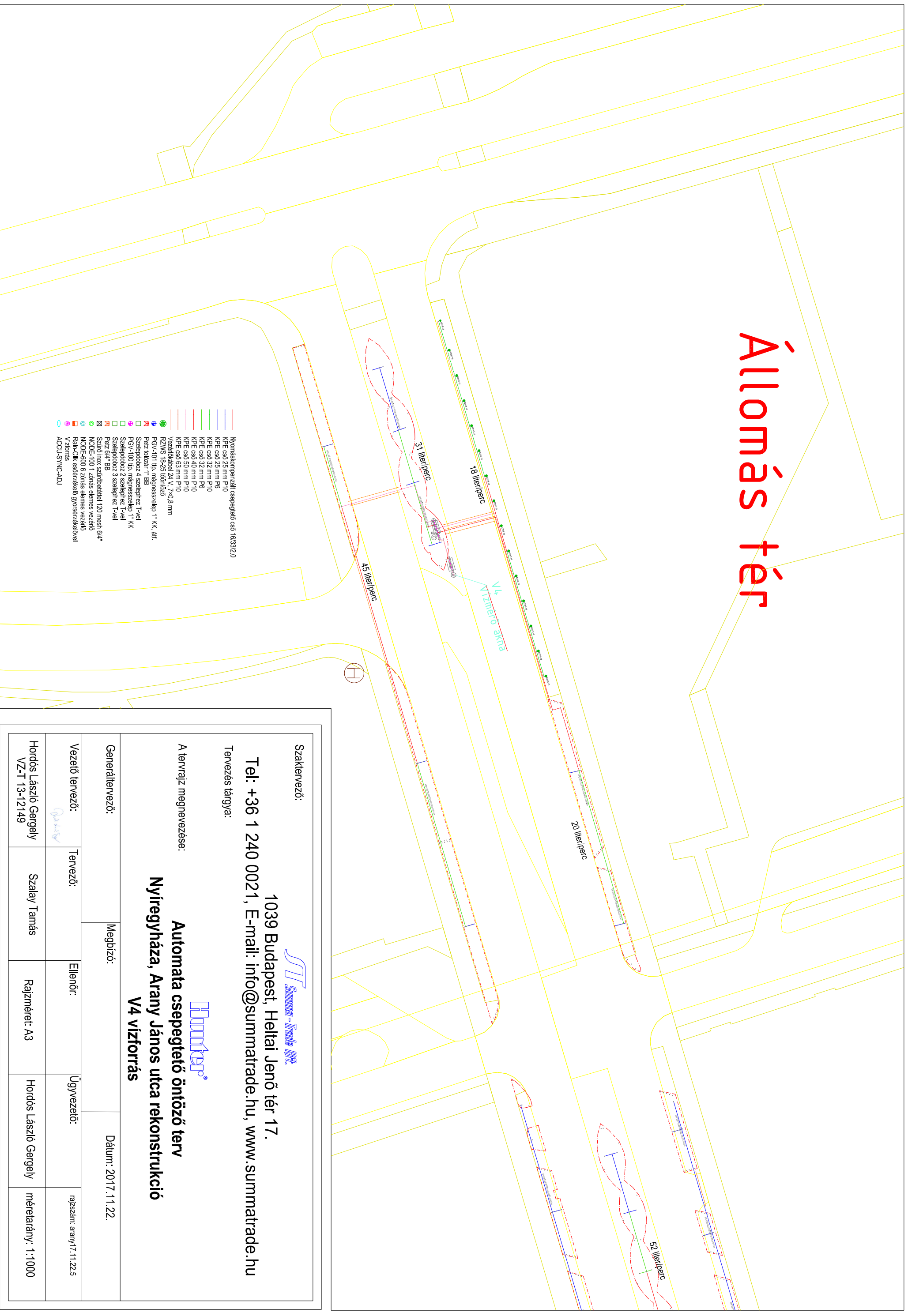


Állomás tér



- Nyomáskompenzált csepegtető cső 1633/2,0
- KPE cső 28 mm P10
- KPE cső 25 mm P6
- KPE cső 32 mm P10
- KPE cső 32 mm P6
- KPE cső 40 mm P10
- KPE cső 50 mm P10
- KPE cső 63 mm P10
- Vezérfékelt 24 V, 7x0,8 mm
- RZWS 18-25 töltővíz
- PGV-101 típus, mágnesszelep 1" KK, átf. Pezr. tölközár 1" BB
- Szaladócső 4 szeleplehez, T-viel PGV-100 típus, mágnesszelep 1" KK
- Szaladócső 2 szeleplehez, T-viel Pezr 6/4" BB
- Szaladócső 3 szeleplehez, T-viel Szűrő, inox szűrőbetéttel 120 mesh, 6/4"
- NODE-600 5 zónás diámas vezárló Rain-CHK esőérzékelő gyűjtőszelével Vízirás
- ACCUSYNCA-DJ

Szaktervező: 1039 Budapest, Heltai Jenő tér 17. Tel: +36 1 240 0021, E-mail: info@summatrade.hu, www.summatrade.hu				
Tervezés tárgya: A tervrajz megnevezése: Automata csepegtető öntöző terv Nyíregyháza, Arany János utca rekonstrukció V4 vízforrás				
Generáltervező:		Megbízó:		
Vezető tervező:		Tervező:		Ellenőr:
Hordós László Gergely VZ-T 13-12149		Szalay Tamás		Rajz méret: A3
Dátum: 2017. 11. 22.			rajzsám: arany17.11.22.5	
Ügyvezető:			méretarány: 1:1000	
Hordós László Gergely				