



Lapu izvietojumu shēma

APZĪMĒJUMI

| | |
|---|---|
| Betona apmale 100x30x15 | Granīta apmale 100x30x15 |
| Betona apmale 100x22x15 | Granīta apmale 100x22x15 |
| Betona apmale 100x30/22x15 | Granīta apmale slīpa apmale 100x30/22x15 |
| Ietļu betona apmale 100x20x8 | Izbūvējamais bruģakmens segums (peleķis) |
| + | Izbūvējamais bruģakmens segums (sarkans) |
| 3.18% | Brūģa seguma atjaunošana |
| Projektētais garenkritums: | Nomalu izbūves no minerālmateriālu maisījuma |
| Projektētais augstumatziņis: apmales vertikālā atzīme | Izbūvējamā asfaltbetona 1.segas konstrukcija |
| Projektētā gūļa: gūlīša iebūves piketāža | Izbūvējamā asfaltbetona 2.segas konstrukcija |
| atz.3.95 | Izbūvējamā asfaltbetona 3.segas konstrukcija |
| Ratiņu nobrauktuve (Panduss) | Izbūvējamā asfaltbetona segas konstrukcija nobrauktuvēm |
| Griezuma vieta | Izbūvējamā betona bruģakmens sega nobrauktuvēm |
| 2 2.5% | Asfaltbetona salaīduma posms ielām |
| Šķērskritums procentos | Asfaltbetona segas atjaunošana |
| Demontējamie objekti | Izbūvējamais taktilā bruģakmens segums (punktotais) |
| Trases piketāža | Augu zeme, apšēta ar zāli |
| Kārtu izbūves robežas | Izbūvējamais plīstais laukakmeņu segums |
| 01000622130 | |
| Uzmērīta robežlīnija | |
| Plānota projektēta robežlīnija | |
| sark.līn. | |
| Esošā sarkanā līnija | |

GEOLOĢIJA

| | |
|--------|---|
| URB-56 | Urbums, urbuma numurs |
| PLT-56 | Statiskās plātnes tests |
| 1.urb. | SIA "AKVATEKS" 2004. gada inženierģeoloģiskā izpētes dati |
| Urb.1 | Urbums (2013.g izpēte) |

PIEZĪMES

- Plāns sastādīts LKS 92 TM koordinātu sistēmā. Baltijas augstumu sistēma.
- Visi plāna izmēri doti metros.
- Griezumvieta un segas konstrukcijas skat. lapā TS-4.
- Projekta sadaļu "Izbūves plāns." skatīt kopā ar projekta sadaļām "Satiksmes organizācija. Seguma plāns.", "Garenprofilu" un "Šķērsprofilu".
- Veicot būvdarbus, ievērot pazemes un gaisvadu komunikāciju aizsardzības noteikumus.

| | | | | | |
|--|----------------|--------------|------------|--|---|
| Projektētājs | Pārbaudītājs | Apstiprināja | Datums | Izmaiņu saturs | Izmaiņu Nr. |
| Pasūtītājs: VENTSPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE "KOMUNĀLĀ PĀRVALDE" | | | | | Uzdeva iela 8, Ventspils, LV-3601 Tālrunis: 63620958, www.ventspils.lv |
| Projektētājs: Projektēšanas konsultatīvā firma - akciju sabiedrība CELUPROJEKTS | | | | | Murjāņu iela 7a, Rīga, LV-1024, Tālrunis: 67840580, Fakss: 67840581, www.celuprojekts.lv |
| Amats | Vārds, uzvārds | Pārskats | Datums | Būvprojekts: | Pasūtītāja Nr. |
| Nodalas.vad. | V.Rautmanis | | 31.10.2016 | Kurzesmes ielas rekonstrukcija posmā no Embūtes ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai, Ventspils | KP2014/001A-61p |
| Būvproj.vad. | V.Rautmanis | | 31.10.2016 | | Arhīva Nr. |
| Būvpr.dalās.vad. | V.Rautmanis | | 31.10.2016 | | Rasējuma Nr. |
| Projekta | I.Virsis | | 31.10.2016 | Būvprojekta daļa: | Stadija |
| Pārbaudīja | I.Pāss | | 31.10.2016 | Arhitektūras daļas teritorijas sadaļa | Rasēja marka |
| Mērogs 1:250 | | | | | Lapa/Lapas |
| Izdevums: Izbūves plāns | | | | | MBP |
| | | | | | TS |
| | | | | | 2/16 |