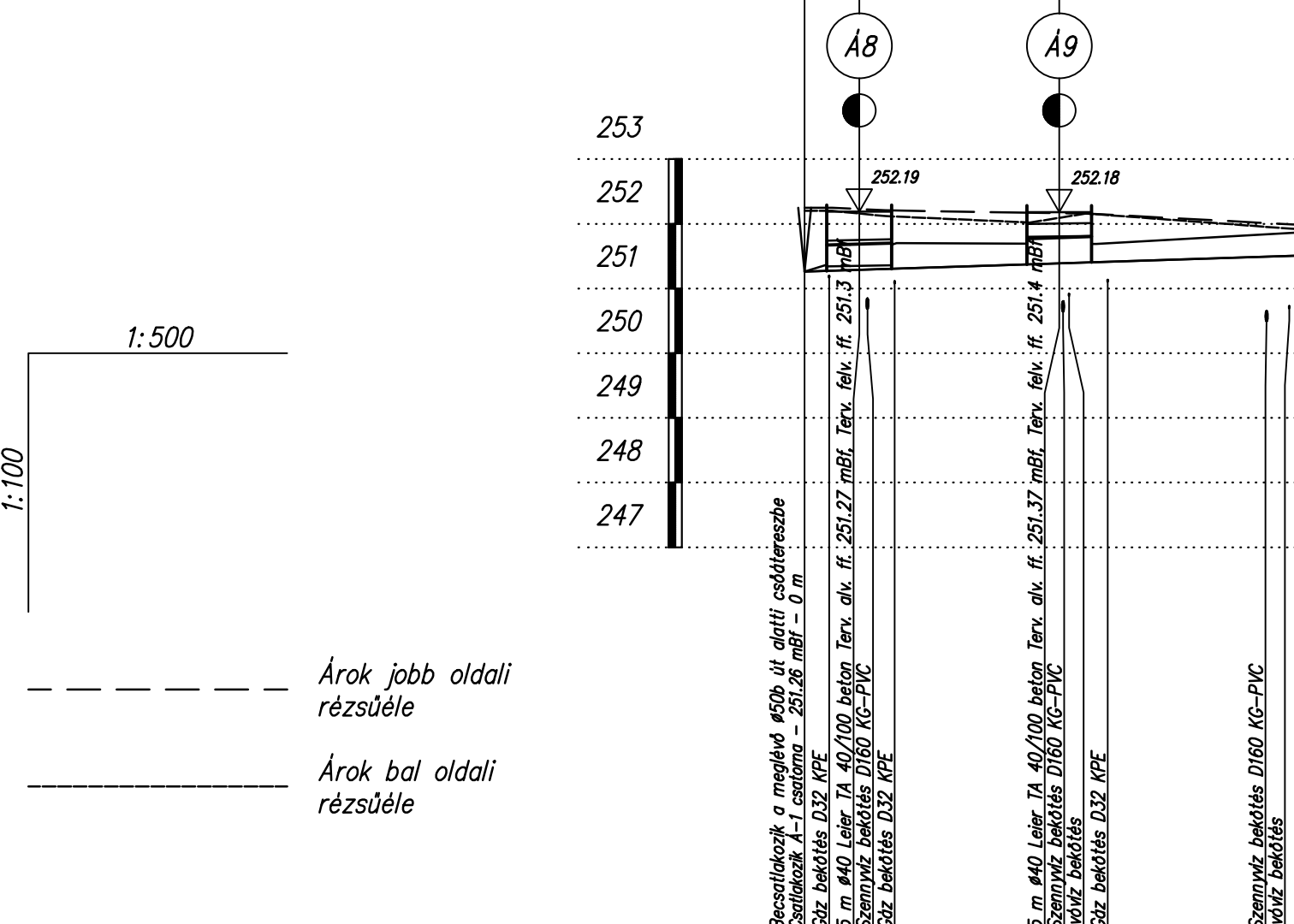
