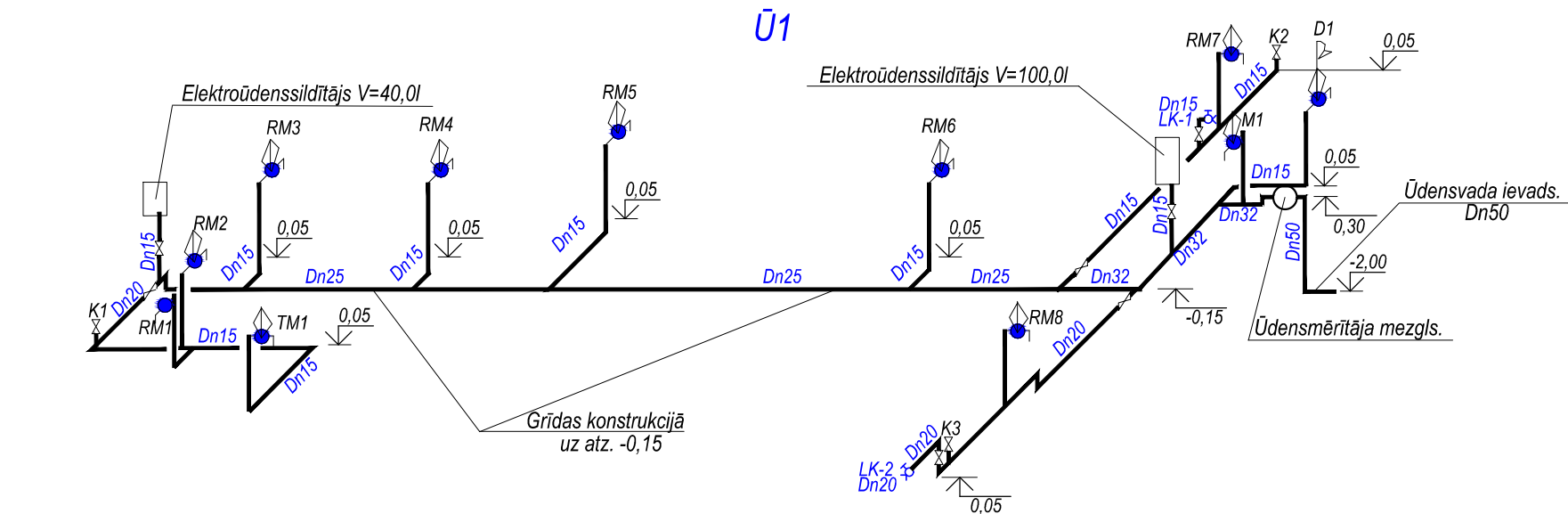
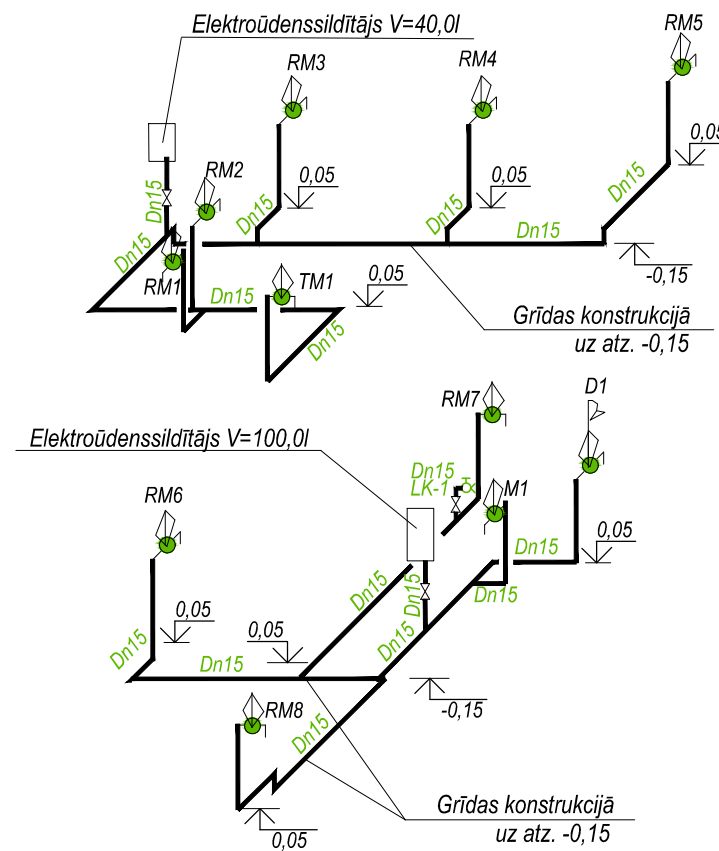


