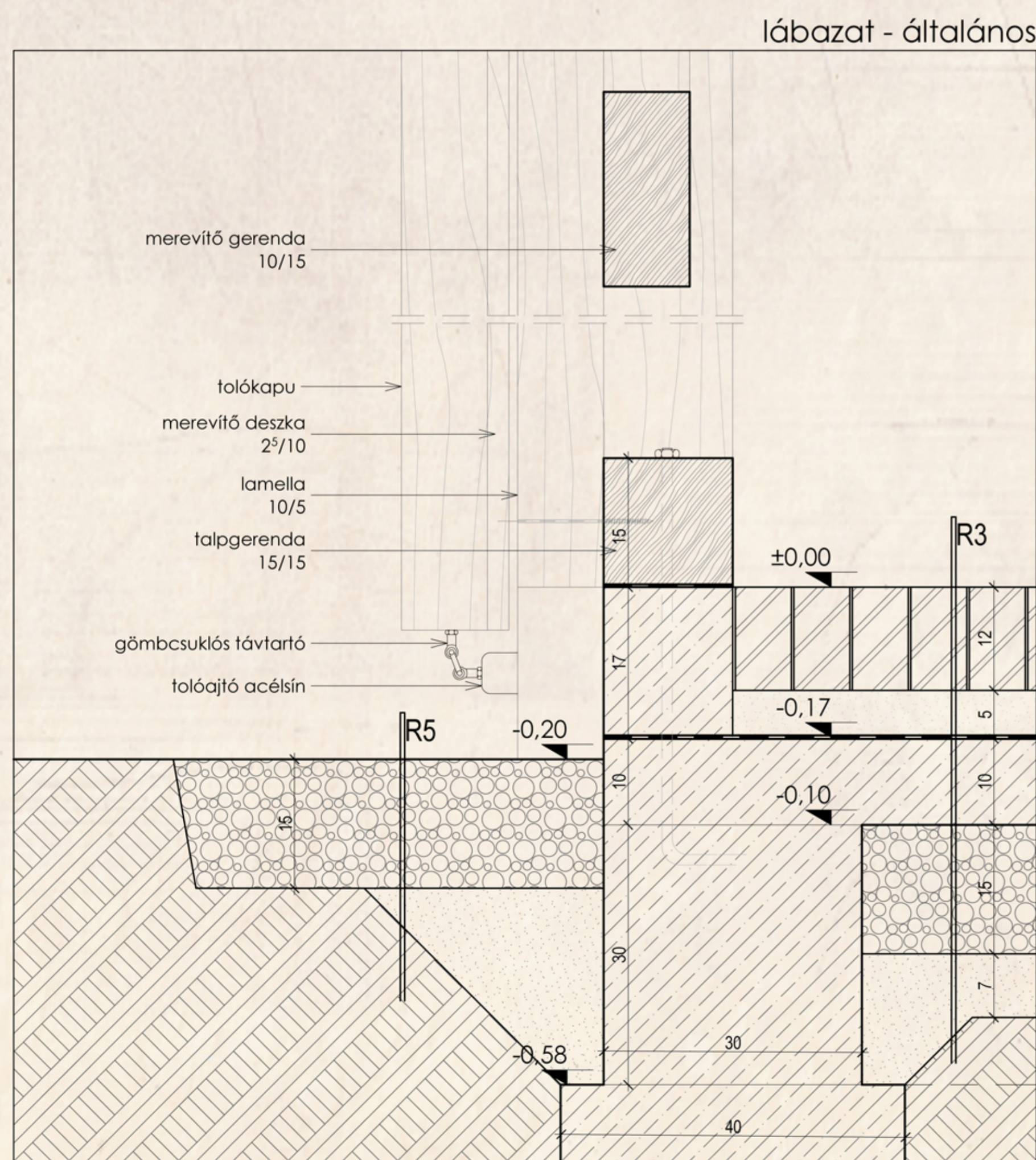
R1 faszindely kettős fedés, szegezve, felső oldala hasított, alsó oldala fűrészelt, vörösfenyő, két irányban változó keresztmetszettel, 38x18 elemek
tetőléc 5/3, 15 cm-ként, szegezve
ellenléc 5/3, szegezve
tetőfólia, DÖRKEN DELTA VENT-S háromrétegű, nagy szakítószilárdságú, Sd=0,02m
deszkázat, teljes értékű, nűtfédeses hajópalló, csavarozva
szaruzat, 10/20, 80 cm-ként, üres fedélszék

R4 kőpalló, 30 cm, fagyálló, MAPEI KERACOLOR GG fehér fugázóval
kavicságy, 15 cm
feltöltés, 15 cm, min. 95%-os tömörítéssel
termett talaj

