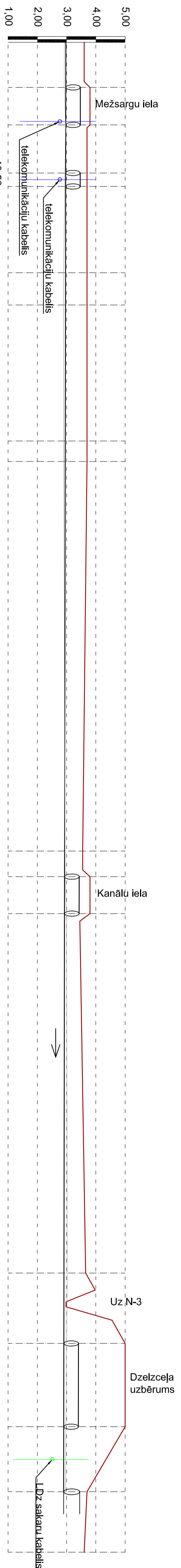


Meliorācijas novadgrāvji dzelzceļa posmā starp
Vallera prospektu un Upes ielu
Grāvis N-2



plūvēts	10-42	10-48	10-58	10-73	10-79	11-02	11-06	11-72	11-76	11-82	12-44	12-56	12-70	12-81
profi. novadgrāvja l. atzīme, m	2,97	2,97	2,97	2,96	2,96	2,95	2,95	2,93	2,93	2,93	2,91	2,91	2,90	2,90
esošā zemes atzīme, m	3,80	3,80	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,55	3,80	3,80	3,65	5,00	5,00	3,80
garums, m	6,4	8,2	14,7	5,5	23,2	3,5	66,4	4,4	6,3	61,3	12,0	14,2	11,1	0,90
profi. novadgrāvja dziļums	0,83	0,83	0,73	0,74	0,74	0,75	0,75	0,62	0,87	0,87	0,74	2,09	2,10	0,90
esošā novadgrāvja augst. atz.	2,92	2,96	2,94	2,90	2,90	2,90	2,90	2,94	2,94	3,00	3,02	3,00	2,98	2,96
caurteka	PP, SN8, Ø500/590 PP, SN8, Ø500/590													
piezīmes	▶ Lapa M-9													

Izmantotie apzīmējumi

	rekomendējamā grāvja tekne
	pastāvošā zemes vīsa - orientājoši
	pastāvošā grāvja tekne - orientājoši
	caurteka
	novadgrāvja krituma virziens

Piezīmes:

- Garenprofils sagatavots uz Jūrmalas pilsētas domes Inženierbūvju un Ģeodēzijas nodaļas topogrāfiskajiem datiem;
- Caurules materiāls PP ar stingrības klasi SN8 (T8);

		SIA "Jūrmalas ūdens" Promenādes iela 1a, Jūrmala tāl. 67811362		Nr.: 03/2013	
Amats	Uzvārds	Paraksts			
Izstrādāja	R.Ansulis				
Saskaņojis	A.Volkovs				
Meliorācijas novadgrāvji dzelzceļa posmā starp Vallera prospektu un Upes ielu			meliorācija, garenprofils	lapa	lappas
			Grāvis N-2	M-9	12
Rekomendējamās novadgrāvju trases un garenprofili			STADUA: TP		
			28.06.2013.		
			H-M 1:500 ; V-M 1:100		