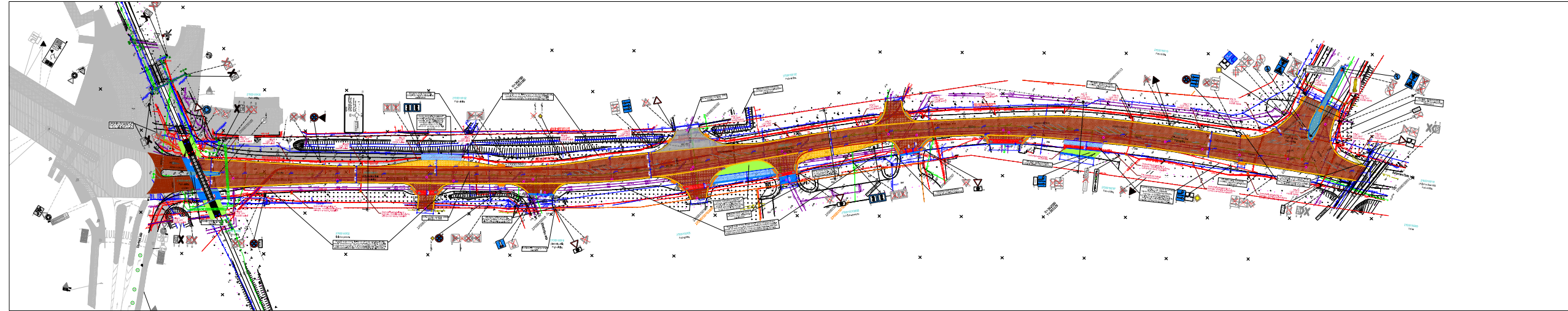
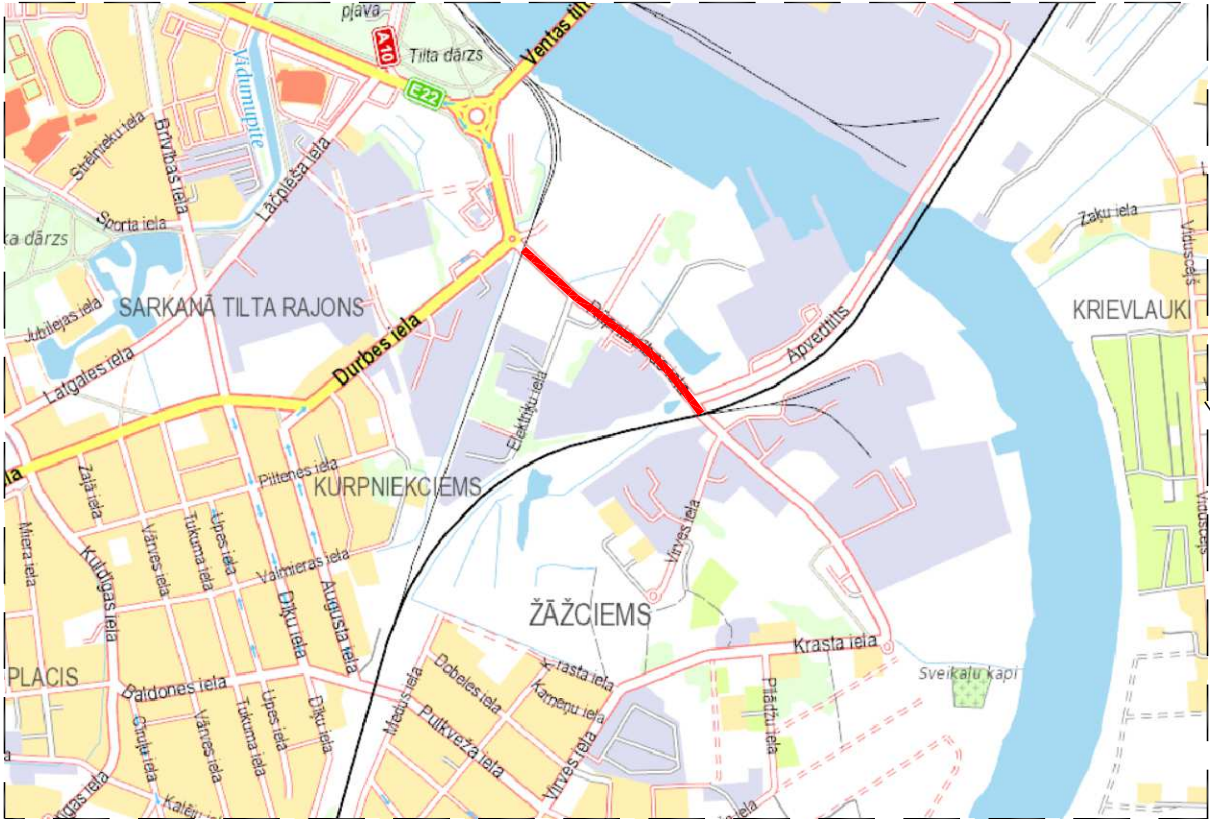