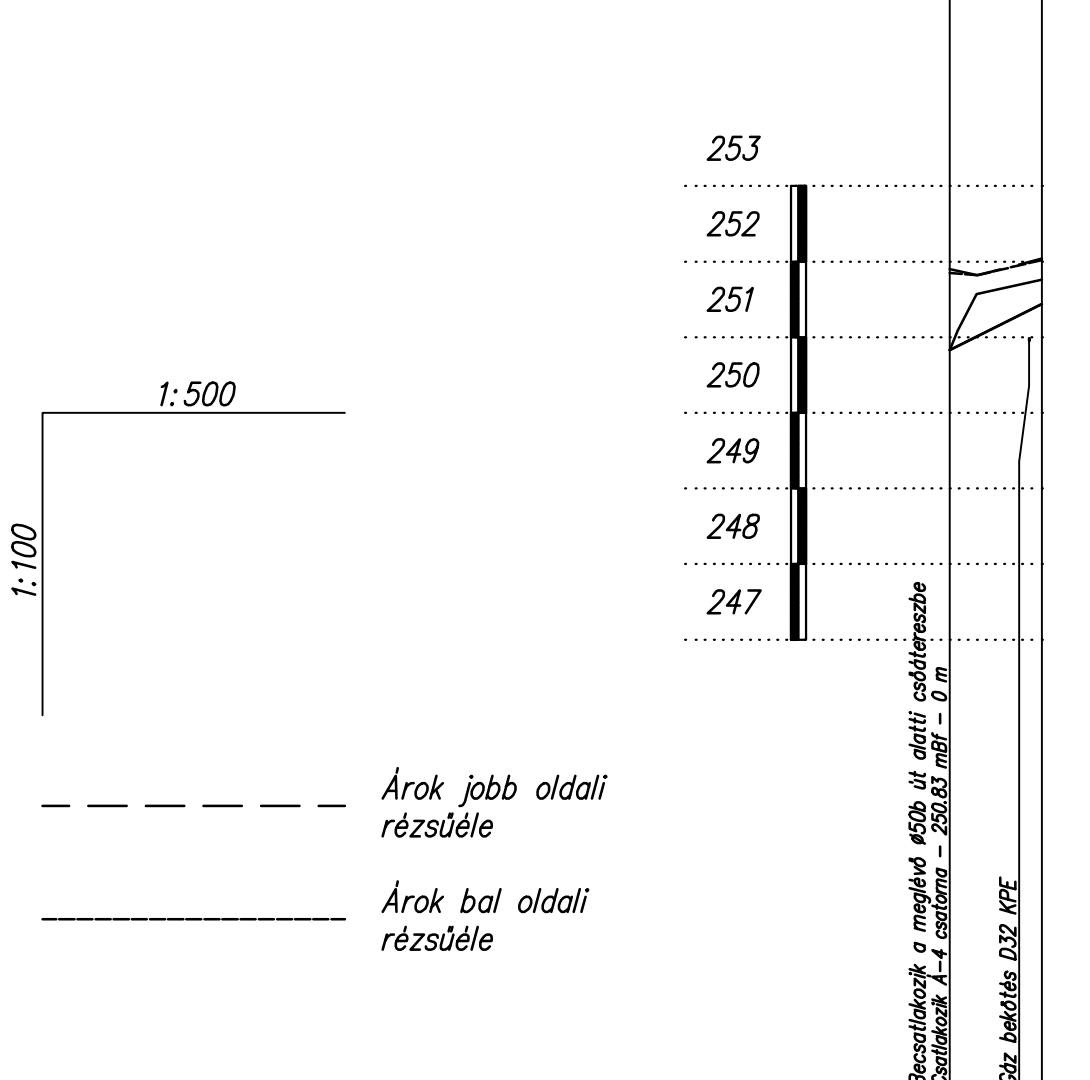


