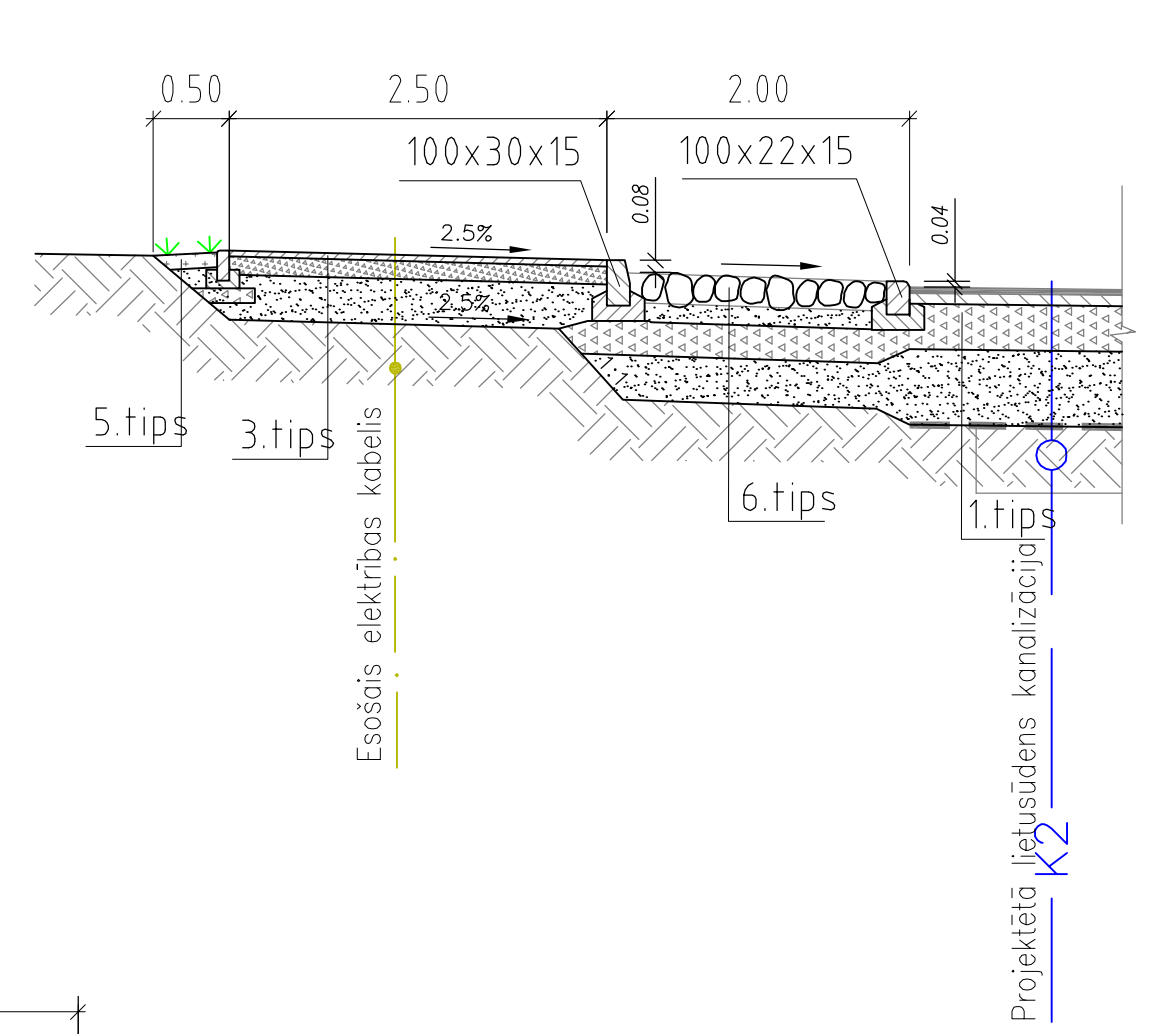


**GRIEZUMS 6-6**  
pie autoservisa Dzelceļa ielā



**PIEZĪMES**

1. Visi izmēri metros, ja nav norādīts citādi.
2. Augstuma atzīmes dotas relatīvā augstuma sistēmā.
3. Visiem materiāliem un būvniecības tehnoloģijai jāatbilst "Ceļu specifikācijas 2012" prasībām.
4. Veicot būvdarbus, ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
5. Griezumu vietas skatīt plāna rasējuma lapā.
6. Brauktuves apmales izmērs 100.30.15, izņemot vietas, kur apmale šķērsos transportlīdzekļi. Šajās vietās brauktuves apmales izmērs 100.22.15.

