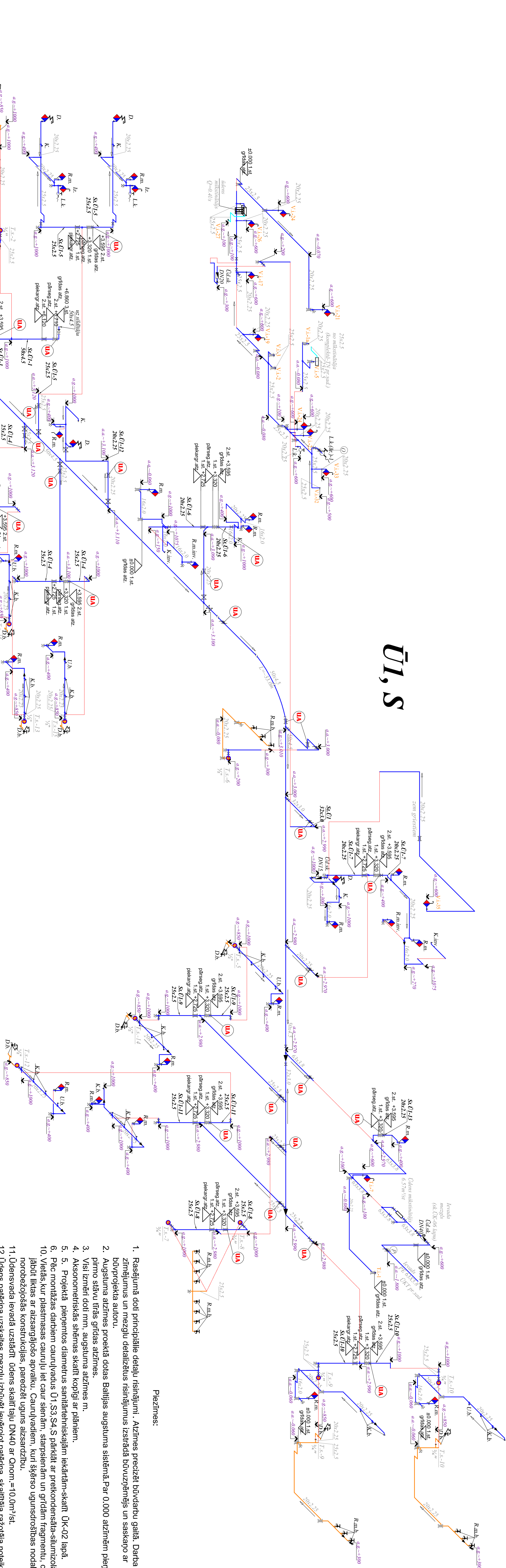


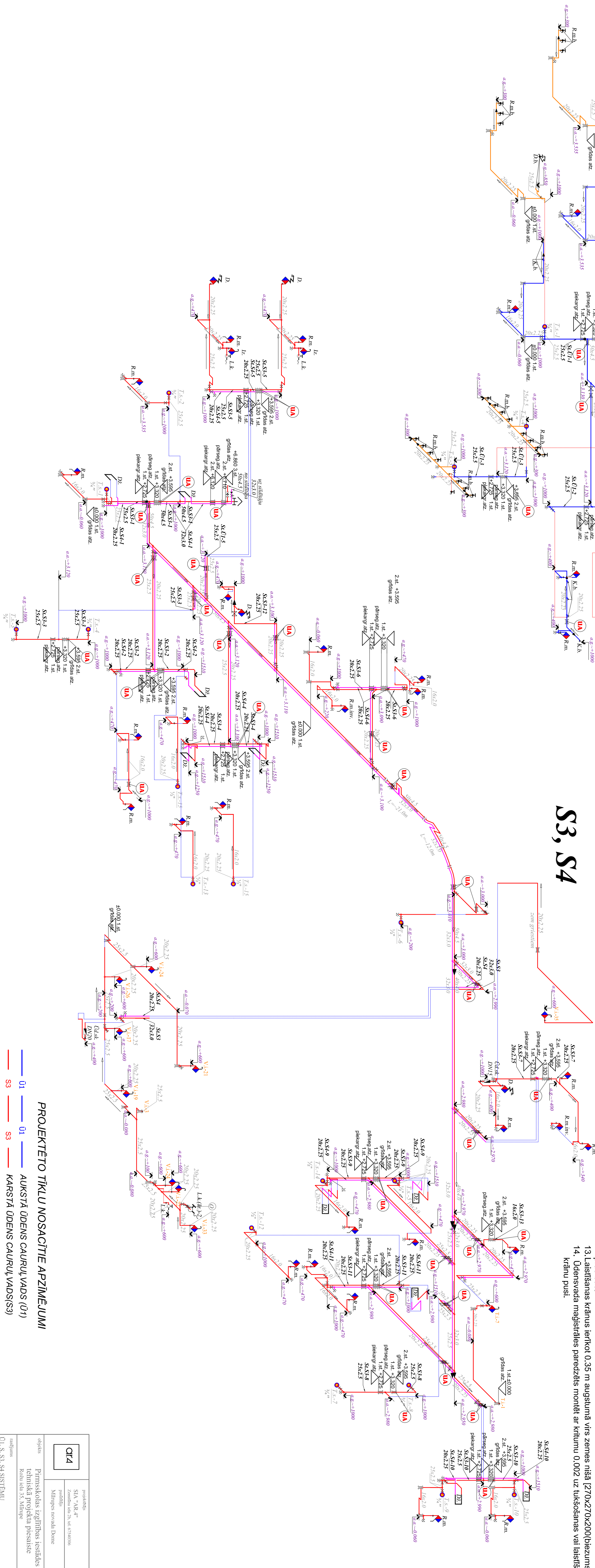
U1, S



Piezīmes:

1. Rasējuma doti principiālie detaļu risinājumi. Atzīmes precīzai būvdarbu gaitai. Darba zīmējumiem un mezglu detaļzīmēm risinājumus izstrādā būvdzīvēmajs un sastāpo ar būvprojekta autoru.
2. Augstuma atzīmes proekta dotas Baltijas augstuma sistēmā. Par 0.000 atzīmēm pieņemtas pirmo slāņu tīrās grīdas atzīmes.
3. Visi izmēri doti mm, augstuma atzīmes m.
4. Aksonometriskās shēmas skatīt kopīgi ar plāniem.
5. Projektā pieņemtas diametrus sanitārtehniskajām iekārtām-skatīt UK-02 lapā.
6. Pēc montāžas darbiem cauruļvads U1, S3, S4S pārklāts ar pretkorozijas-silumizolāciju.
10. Vietās, kur plastmasas cauruļvadi caur sienām, starplienām un grīdām fragmentu, caurulei jābūt līkās ar aizsarglīdzošo apvalku. Cauruļvadiem, kuri šķērso ugunsdrošības nodalījumu norobežotās konstrukcijas, paredzēt uguns aizsardzību.
11. Udensvada ievadā uzstādīt ūdens skaitītāju DN40 ar Qnom.=10.0m³/h.
