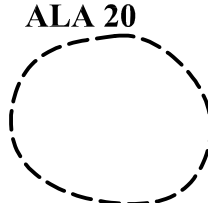

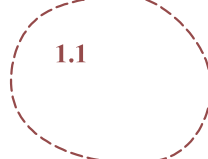













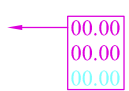
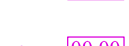

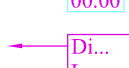

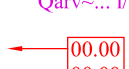
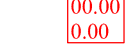
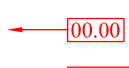











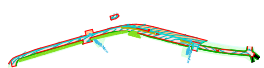
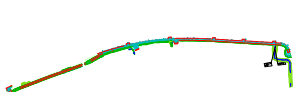
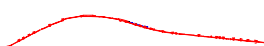
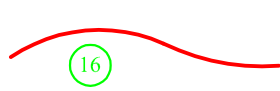


	Rajatav sademeveekanalisatsiooni torustik		Projektala tähis, projektala piir
	Rekonstrueeritav sademeveekanalisatsiooni torustik		Projektala koosseisus lõigu tähis, lõigu piir
	Rajatav kraav		Rajatav õli-liivapüüdur
	Puhastatav/rekonstrueeritav/taastatav kraav		Rajatav tiik
	Rajatav (täidis)drenaaž		Rajatav sademevee kogunemise ja viibeala
	Rajatav/rekonstrueeritav äärekivi		Oluline olemasolev sademevee kogunemise, imbumise ja/või viibeala
	Olemasolev kraav		Sulglohk, immutusala
	Olemasolev sademeveekanalisatsioon/truup		Varem proj. sademeveekanalisatsiooni torustik (Keskonnaprojekt OÜ töö nr 1494)
	maapinna kõrgus rajatava sademeveekan. toru põhja kõrgus toru põhja sügavus		
	maapinna kõrgus rajatava sademeveekan. toru põhja kõrgus rajatava kraavi põhja kõrgus		
	rajatava toru põhja kõrgus		
	rajatava kraavi põhja kõrgus rajatava sademeveekan. toru põhja kõrgus		
	rajatava sademeveekan. toru minimaalne siseläbimõõt toru pikkus		
	arvutuslik sademevee vooluhulk rajatavas torus		
	maapinna kõrgus rekonstrueeritava sademeveekan. toru põhja kõrgus toru põhja sügavus		
	rekonstrueeritava sademeveekan. toru põhja kõrgus		
	rekonstrueeritava toru minimaalne siseläbimõõt toru pikkus		
	arvutuslik sademevee vooluhulk rekonstrueeritavas torus		
	maapinna kõrgus rajatava dreeni põhja kõrgus toru põhja sügavus		
	maapinna kõrgus rajatava dreeni põhja kõrgus rajatava kraavi põhja sügavus		
	rajatava dreeni põhja kõrgus		
	rajatava dreeni minimaalne siseläbimõõt toru pikkus		
	arvutuslik sademevee vooluhulk rajatavas dreenis		
	maapinna kõrgus rajatava kraavi põhja kõrgus kraavi põhja sügavus		
	rajatava kraavi põhja kõrgus		
	maapinna kõrgus rajatava kraavi põhja kõrgus rajatava sademeveekan. toru põhja kõrgus		
	rekonstrueeritava kraavi ligikaudne põhja kõrgus		
	rekonstrueeritava/puhastatava truubi ligikaudne põhja kõrgus		

Joonistel esitatud väljavõtted varem koostatud projektidest:

	Roadplan OÜ töö nr 18020
	Roadplan OÜ töö nr 18019
	Roadplan OÜ töö nr 18018
	Valgala piir ja valgala number
	Alamvalgala piir

 Pikk 12, 51009 Tartu. Tel 7409 361	Tellija Keskonnaministeerium						
	Töö nimetus Kombineeritud sademevee strateogia projekt. Elva linna sademeveesüsteemide eskiisprojekt						
Juhataja Toomas Kooskora	Joonise nimetus Leppemärgid ja tähised						
Projektijuht Meelis Viirma	Kuupäev 18.10.2018	Staadium Eskiis	Mõõt	Töö nr 14-17	Leht LT	Lehti LT	
Projekteerijad Triin Käi Maarika Muuli							