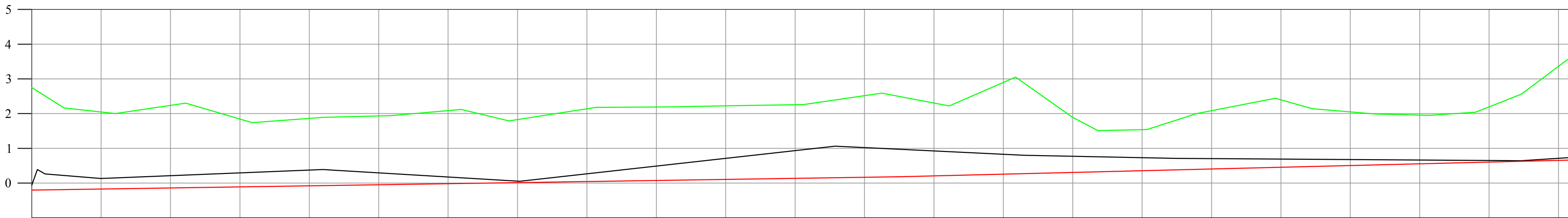


Novadgrāvis applūstošajās pļavās

Garenprofils pik. 0/00 - 4/43

Mh 1:1000

Mv 1:100



i=1.5‰ 250 m																																	i=2.5‰ 192 m									
2/50																																										
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	3										
-0.13	-0.21	-0.29	-0.37	-0.29	-0.17	-0.05	-0.27	-0.49	-0.71	-0.93	-1.02	-0.92	-0.83	-0.77	-0.73	-0.70	-0.69	-0.68	-0.66	-0.65	-0.71	-0.73	-0.71	-0.73	-0.71	-0.73	-0.71	-0.73	-0.71	-0.73	-0.71	-0.73										
-0.17	-0.14	-0.11	-0.08	-0.05	-0.02	0.01	0.04	0.08	0.11	0.14	0.17	0.21	0.26	0.31	0.36	0.41	0.46	0.51	0.55	0.60	0.65	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73											
2.22	2.38	1.95	1.94	1.98	2.10	1.82	2.10	2.11	2.12	2.12	2.35	2.10	2.64	1.58	1.18	1.68	1.94	1.54	1.40	1.59	2.71	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73											

Piketi
Attālumi starp piketiem, m
Zemes virsas atzīmes
Pastāvošā dibena atzīme
Projektētā dibena atzīmes
Projektētais dziļums, m
Projektētie nostiprinājumi

Piezīmes:

- Nav pieļaujams veidot grunts atbērtnes esošo pazemes inženierkomunikāciju vietās un elektroapgādes gaisa pārvades līniju aizsargjoslās

	Projektētājs: SIA "Geo Consultants" Reģ. Nr. 40003340949			Pasūtītājs: Jelgavas pilsētas dome Reģ. Nr. 90000042516			
	Atbild. pers.	Paraksts	V. Uzvārds	Datums	Virszemes notekūdeņu sistēmas sakārtošana Būriņu ceļa posmā no Blāzmas ielas līdz Zemgaļu ielai, Jelgavā		
	Projekta autors		E. Pundurs	10.04.2018.			
	Izstrādāja		A. Providenko	10.04.2018.	Sējums Nr. 1	Proj. stad.	Lapas Nr.
						BP	GPR-5
					Garenprofīli	2018	Pasūt. Nr.
							JPD2017/70/AK
							Mh 1:1000
							Mv 1:100