12. Ūdens patēriņa uzskaites mezglu izbūvēt ievērojot patēriņa skaitlīgā rādītāja noteiktas prasības.
13. Laišāšanas krānsus ierīkot 0.35 m augstumā virs zemes nīšā [270x270x200(biezums)].
14. Ūdensvada maģistrāles paredzēts montēt ar krānu un 0.002 uz lūksosānas vai laišāšanas krānu pusi.

S3, S4



PROJEKTĒTO TĪKŪ NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

- U1 — U1 — AUKSTĀ ŪDENS CAURUĻVADS (U1)
- S3 — S3 — KARSTĀ ŪDENS CAURUĻVADS(S3)
- S4 — S4 — CĪRKULĀCIJAS CAURUĻVADS(S4)
- S — S — SILTĀ ŪDENS CAURUĻVADS
- M_U1 — M_U1 — AUKSTĀ ŪDENS CAURUĻVADS NO MĪKSTINĀTĀJĀ VIRTUVĒM (M_U1)

objekts	CI4		projektants	SIA "AR 4"
	Rozīteļa 35. Mācīpne		projektējis	Zemlinskis, Māris, st. 9734000
nodrošinātājs	Pirmsskolas izstrādības pastādes		audzinātājs	
	tehniskā projekta pieprasīte		M. J.100	
aksonometriskās shēmas	projekta autors		M. J.100	
	Nācēdā Mācīpne		2014.12	
izmēģinātājs	Nācēdā Mācīpne		18.08.2014	
	...		18.08.2014	