
























## PROJEKTA APZĪMĒJUMI

- |   |                                      |   |                                |
|---|--------------------------------------|---|--------------------------------|
|  | - Ass līnija                         |  | - Caurteka                     |
|  | - Asfaltbetona seguma mala           |  | - Nozāgējams koks              |
|  | - Betona apmale 100x30x15cm          |  | - Augstums: Ass, mala, apmale  |
|  | - Ietves betona apmale 100x22x15cm   |  | - Garenprofila zemākā vieta    |
|  | - Slīpā betona apmale 100x30-22x15cm |  | - Garenprofila augstākā vieta  |
|  | - Ietves betona apmale 100x20x8cm    |  | - Šķērskritums                 |
|  | - Nomaļes mala                       |  | - Izmērs (m)                   |
|  | - Grants seguma mala                 |  | - Cita būvprojekta risinājumi  |
|  | - Drošības barjēra                   |  | - Betona tekne 100x25x50       |
|  | - Drošības barjeras enkurposms       |  | - Koordinātu punkts            |
|  | - Čāļēju barjēra                     |  | - Projektētais grāvis / nogāze |
|  | - Ievalka                            |   |                                |

- Projektētais grāvis / nogāze
- Reljefa bruģis
- Nozāģējamo krūmu teritorija
- Lietus ūdens uztvērējs
- Demontējami objekti
- Geotehnisko urbumu vietas

## SAĪSINĀJUMI

TS - Trases sākums  
V - Tangenšu virsotne  
LS - Līknes sākums  
LC - Līknes centrs  
LB - Līknes beigas  
TB - Trases beigas  
GP - Garenprofils  
AP - Augstākais punkts

## PIEZĪMES

1. Vīsi izmēri doti metros, ja nav norādīts citādi.
2. LKS-92 koordinātu sistēma.
3. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
4. Būvdarbu laikā ievērot vispārīgus un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
5. Pazieminātās betona apmaksas 100.22.15 pāreju vietās paredzēt vienā līmenī ar brauktuves segumu.
6. Darbi veicami ievērojot "Ceļu specifikācijas 2015".
7. Laukuma apzīmējums skatīt rasējumā TS-1-3 "Seguma eksplikācijas".



Rīga, Jelgavas iela 90  
Tālr.: +371 67500180  
Fakss: +371 67500181

PASŪTĪTĀJS:

Līvānu novada dome

OBJEKTS:

Fabrikas, Celtniecības un Stirnu ielas infrastruktūras  
jaunbūve un rekonstrukcija uzņēmējdarbības attīstībai  
Līvānu industriālajā zonā

Celtniecības iela:  
Izbūves plāns  
Pk 11+00 - 13+50

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:  Celtniecības iela: Izbūves plāns Pk 11+00 - 13+50	Līguma Nr. 2015-CP/419-30		
					Arhīva Nr. L4CP 14_10		
B.pr.d.vad.	V.Polmanis		11.08.2016		Mērogs: 1:500		
Projektēja	V.Polmanis		11.08.2016		Stadija	Lapas	Ras.Nr.
Pārbaudīja	J.Langenfelds		11.08.2016		BP	5/9	TS-2-2

Šajā posmā zemes klātnes izbūvi saskaņot ar būvzinieri. Ja nav iespējams sasniegt kopējo deformācijas moduli  $E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$ , tad veikt zemes klātnes pastiprināšanu vajadzīgā deformācijas moduļa sasniegšanai.