| | |
|---------------|---------------------|
| Csatorna jele | A-2 |
| Utca neve | Rákóczi Ferenc utca |



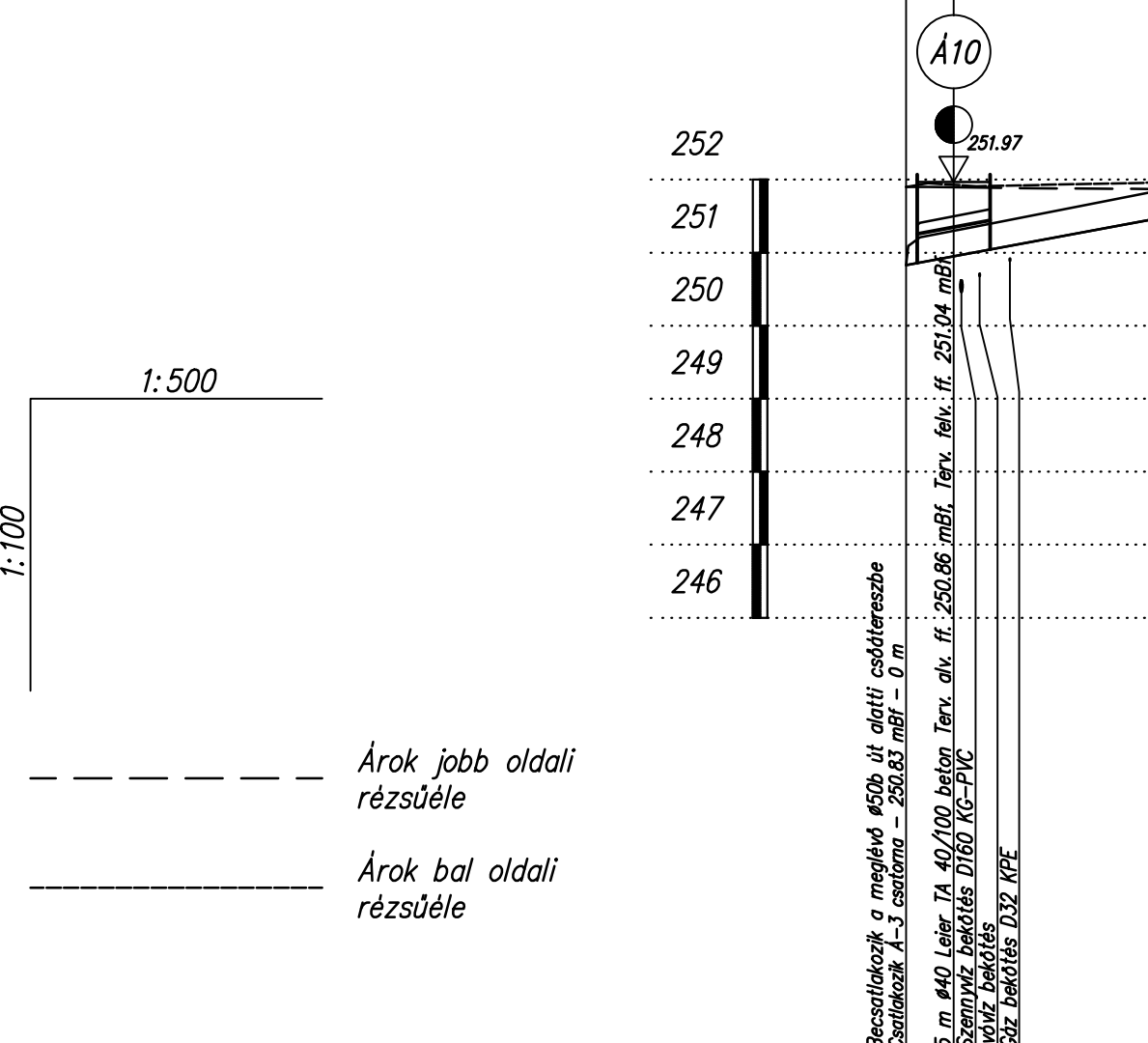
| | |
|--------------------------------|---|
| Szelvény [m] | |
| Jobbpart terepszint [m.B.f.] | 251.26 |
| Balpart terepszint [m.B.f.] | 251.26 |
| Meglévő folyásfenék [m.B.f.] | 251.29 |
| Tervezett folyásfenék [m.B.f.] | 251.39 |
| Fenékfejlesztés [%] | 6.5% |
| Vízsebesség [m/s] | 1.67 |
| Vízmenyiség [l/s] | 7.56 |
| Vízszállító képesség [l/s] | 344.76 |
| Épül összesen | 28.62 m PRT 40/40/50 mederburkoló 10 m #40 cm átereszt (2db) |

| | |
|---------------|---------------------|
| Csatorna jele | A-3 |
| Utca neve | Rákóczi Ferenc utca |



