



APZĪMĒJUMI

- Betona apmale 100x30x15
- Betona apmale 100x22x15
- Betona apmale 100x30/22x15
- Ietju betona apmale 100x20x8
- Zāliena nomales šķautne
- Izbūvējamais bruģakmens segums (pelēks)
- Izbūvējamais bruģakmens segums (sarkans)
- Bruģa seguma atjaunošana
- Nomalu izbūves no minerālmatēriālu maisījuma
- Izbūvējamā asfaltbetona 1.segas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona 2.segas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona 3.segas konstrukcija
- Izbūvējamā asfaltbetona segas konstrukcija nobrauktuvēm
- Izbūvējamā betona bruģakmens sega nobrauktuvēm
- Asfaltbetona salaīduma posms ielām
- Asfaltbetona segas atjaunošana
- Izbūvējamais taktilā bruģakmens segums (punktotais)
- Augu zeme, apsēta ar zāli
- Izbūvējamais plētais laukakmeņu segums
- Granīta apmale 100x30x15
- Granīta apmale 100x22x15
- Granīta apmale stiprā apmale 100x30/22x15
- Gājēju drošības barjera
- Projektētā gūļja
- Griezuma vieta
- Trases piketāža
- Demonējamie objekti
- Kārtu izbūves robežas
- Zemes vienības kadastra apzīmējums
- Uzņemta robežlīnija
- Esošā sarkanā līnija
- APSTĀDĪJUMI
- Esošie aļaiņviski izteiksmīgie un veselīgie kokaugi
- Esošie veselīgie, kopjamie kokaugi
- Esošie nomāktie un slimie kokaugi
- Projektētie lapu kokaugi

VST

- Projektējamā kabelu kanalizācija
- Projektējamās rezerves caurules
- Projektējamā kabelu aka
- Projektējamo stabs
- Izbūvēta LVRTC kabelu kanalizācija
- Stabu un kabelu demontāža
- Projektējamā Lattelecom kabelu kanalizācija
- Projektējamā Lattelecom kabelu aka
- ŪKT
- Plānotie ūdensapgādes tīkli
- Plānotie pašteses sadzīves kanalizācijas tīkli
- Plānotie spiedvada sadzīves kanalizācijas tīkli
- Plānotās pašteses sadzīves kanalizācijas tīklu akas
- Virszemes ugunsdzēsības hidrants
- Projektējamā lietuss kanalizācija
- ELT
- Projekt. 20 kV EPL kabelu līnija
- Projekt. 0.4 kV EPL spēka kabeli
- Projekt. ielu apgaismes kabeli
- Projekt. el. kab. 10kV
- Projekt. aizsargcaurules
- Proj. ārējā apgaismojuma stabs
- Proj. gājēju pārejas apg. stabs
- Proj. speciālais apgaismojums (arhitektūru formu apgaismošanai)
- GEOLOĢIJA
- Urbums, urbina numurs
- Statiskās plātnes tests
- SIA "AKVATEKS" 2004. gada inženierģeoloģiskā izpētes dati
- Urbums (2013.g. izpēte)
- Dabā neesoši kokaugi
- Pārstādāmie esošie kokaugi
- Stādīšanas vieta pārstādāmiem kokiem

					3.
					2.
					1.
Projektētājs	Pārbaudītājs	Apstiprināja	Datums	Izmaiņu saturs	Izmaiņu Nr.
Pasūtītājs: VENTSPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE "KOMUNĀLĀ PĀRVALDE"					Užavas iela 8, Ventspils, LV-3601 Tālrunis: 63620958, www.ventspils.lv
Projektētājs: Projektēšanas konsultatīvā firma - akciju sabiedrība CEĻPROJEKTS				AS "Ceļprojekts" Reģistrācijas Nr. 40003026637 Būvkomersanta reģ. Nr.1755-R	Murjāņu iela 7a, Rīga, LV-1024, Tālrunis: 67840580, Fakss: 67840581, www.cejprojekts.lv
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Būvprojekts: Kurzemē ielas rekonstrukcija posmā no Embūtes ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai, Ventspils	Pasūtītāja Nr. KP2014/001A-61p
Nodājas.vad.	V.Rautmanis		31.10.2016		Arhīva Nr. D-3341
Būvproj.vad.	V.Rautmanis		31.10.2016		Rasējuma Nr. ĢP-1
Būvpr.dājas.vad.	V.Rautmanis		31.10.2016	Būvprojekta daļa: Vispārīgā daļa, ģenerālplāns ar savietotajiem inženiertīkliem	Stadija
Projektēja	E.Vīrsis		31.10.2016		Rasējuma marka
Pārbaudīja	I.Pāss		31.10.2016	Rasējums: Ģenerālplāns ar savietotajiem inženiertīkliem	MBP
Mērogs 1:250					17