| SEGU KONSTRUKCIJU TIPI                              |   |                                      |  |
|---|---|--------------------------------------|--|
| 1.tips–brauktuves asfaltbetona segums               |   |                                      |  |
|   | Karstais asfalts AC-11 surf<br>Karstais asfalts AC-22 base/bin<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/45<br>Salizturīgā kārtā<br>Neaustais ģeotekstils 250g/m2<br>Esošā ceta pamatne vai uzberums | h=4cm<br>h=7cm<br>h=30cm<br>h=50cm   |  |
| 2.tips–stāvvietu un nobrauktuju asfaltbetona segums |   |                                      |  |
|   | Karstais asfalts AC-11 surf<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/45<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā grunts  | h=6cm<br>h=20cm<br>h=30cm            |  |
| 3.tips–ietves asfaltbetona segums                   |   |                                      |  |
|   | Karstais asfalts AC-8 surf<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/32p<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā grunts  | h=4cm<br>h=12cm<br>h=30cm            |  |
| 4.tips–normālu segums (Rūpniecības ielā)            |   |                                      |  |
|   | Šķembu zāliņš 5/40<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/45<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā ceta pamatne   | h=11cm<br>h=30cm<br>h=30cm           |  |
| 5.tips–zālāja segums                                |   |                                      |  |
|   | Augu zeme, apsēta ar zālsēklīm<br>Uzberums<br>Esošā grunts  | h=10cm                               |  |
| 6.tips–brauktuves nekaltais bruģakmens segums       |   |                                      |  |
|   | Laukakmeņi (Ø10–20cm)<br>Smilts izlīdzinošā kārtā<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/45<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā grunts  | h=20cm<br>h=14cm<br>h=20cm<br>h=30cm |  |
| 7.tips–ietves nekaltais bruģakmens segums           |   |                                      |  |
|   | Laukakmeņi (Ø10–20cm)<br>Smilts izlīdzinošā kārtā<br>Uzberums vai esošā grunts  | h=20cm<br>h=14cm                     |  |
| 8.tips–ietves betona bruģakmens segums              |   |                                      |  |
|   | Betona bruģakmens<br>Izlīdzinošā kārtā, frakc. 2–5mm<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/32p<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā grunts  | h=6cm<br>h=4cm<br>h=12cm<br>h=30cm   |  |
| 9.tips–stāvvietu betona bruģakmens segums           |   |                                      |  |
|   | Betona bruģakmens<br>Izlīdzinošā kārtā, frakc. 2–5mm<br>Šķembu maisījuma pamoti 0/45<br>Salizturīgā kārtā<br>Esošā grunts   | h=8cm<br>h=4cm<br>h=30cm<br>h=50cm   |  |

|   |                |              |  |                                       |
|---|----------------|--------------|--|---------------------------------------|
|   |                |              |  | 4.                                    |
|   |                |              |  | 3.                                    |
|   |                |              |  | 2.                                    |
|   |                |              |  | 1.                                    |
|   |                |              |  | Izmaiņu Nr.                           |
| Izstrādāja  | Pārbaudīja     | Apstiprināja | Datums   | Izmaiņu saturs                        |
| Projektētājs<br><br>PRO VIA Antonijas 18, Rīga, Latvija<br>tel.: +371 67332236 provia@provia.lv |                |              | Pasūtītājs<br>LĪVĀNU NOVADA DOME<br>Nr.LND/5-44.3/12/493<br>Pasūtītāja<br>Dzelzceļa ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Dzelzceļa ielai 21) un Rūpniecības ielas rekonstrukcija, Līvānos, Līvānu novadā |                                       |
| Amats   | Vārds, uzvārds | Paraksts     | Datums   | Rasējums                              |
| Būvprojekta<br>sadaļas vadītājs   | K. Gulbis      |              | 23.04. 2013.   | GRIEZUMI UN<br>SEGU KONSTRUKCIJU TIPI |
| Izstrādāja  | K.Gulbis       |              | 23.04. 2013.   |                                       |
| Pārbaudīja  | A.Reke         |              | 23.04. 2013.   |                                       |
|   |                |              | Stadija  | Marka un numurs                       |
|   |                |              | TP   | CD-5                                  |
|   |                |              | Mērogs   | 1:50                                  |
|   |                |              | Arhīva Nr.   |                                       |