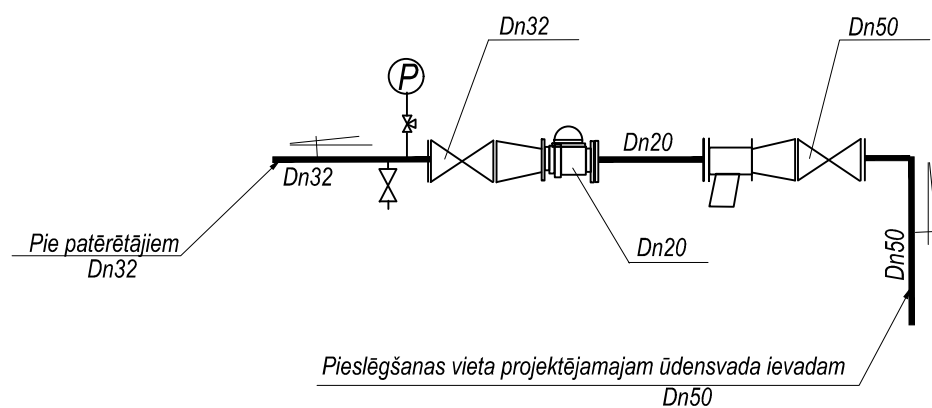
Ū1



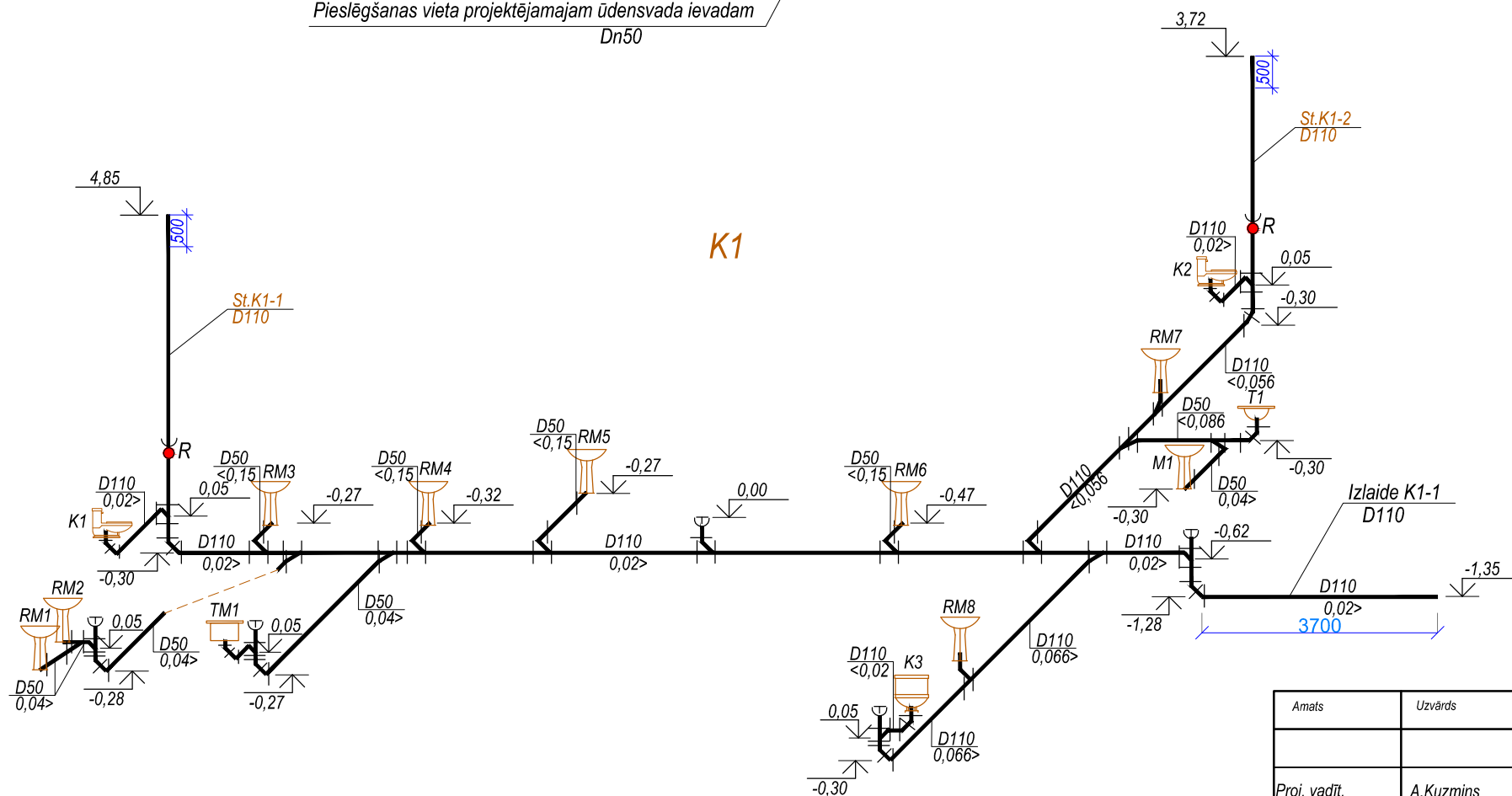
T3



ŪDENS MĒRĪTĀJA MEZGLS



K1



PIEZĪMES :

1. PAR NOSACĪTO ATZĪMI 0,000 PIEŅEMTS REMONTĒJAMĀS ĒKAS 1. STĀVA GRĪDAS LĪMENIS, KAS ATBILST ABSOLŪTAJAI ATZĪMEI 170,00M.
2. IEKŠĒJĀ AUKSTĀ ŪDENS VADA TĪKLUS MONTĒT NO PLASTMASAS CAURULĒM PP-R, SDR11, PN10.
3. IEKŠĒJĀ KARSTĀ ŪDENS VADA TĪKLUS MONTĒT NO PLASTMASAS CAURULĒM AR ALUMĪNIJA SLĀNI, PP-R, SDR6, PN20.
4. AUKSTĀ ŪDENS VADA TĪKLUS UN STĀVVADUS IZOLĒT AR PRETKONDENSĀTA IZOLĀCIJU.
5. KARSTĀ ŪDENS VADA TĪKLUS UN STĀVVADUS IZOLĒT AR SILTUMIZOLĀCIJU.
6. SADZĪVES KANALIZĀCIJAS IEKŠĒJOS TĪKLUS MONTĒT NO PLASTMASAS PVC CAURULĒM.
7. ESOŠO INŽENIERTĪKLU IZVIETOJUMU UN ATZĪMES PRECIZĒT CELTNIECĪBAS GAITĀ.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekta nosaukums	Administratīvās ēkas pārbūve par sociālo ēku Pīlcene, Dricānu pag., Rēzeknes nov., LV-4615			
Proj. vadīt.	A. Kuzmins		12.2017.	Lapas nosaukums	Sistēmu Ū1, T3 un K1 izometriskās shēmas. Ūdensmērītāja mezgls.			
ŪK pr. vadītājs	V. Bundins		12.2017.	Pasūtījuma numurs	134 - P/17			
Izstrād.	V. Bundins		12.2017.	Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs	<div>RN</div> <div>Būvkomersanta reģ. Nr. 2726-R</div> <div>RĒZEKNES</div> <div>NAMS</div>
				BP	ŪK	6	1:100	