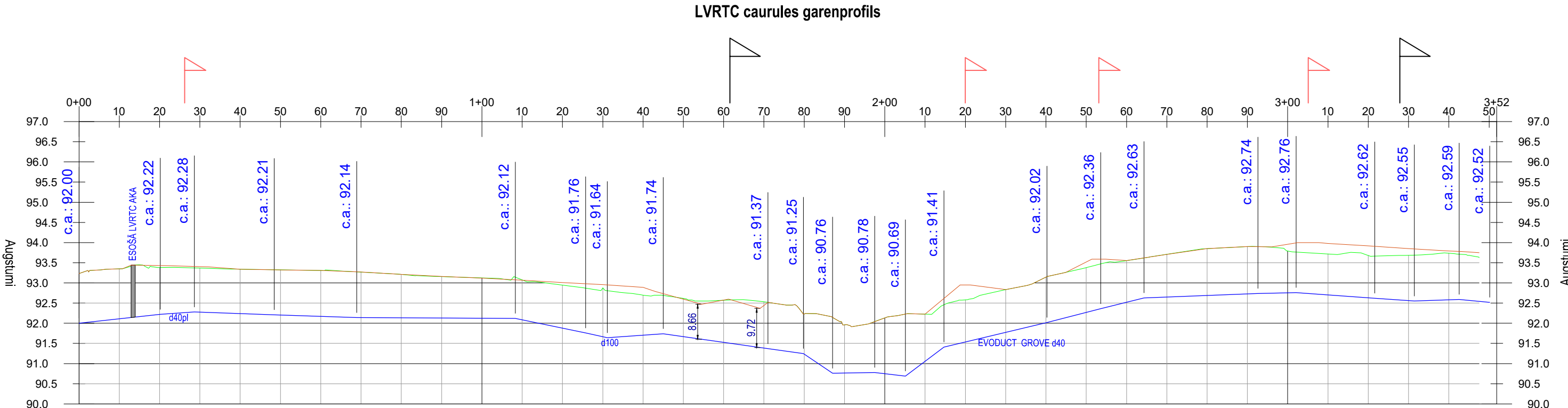


Mērogi:
M horizontāli 1:1000
M vertikāli 1:100

Piketāža	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90	1+00	1+10	1+20	1+30	1+40	1+50	1+60	1+70	1+80	1+90	2+00	2+10	2+20	2+30	2+40	2+50	2+60	2+70	2+80	2+90	3+00	3+10	3+20	3+30	3+40	3+50	3+51.89
Esošie virsmas augstumi	93.23	93.35	93.38	93.37	93.34	93.32	93.31	93.27	93.21	93.16	93.12	93.07	92.95	92.87	92.69	92.62	92.57	92.53	92.23	91.96	92.13	92.22	92.58	92.83	93.14	93.38	93.55	93.71	93.85	93.90	93.79	93.72	93.68	93.68	93.74		
Virsmas projektētie augstumi	93.23	93.35	93.43	93.41	93.34	93.32	93.31	93.27	93.21	93.16	93.12	93.07	93.01	92.96	92.89	92.60	92.58	92.44	92.23	91.96	92.13	92.22	92.95	92.83	93.14	93.52	93.55	93.71	93.85	93.90	93.96	93.98	93.92	93.85	93.79		
LVRTC c.a.	92.00	92.11	92.22	92.28	92.24	92.20	92.17	92.14	92.13	92.13	92.12	92.08	91.88	91.66	91.70	91.67	91.53	91.38	91.24	90.77	90.75	91.06	91.54	91.78	92.01	92.27	92.52	92.65	92.69	92.73	92.76	92.70	92.63	92.56	92.58	92.52	
Vertikālais attālums starp LVRTC c.a. un virsmas projektētajiem augstumiem	1.23	1.24	1.21	1.13	1.10	1.12	1.14	1.13	1.08	1.03	1.00	0.99	1.13	1.30	1.19	0.93	1.05	1.06	1.00	1.20	1.38	1.17	1.41	1.06	1.13	1.25	1.03	1.06	1.16	1.17	1.20	1.28	1.29	1.29	1.21		



PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI:

Esošā virsma

Projektētā virsma

LVRTC caurule

Krustojumi, pieslēgumi

Nobrauktuves

PIEZĪMES:

1. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).

2. Izmēri doti metros (m), kritumi procentos (%).

3. Veicot rakšanas darbus ievērot pazemes un gaisvadu komunikāciju aizsardzības noteikumus.

4. Ģeoloģisko urbumu aprakstu skatīt proj. vispārīgā daļā "Ģeotehniskā izpēte".

5. LVRTC EST ieguldīšanas vietu un dziļumu precizēt pārstāvja klātbūtnē, veicot skatrakumus.

6. Grunts blīvēšanu LVRTC EST aizsargjoslā veikt bez mehānismu pielietošanas.

7. Celmu raušana LVRTC EST kabeļu kanalizācijas tuvumā ir aizliegta.

UZMANĪBU!

Pirms būvdarbu uzsākšanas precizēt inženierkomunikāciju atrašanās vietu.

Ja nepieciešams paredzēt inženierkomunikāciju aizsardzību.

Projektētājs: JOE ARHITEKTŪRA PROJEKTEŠANA A: Almodas iela 19, Jelgava, LV-3007, T: (+371) 24555005 E: info@sjajoe.lv, W: www.sjajoe.lv Reģ.nr. 43603067147; PVN nr. LV43603067147				Pasūtītājs: AUCES NOVADA PAŠVALDĪBA Reģ. Nr. 90009116331 Jelgavas iela 1, Auce Auces novads, LV-3708			
				Brīvības ielas (km 0.000-0.330) Aucē, Auces novadā pārbūve			
Būvproj. vadītājs		G.Beitiņš	18.04.2017	Rasējumi	Proj.stad.	Lapas Nr.	Lapu sk.
Autors		I.Leināte	18.04.2017		BP	TS-05	1
Rasēja		A.Siliņa	18.04.2017	LVRTC caurules garenprofils	04/2017	Pasūt.Nr. 6-37/2017-040	M1:100/1000
Pārbaudīja		J.Liepiņš-Smelters	18.04.2017				