



**APZĪMĒJUMI**

- Betona apmale 100x30x15
- Betona apmale 100x22x15
- Betona apmale 100x30x22x15
- Ietļu betona apmale 100x20x8
- Zaļiena nomales šķautne
- Izbūvējamais bruģakmens segums (pelēks)
- Izbūvējamais bruģakmens segums (sarkans)
- Brūģa seguma atjaunošana
- Nomāju izbūves no minerālmateriālu maisījuma
- Izbūvējamā asfaltbetona 1.sēgas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona 2.sēgas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona 3.sēgas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona segas konstrukcija nobrauktuvēm
- Izbūvējamā betona bruģakmens sega nobrauktuvēm
- Asfaltbetona salaiduma posmi ielām
- Asfaltbetona segas atjaunošana
- Izbūvējamais taktilais bruģakmens segums (punktotais)
- Augu zeme, apšēta ar zāli
- Izbūvējamais pēstais laukakmeņu segums
- Granīta apmale 100x30x15
- Granīta apmale 100x22x15
- Granīta apmale atpakaļ apmale 100x30x22x15
- Granīta drošības barjera
- Projektētā gūļa

**APSTĀDĪJUMI**

- Esošie ainaviski izteiksmīgi un veselīgie kokaugi
- Esošie veselīgie, kopjamie kokaugi
- Esošie nomākie un slimie kokaugi
- Projektētie lapu kokaugi

**VST**

- Projektējamā kabelu kanalizācija
- Projektējamās rezerves caurules
- Projektējamā kabelu aka
- Projektējamais stabs
- Izbūvēta LVRTC kabelu kanalizācija
- Stabu un kabelu demontāža
- Projektējamā Lattelecom kabelu kanalizācija
- Projektējamā Lattelecom kabelu aka
- ŪKT
- Plānotie ūdensapgādes tīkli
- Plānotie pašsūkšanas sadzīves kanalizācijas tīkli
- Plānotie spiedvada sadzīves kanalizācijas tīkli
- Plānotās pašsūkšanas sadzīves kanalizācijas tīdu akas
- Virszemes ugunsdzēsības hidrants
- Projektējamā lietus kanalizācija
- ELT
- Proj. 20 kV EPL kabelu līnija
- Proj. 0.4 kV EPL spēka kabeli
- Proj. ielu apgaismošanas kabeli
- Proj. el. kab. 10kV
- Proj. aizsargcaurules
- Proj. ārējā apgaismojuma stabs
- Proj. gājēju pārejas apg. stabs
- Proj. speciālais apgaismojums (arhitektūru formu apgaismošana)

**GEOLOĢIJA**

- URB-56 PLT-56
- Statiskās plātnes tests
- SIA "KIVATEKS" 2004. gada inženierģeoloģiskā izpēti dati
- Urbums (2013.g. izpēti)

**APZĪMĒJUMI**

- Trases pietikšana
- Demontējamie objekti
- Kārtu izbūves robežas
- Zemes vienības kadastra apzīmējums
- Uzmērīta robežlīnija
- Esošā sarkanā līnija
- Dabā neesoši kokaugi
- Pārstādāmi esošie kokaugi
- Stādīšanas vieta pārstādāmiem kokiem

2.5m 0 2.5 5 7.5 10 12.5m  
1 cm plānā atbilst 2.5 m dabā

Projektētājs	Pārbaudītājs	Apstiprināja	Datums	Izmaiņu saturs	Izmaiņu Nr.
Pasūtītājs:	VENTSPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE "KOMUNĀLĀ PĀRVALDĒ"				3.
Uzavas iela 8, Ventspils, LV-3601 Tālrunis: 63620958, www.ventspils.lv					2.
Projektētājs: Projektēšanas konsultatīvā firma - akciju sabiedrība <b>CEĻUPROJEKTS</b> AS "Ceļuprojekts" Reģistrācijas Nr. 40003026637 Būvkomersanta reģ. Nr. 1755-R					1.
Amats	Vārds, uzvārds	Pārskats	Datums	Būvprojekts:	Pasūtītāja Nr.
Nodaras.vad.	V.Rautmanis		31.10.2016	Kurzemes ielas rekonstrukcija posmā no Embūtes ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai, Ventspilī	KP2014/001A-61p
Būvproj.vad.	V.Rautmanis		31.10.2016		Arhīva Nr. D-3341
Būvpr.darlas vad.	V.Rautmanis		31.10.2016		Rasējuma Nr. GP-1
Projektēja	E.Vīrsis		31.10.2016	Būvprojekta daļa: Vispārīgā daļa, ģenerālplāns ar savietotajiem inženiertīkliem	Stadija
Pārbaudīja	I.Pāss		31.10.2016	Rasējums: Ģenerālplāns ar savietotajiem inženiertīkliem	Rasējuma marka
Mērogs	1:250				7/18
					7
					A3.0