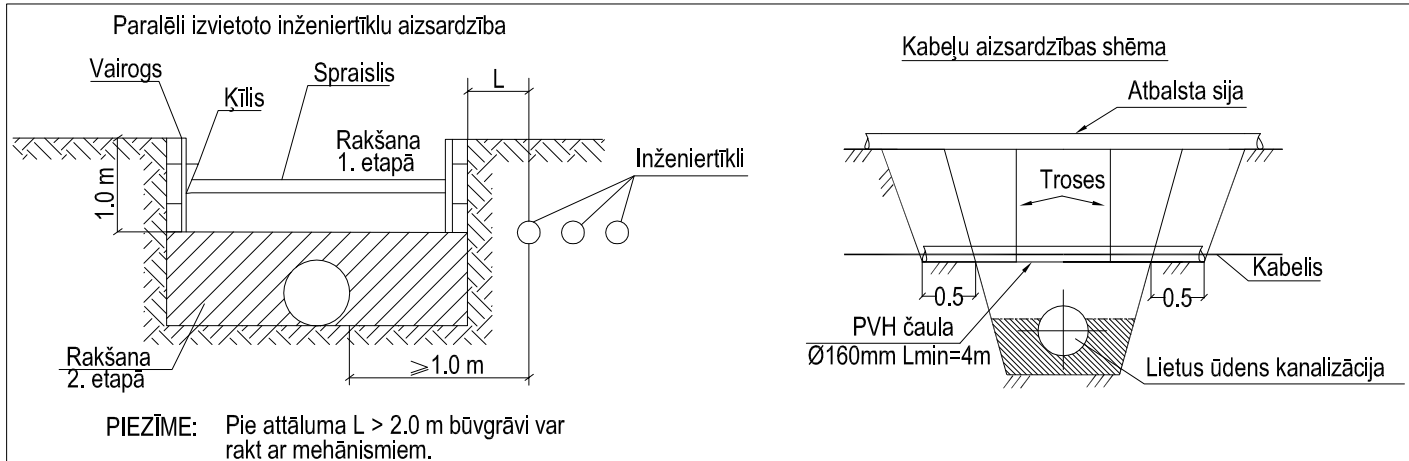
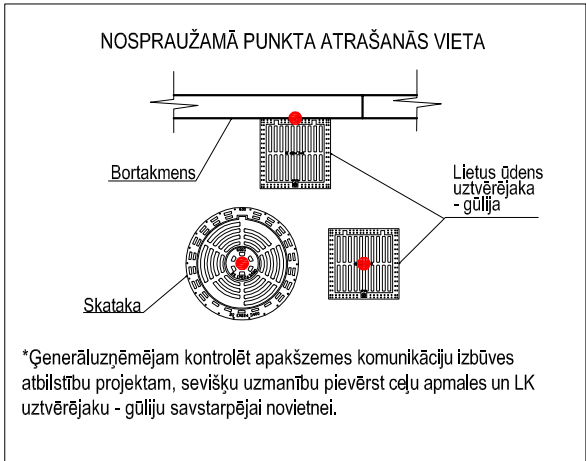


- PIEZĪMES
1. LKS-92 koordinātu sistēma. LAS-2000,5 augstumu sistēma.
 2. Lietus ūdens kanalizācijas kolektors izbūvējams atbilstoši LBN 223-15 prasībām.
 3. Visi izmēri doti metros, kritumi promilēs, ja nav norādīti citādi.
 4. Inženiertīklu garenprofils obligāti skatāms kopā ar inženiertīklu izbūves plānu.
 5. Būvdarbu laikā ievērot Aizsargjoslu likumā noteiktos ierobežojumus. Esošās komunikācijas aizsargāt būvniecības laikā. **Esošo komunikāciju tuvumā, zemes darbus veikt ar roku darba rīkiem!**
 6. Precīzas esošo komunikāciju atzīmes, precizējamas pēc to atšuršanas būvniecības laikā.
 7. Gadījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas sadzīves kanalizācija, siltumtīkli, gāzes vads, drenāžas un citas inženierkomunikācijas caurules un kabelji, tās jāatjauno sākotnējā stāvoklī.
 8. Caurulvadus ieguldīt sausā tranšējā uz 15cm izlīdzinošās kārtas no blīvētas smilšainas grunts.
 9. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšējā. Izlīdzinošā kārtā zem caurulvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem.
 10. Virsūdens atsūkņēšanai no tranšejas izmantot drenāžas sūkni.
 11. Gūlji precīzus novietojumus skatīt plānā un izsprauzamo punktu tabulās.



- PIEZĪMES
11. Jaunizbūvējamo skataku nospraužamā punkta atrašanās vieta - skatakas vāka centrs.
 12. Jaunizbūvējamo lietus ūdens uztvērēju - gūlji nospraužamā punkta atrašanās vieta - betona bortakmens mala.
 13. Jaunizbūvējamā lietus ūdens uztvērēja - gūljas G-7 nospraužamā punkta atrašanās vieta precizējama dabā.



SIA "CEĻU KOMFORTS"				VALKAS NOVADA DOME			
BEATĒS 23 - 700, VALMĒRA, LV 4201				Semināra iela 9, Valka, Valkas novads, Reģ. Nr. 90009114839			
tālrunis +371 64231636 mob. 29470503 info@celukomforts.lv www.celukomforts.lv				Būvobjekts/adrese Tehniskā projekta "Autoceļa A3 Transīta maršruta pārbūve Valkas pilsētā pa Rīgas ielu, posmā no pilsētas robežas līdz Zemgales ielai" aktualizācija Valka, Kad.apz. 9401 004 0249			
Būvprojekta vadītājs	E.Letis	04.2016	Rasējums	Lietus ūdens kanalizācijas tīklu garenprofils. Nosprauzamo punktu tabula			
Datēšanas vadītājs	V.Silants	04.2016	Kopējais rasējumu lapu skaits sadalā		7/9	Stadija	Lapa
Projektanta	A.Bērziņš	04.2016	Mērogs	Mh 1:500/Mv 1:100	Reģistrācijas numurs	18-2016	VND/4-29/15/418

NOSPRAUŽAMIE PUNKTI LKS 92 KOORDINĀTU SISTĒMĀ		
Punkta Nr.	X	Y
K2-1	404262.7445	619179.4916
K2-2	404215.2353	619148.3533
K2-3	404173.9750	619115.7750
K2-4	404127.6470	619076.9373
K2-5	404101.3899	619056.2623
K2-6	404107.2848	619050.1380
K2-7	404114.2092	619053.1549
K2-8	403737.4945	618615.3628
K2-9	403744.7942	618611.0079
G-1	404278.5553	619189.7490
G-2	404266.6083	619173.3552
G-3	404218.4767	619153.0835
G-4	404226.5524	619143.3918
G-5	404172.7444	619117.3503
G-6	404126.3114	619078.4260
G-7	403748.7645	618613.7179