Ģenerālpāns M 1:2000



Vieta saskaņojumiem:

Objekta "Rūpniecības ielas seguma atjaunošana posmā no dzelzceļa pārbrauktuves (ieskaitot) pie Durbes ielas līdz dzelzceļa pārbrauktuvei pie apvedtīļa, Ventspilī" novietojuma shēma



Izmantoto dokumentu un normatīvu saraksts

Būvprojekta „Rūpniecības ielas seguma atjaunošana posmā no dzelzceļa pārbrauktuves (ieskaitot) pie Durbes ielas līdz dzelzceļa pārbrauktuvei pie apvedtīļa, Ventspilī” apliecinājuma karte izstrādāta pēc Ventspils brīvostas pārvaldes pasūtījuma, pamatojoties uz 2019.gada 6.augustā noslēgto līgumu ar projekta autoru SIA „Projekts 3” (būvkomersanta reģistrācijas apliecība Nr.3423-R).

1) Projektēšanas darbi izpildīti, ievērojot Latvijas būvnormatīvus, LVS 190-1 „Ceļu projektēšanas noteikumi - 1.daļa: Ceļa trase”, LVS 190-2 „Ceļu projektēšanas noteikumi - 2.daļa: Ceļu tehniskā klasifikācija, parametri, normālprofili”, LVS 190-3 „Ceļu projektēšanas noteikumi. 3. daļa: Vienlīmeņa ceļu mezgli”, LVS 190-8 „Autobusu pieturu projektēšanas noteikumi”, LVS 77-1 „Ceļa zīmes. 1. daļa: Ceļa zīmes”, LVS 77-2 „Ceļa zīmes. 2. daļa: Uzstādīšanas noteikumi”, LVS 77-3 „Ceļa zīmes. 3. daļa: Tehniskās prasības”, LVS 85 „Ceļa apzīmējumi”, „Ceļu specifikācijas 2019”, „Ventspils pilsētas ielu būvniecības vadlīnijas”, rokasgrāmatu „Ceļu projektēšanas noteikumi. Nestingas ceļa segas projektēšanas metodika” (LVC, 2015), kā arī citus standartus un Eiropas normas (EN).

2) Latvijas ģeodēzisko koordinātu sistēma (LKS-92 TM), Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).

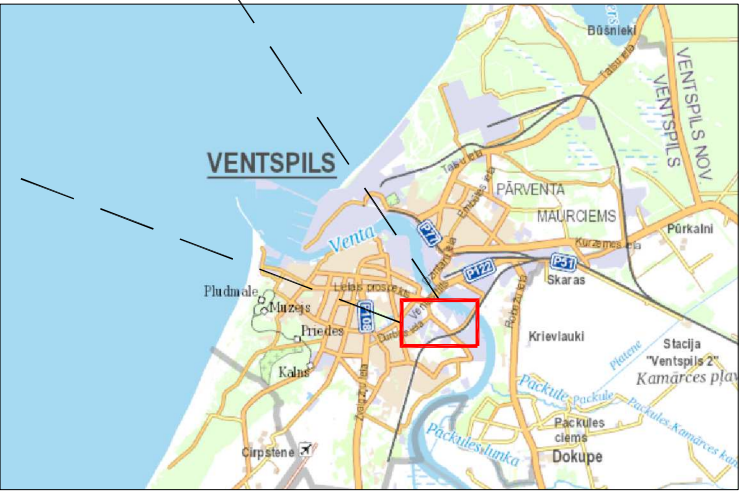
3) Projektēšanā izmantota ceļu projektēšanas grafiskā sistēma AutoCAD Civil 3D 2010.