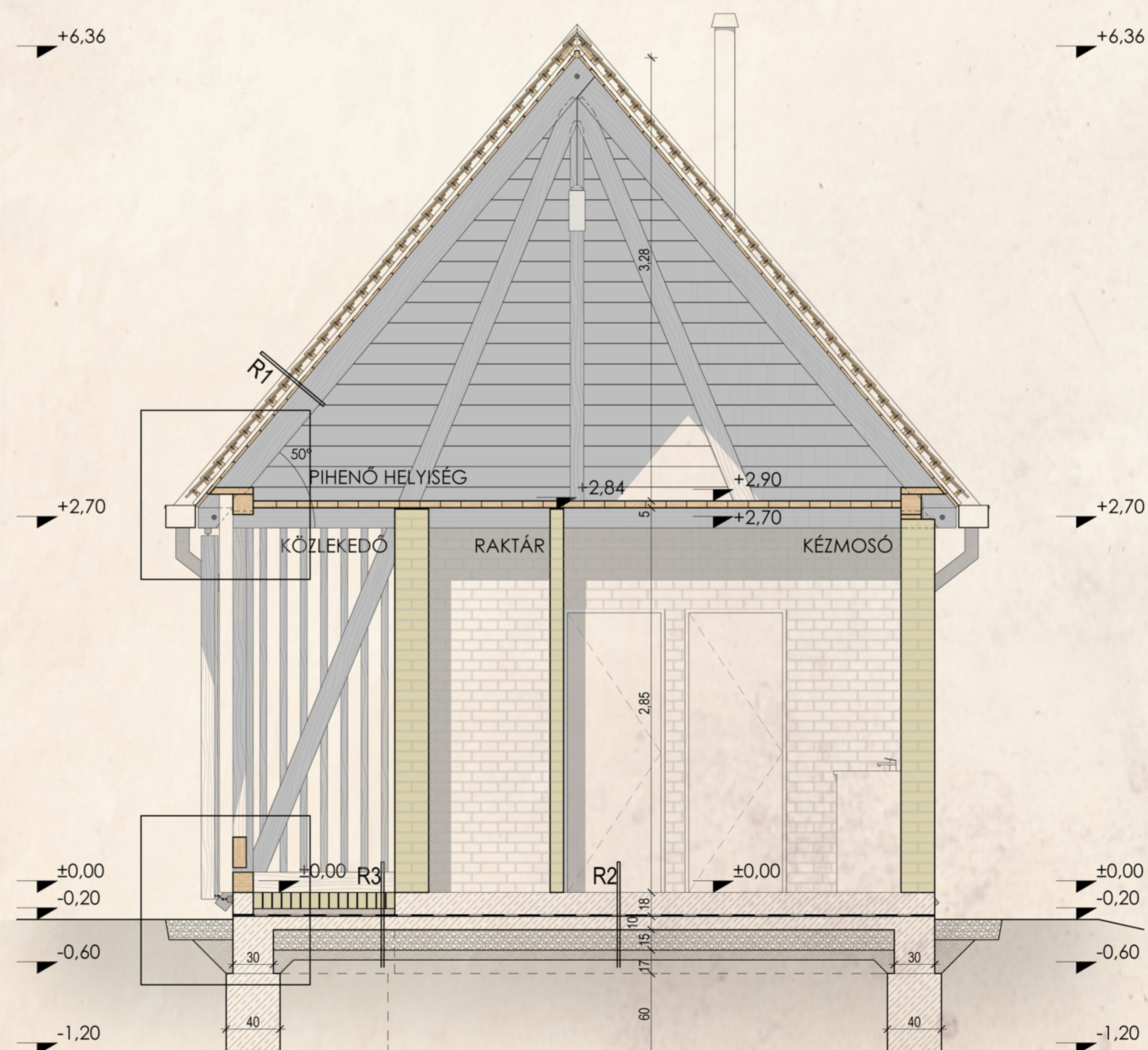
R2 aljzatbeton, 17 cm, vasalt, MUREXIN IG 03 impregnálással kezelve
talajnedvesség elleni szigetelés, bitumenes, 1 réteg, lángolvastással ragasztva, 10 cm átfedés, VILLAS ELASTOVILL E-G 4 F/K
aljzatbeton, 10 cm, szigetelésstartó, vasalt
kavicságy, 15 cm
feltöltés, 7 cm, min. 95%-os tömörítéssel
termett talaj

R3 éltégla burkolat, 12 cm, szárazon homokba rakva
homokos kavics, 15cm, ágyazó réteg
talajnedvesség elleni szigetelés, bitumenes, 1 réteg, lángolvastással ragasztva, 10 cm átfedés, VILLAS ELASTOVILL E-G 4 F/K
aljzatbeton, 10 cm, szigetelésstartó, vasalt
kavicságy, 15 cm
feltöltés, 7 cm, min. 95%-os tömörítéssel
termett talaj

R5 zúzott kő, 15 cm, fehér, 20-50
feltöltés, min. 95%-os tömörítéssel
termett talaj



lábazat - általános



K4 metszet
m1:25