



Segas konstrukcija		=1445		80		L=20		i=1.2		0		i=0.1		L=49		49	
Cēļa ass profila elements, %, m,		K=40															
Kreisisais Cēļa grāvītis		Slīpums, %/ Garums, m, nogāzes nostiprinājums		16.00		118.22		118.76		0		L=116.00		i=0.5		40	
Labais Cēļa grāvītis		Slīpums, %/ Garums, m, nogāzes nostiprinājums		18.85		118.85		119.30		0		L=40.00		i=0.8		40	
Cēļa ass atzīme		Teknes atzīme		119.40		119.65		119.08		119.30		L=40.00		i=1		40	
Zemes virsmas atzīmes uz cēļa ass		Atāļums, m		119.40		119.77		120.01		119.92		L=20		i=1		9	
Cēļa ass plāna elements, m		Piketi		119.40		119.77		120.01		119.92		L=20		i=1		9	
Kilometri				119.40		119.77		120.01		119.92		L=20		i=1		9	

2. segas tips
R=25 a=16°35' 1.90
B=0.26 D=0.05

PROJEKTA APZĪMĒJUMI

- Projekta līnija
- Esosā reljefa līnija
- Izrokamās grunts līnija
- Izrokamās grunts blēzums
- Izrokamās grunts kārtā
- Galveno ceļu šķērsojoša projektētā caurteka
- Nobrauktuvi šķērsojoša projektētā caurteka

Projekta līnija: ---
 Esosā reljefa līnija: ---
 Izrokamās grunts līnija: ---
 Izrokamās grunts blēzums: ---
 Izrokamās grunts kārtā: ---
 Galveno ceļu šķērsojoša projektētā caurteka: ---
 Nobrauktuvi šķērsojoša projektētā caurteka: ---

- Piezīmes:**
- Izmeri un augstumi doti metros.
 - Augstumi doti Baltijas augstumu sistēmā.
 - Galvja gultnes augstumi precizējami būvniecības laikā.
 - Cēļa pamatkonstrukciju tipus skatīt TS 5 rasējumos.
 - Izbūvējot nobrauktuves un pieslēgumus, jāpārliecinās, ka tie nesāpami atzīmēti, ja projektā nav norādīts savādāk.
 - Nobrauktuvju pikažūru precizēt uz vietas.
 - Projekta līnijas augstumi precizējami būvniecības laikā.
 - Būvniecības laikā neiznīcināt esošās īpašumu robežlīnijas.
 - Būvniecības laikā ievērot pazemes un virszemes komunikāciju aizsardzības noteikumus un, ja nepieciešams, paredzēt to papildus aizsardzību.
 - Koordinātas pa numuriem skatīt koordinātu sarakstā.
 - Taišņu un līkņu piesaisti pikažūri skatīt taišņu un līkņu sarakstā.
 - Nobrauktuves, kuras no brauktuves nodalītas ar pazemināto ceļa apmali, no zaļās zonas nodalītas ar bortakmeņi 100.20.8.
 - Augstuma atzīmes precizējamas būvniecības laikā.

Pasūtītājs		Objekts:		Līguma Nr.:	
Līgātnes novada dome, reģ. Nr. 90000057333, Sprīnģu iela 4, Līgatne, Līgātnes novads, LV-4110		Pievadceļa "Paparfabrika - Ainavas" rekonstrukcija un gājēju ceļina jaunbūve Līgatnē		D3-28/18/214	
		Adrese: Upeš iela, Augšlīgatne, Līgātnes pagasts, Līgātnes novads, LV-4108		Arhīva Nr.:	
		Lapas nosaukums: Garenprofils		Mērogs: 1:500	
				Stādija	
				Marka	
				Ras. Nr.	
				BP	
				TS	
				2-2	



Rīga, Kalvenes iela 22a
Tālrunis: +371 67322333
Fakss: +371 67828366

©All rights reserved.
@Izmantojums saskaņā ar autortiesību likumu