

Izmantoto un pievienoto dokumentu saraksts

Dokumenta Nr.	Nosaukums	Piezīmes
	Topogrāfiskais plāns M 1:250	SIA "Ģeodēzists"
Nr.494	Ventspils pilsētas domes arhitektūras un pilsētbūvniecības nodaļas rīkojums no 27.08.2009 par plānošanas un arhitektūras uzdevuma Nr.295 apstiprināšanu	
Nr.295	Ventspils pilsētas domes arhitektūras un pilsētbūvniecības nodaļas plānošanas un arhitektūras uzdevums no 25.08.2009	
Nr.134	Ventspils pašvaldības iestādes "Komunālā pārvalde" projektēšanas uzdevums no 01.09.2009	
CS.10.2-6/2/129	SIA Lattelecom tehniskie noteikumi no 04.09.2009	

Projektēto VST tīklu apzīmējumi

- Projektējamā sakaru kanalizācija
- Projektējamā sakaru kanalizācijas aka
- Projektējamā aizsargcaurule

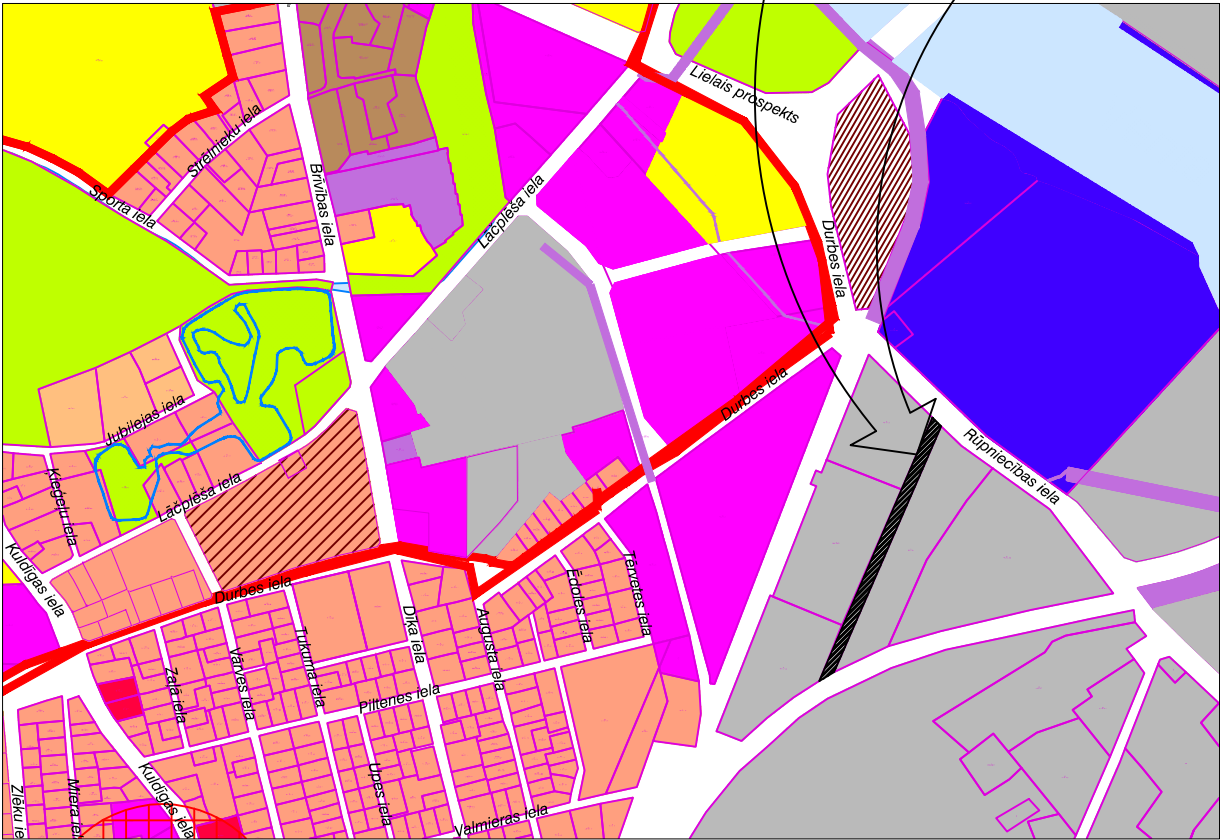
VST daļas rasējuma sastāvs

Marka Nr.	Nosaukums	Piezīme
VST-1A	Vispārīgie rādītāji	
VST-2A	Tīkla shēma	
VST-3A	Ģenerālpilāns. Vājstrāvas ārējie tīkli	M 1:250
VST-4A	Materiālu specifikācija	
VST-5A	Darbu apjomi	

VST daļas tehniskie rādītāji

Tehniskie rādītāji
Sakaru kanalizācijas garums-421m

Projektējamā objekta novietne



Būvprojekta VST daļas vadītāja apliecinājums

ŠĪ BŪVPROJEKTA VST DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM

VST DAĻAS VADĪTĀJS

11.01.2013

(DATUMS)

Gatis Bandenieks

(VĀRDS, UZVĀRDS)

35-611

(SERTIFIKĀTA NR.)

(PARAKSTS)

Objekts: "Piebraucamā ceļa rekonstrukcija uz nekustamajiem īpašumiem Rūpniecības 12a un 12b, Ventspilī"
Būvprojekta korekcijas

Pasūtītājs: Ventspils PPI "Komunālā pārvalde"					Nr.15-2009		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Vispārīgie rādītāji	Stadija	Lapa	Lapas
Proj. VST daļas vad.	G.Bandenieks		11.01.2013		TP	VST-1A	5
Projektēja	J.Stepčenko		11.01.2013				
					<div>EP</div> <div>FEDERATION</div>		