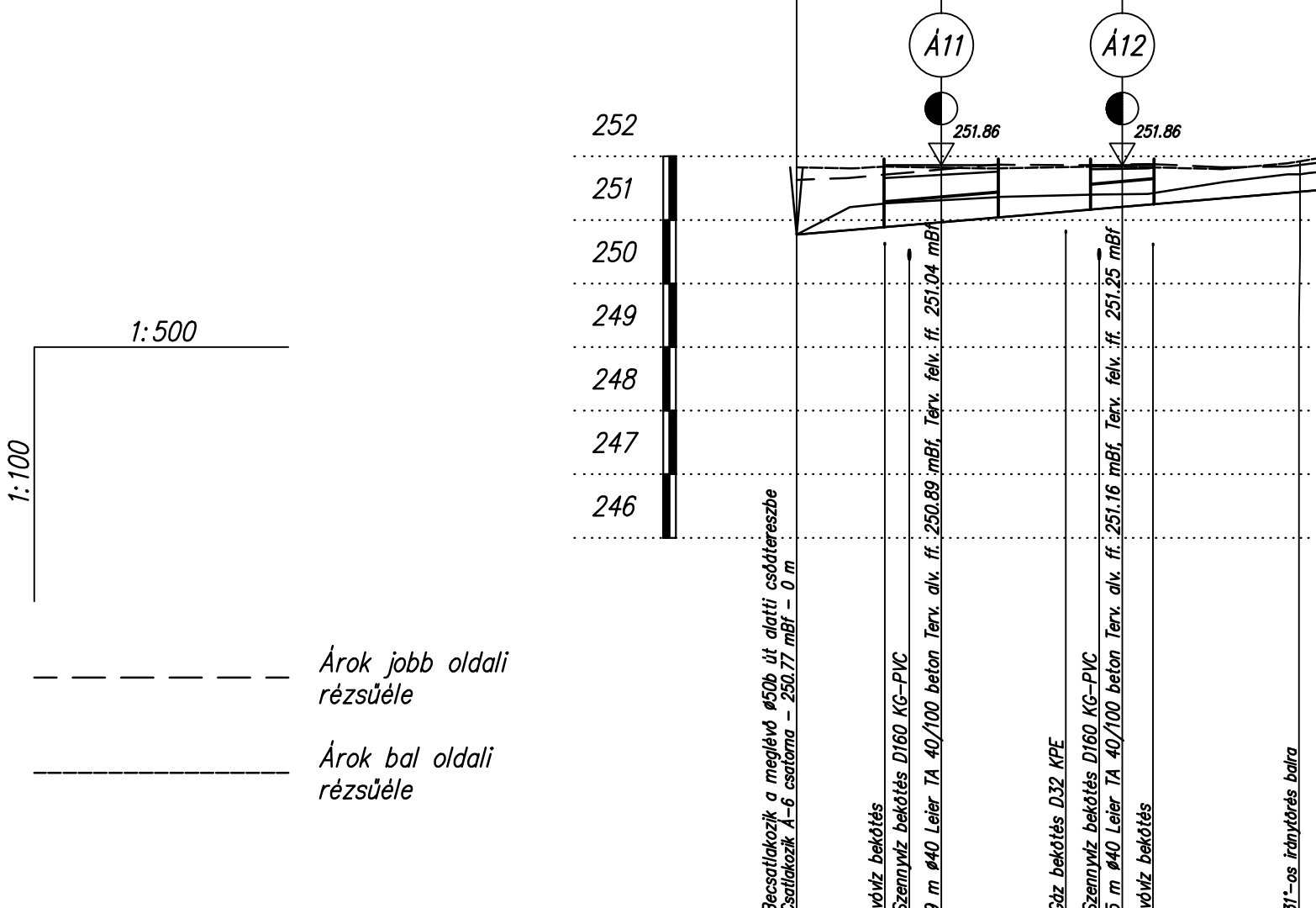
| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Szelvény [m] | |
| Jobbpart terepszint [m.B.f.] | 251.85 |
| Balpart terepszint [m.B.f.] | 251.85 |
| Meglévő folyásfenék [m.B.f.] | 251.85 |
| Tervezett folyásfenék [m.B.f.] | 251.85 |
| Fenékfejlesztés [%] | 100% |
| Vízsebesség [m/s] | 6.55 |
| Vízmenyiség [l/s] | 1.13 |
| Vízszállító képesség [l/s] | 1354.98 |
| Épül összesen | 6.09 m PRT 40/40/50 mederburkoló |