Rasējumu saraksts

Rasējuma marka un numurs	Rasējuma nosaukums	Mērogs
CD-1	Vispārīgie norādījumi un galvenie projekta rādītāji, ģenerālpāns	M1:2000
CD-2	Ģenerālpāns	M 1:250
CD-3	Griezumi	M 1:100
CD-4	Brūģa raksti	M 1:50/1:100



Projektēšanas uzsākšanai nepieciešamie dokumenti

Nr.p.k	Dokumenta nosaukums, Nr.	Datums	Organizācijas nosaukums, kura izsniegusi dokumentu
1.	Projektēšanas uzdevums	06.08.2019	Ventspils brīvostas pārvalde
2.	Tehniskie noteikumi Nr. 05-03/30	14.08.2019	PSIA "Ūdeka"
3.	Tehniskie noteikumi Nr. 4.4.3/10522	27.08.2019	VAS "Latvijas Valsts ceļi" Ventspils nodaļa
4.	Tehniskie noteikumi Nr. 1-8/163	04.09.2019	PI "Ventspils digitālais centrs"
5.	Tehniskie noteikumi Nr. 30FAD.04-01/15/01/2047	07.08.2019	VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"
6.	Tehniskie noteikumi Nr. 30AT30-03/835	08.08.2019	AS "Sadales tīkls"
7.	Tehniskie noteikumi Nr. 2.5/2019/2824	12.08.2019	AS "Augstsprieguma tīkls"
8.	Tehniskie noteikumi Nr. 2-4.10/174	13.09.2019	PSIA "Ventspils reiss"
9.	Tehniskie noteikumi Nr. PN-49644	26.08.2019	SIA "Tet"
10.	Tehniskie noteikumi Nr. DTG-6.4.12/69-2019	15.08.2019	VAS "Latvijas dzelzceļš"
11.	Nosacījumi Nr. 1-26/1192	23.08.2019	PI "Komunālā pārvalde"
12.	Tehniskie noteikumi Nr. 1-12/73	12.09.2019	SIA "Nord Natie Ventspils Terminals"



Būvprojekta sastāvs

Sējuma numurs	Daļas nosaukums
1.	Vispārīgā daļa
	CD-Ceļu darbi
	ELT-Elektroapgāde, ārējie tīkli (Ielu apgaismojums)
	SC-Dzelzceļa sliežu ceļi
	SCB-Dzelzceļa signalizācijas sistēmas
	DOP-Darbu organizēšanas projekts

Pasūtītājs:  Ventspils brīvostas pārvalde Reģ.Nr. 90000284085				Adrese: Jāņa iela 19, Ventspils, LV-3601 Tālrunis: (+371) 63622586 E-pasts: info@vbp.lv			
Būvprojekta izstrādātājs:  SIA "Projekts 3" Reģ.Nr. 40003578510 Būvkomersanta reģ. Nr. 3423-R				Adrese: Ūdens iela 12-117, Rīga, LV-1007 Tālrunis: (+371) 67692600 E-pasts: info@projekts3.lv			
Amats	V.Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvprojekts: Rūpniecības ielas seguma atjaunošana posmā no dzelzceļa pārbrauktuves (ieskaitot) pie Durbes ielas līdz dzelzceļa pārbrauktuvei pie apvedtīļa, Ventspilī	Pasūtījuma Nr. 6.1.1.0/17/011 - 44		
Būvproj.vad.:	M. Roops		16.09.2019	Būvprojekta daļa: Ceļu daļa	Arhīva Nr. 11-19		
Būvproj.d.vad.:	E.Šķēls		16.09.2019		Rasējuma Nr. CD-1		
Izstrādāja:	Ģ.Pavlovs		16.09.2019	Rasējums: VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI UN GALVENIE PROJEKTA RĀDĪTĀJI, ĢENERĀLPĀNS	BP	Marka	Lapa / Lapu sk.
Mērogs:	1:2000					CD	1 / 1