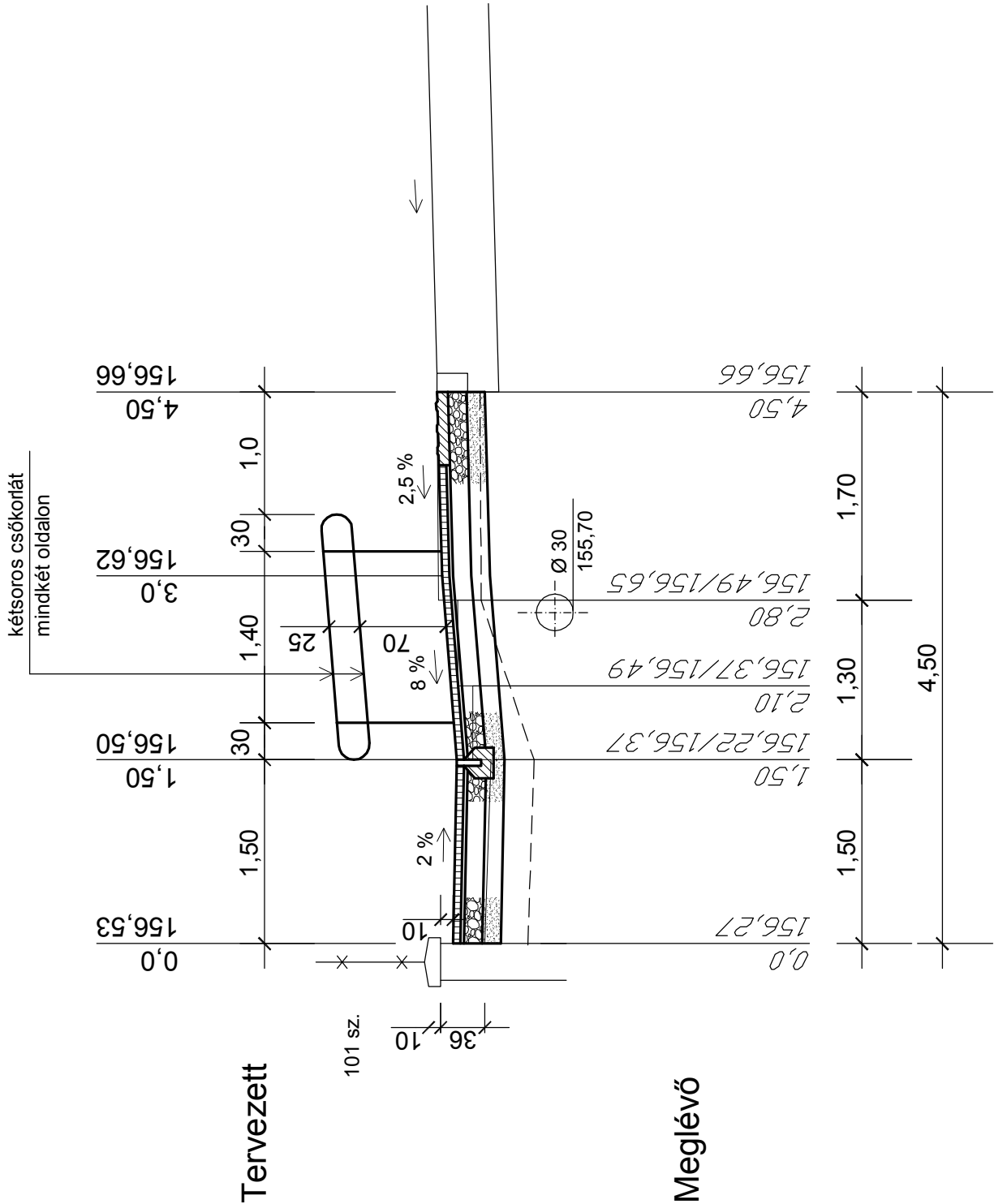


K

Keresztszelvény



Rétegtrend

- 6 cm e.gy. beton térkő burkolat
- 3 cm vtg. tömör vastagságú 2/5 mm-es zúzalék ágyazat
- 15 cm vtg. C 12/15-32-F1 min. beton alapréteg
- 15 cm vtg. homokos kavics ágyazat Tr γ= 95%-ra tömörítve

A terven megadott magassági értékek Balti alapszintre vonatkoznak.

| | | | |
|---|--|-------------|---|
| SZEK-TERV Mérnöki Szolgáltató Bt. 1163 Budapest, Fuvallat u. 51. Tel: 403-1291 | | Főtervező: | Szekeres László KÉ-K/01-2286 VZ-TEL/01-2286 |
| Megbízó: | Budapest Főváros XVI. kerület Önkormányzata | Munkaszám: | J-3/2018 |
| Munka megnevezése: | Budapest, XVI. ker. Vidámvásár utcai (hrs.:116480) árokrekonstrukcióhoz kapcsolódó járda (99-101 sz.ingatlanok előtt) akadálymentesítésének terve Egyesített terv | Rajzsám: | 5 |
| Rajz megnevezése: | Keresztszelvény | Méretarány: | 1 : 50 |
| | | Dátum: | 2018. március |
| Ez a terv a SZEK-TERV Bt. szellemi tulajdona, melyet csak a PTK. 409 § (3) bekezdése szerint szabad felhasználni. | | | |