| | |
|---------------|---------------------|
| Csatorna jele | A-4 |
| Utca neve | Rákóczi Ferenc utca |



| | |
|--------------------------------|--|
| Szelvény [m] | |
| Jobbpart terepszint [m.B.f.] | 251.84 |
| Balpart terepszint [m.B.f.] | 251.84 |
| Meglévő folyásfenék [m.B.f.] | 251.84 |
| Tervezett folyásfenék [m.B.f.] | 251.46 |
| Fenékfejlesztés [%] | 37% |
| Vízsebesség [m/s] | 3.98 |
| Vízmenyiség [l/s] | 3.78 |
| Vízszállító képesség [l/s] | 824.2 |
| Épül összesen | 12.11 m PRT 40/40/50 mederburkoló 5 m #40 cm átereszt (1db) |

| | |
|---------------|---------------------|
| Csatorna jele | A-5 |
| Utca neve | Rákóczi Ferenc utca |



| | |
|--------------------------------|---|
| Szelvény [m] | |
| Jobbpart terepszint [m.B.f.] | 251.82 |
| Balpart terepszint [m.B.f.] | 251.82 |
| Meglévő folyásfenék [m.B.f.] | 251.82 |
| Tervezett folyásfenék [m.B.f.] | 251.44 |
| Fenékfejlesztés [%] | 17% |
| Vízsebesség [m/s] | 2.7 |
| Vízmenyiség [l/s] | 15.12 |
| Vízszállító képesség [l/s] | 558.67 |
| Épül összesen | 27.04 m PRT 40/40/50 mederburkoló 14 m #40 cm átereszt (2db) |

- Jelmagyarázat:
- Tervezett csőátérés
 - ◐ Átéptendő csőátérés
 - Megmaradó csőátérés

| | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------|
| 1. Első kiadás | Szilvás István | 2017.08.18. |
| Sz. Kiadás/módosítás tárgya | Név/aláírás | Dátum |
| Generál tervező: BOROSTYÁNKÓ ÚT Kft. 9700 Szombathely, Bartók Béla kert. 12. | | |
| Felelős tervező: AQUA DROP Kft. 9730 Kőszeg, Szabóhegyi út 24. | | |
| Megbízó: Bucusi Község Önkormányzata 9792 Bucsu, Rohonci u. 2. | | |
| Projekt megnevezése: Bucusi község csapadékvíz elvezetése | | |
| Tervdokumentáció típusa: Engedélyezési és kiviteli terv | Munkaszám: 212-BU/2017 | |
| Tervkötet megnevezése: E-01_Csapadékvíz elvezető hálózat terve | Dátum: 2017.08.18. | |
| Terv megnevezése: Hossz-szelvény A-2, A-3, A-4, A-5 | | |
| Felelős tervező: Szilvás István | Tervellenőr: | Méretarány: 1:500; 1:100 |
| | | Rajpszám: CS-3.2-00 |