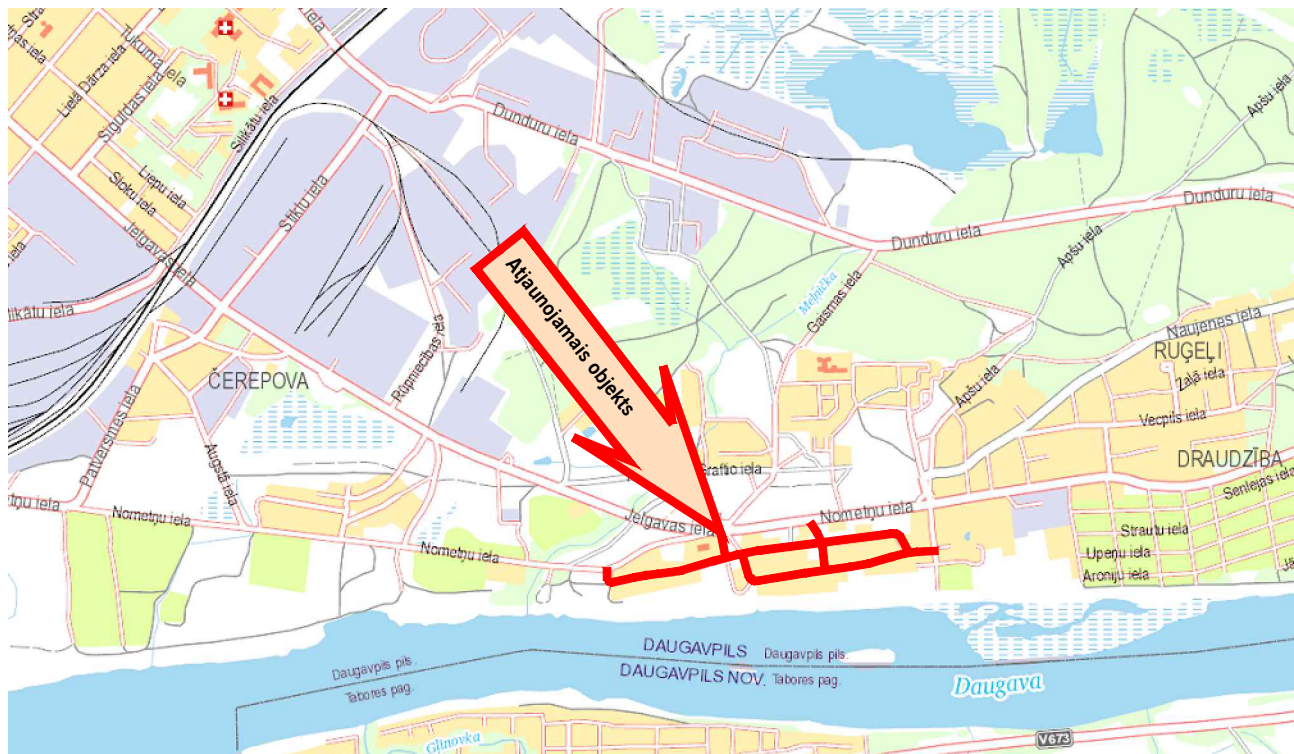


OBJEKTA NOVIETNES SHĒMA



VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI:

1. Apliecinājuma karte objektam „**Strautu un Senlejas ielu seguma atjaunošana Daugavpilī**” izstrādāta pamatojoties uz:
- DPPI "Komunālās saimniecības pārvalde" pasūtījumu Nr.2-9/95;
 - Tehniskajiem noteikumiem no Būvniecības likumā paredzētajām valsts institūcijām un inženiertīklu ekspluatējošajām organizācijām.
2. Objektam paredzēta brauktuves seguma atjaunošana, atrisinot sekojošas problēmas:
- ūdens novades sistēmas uzlabošana;
 - asfaltbetona kārtas būvniecība;
 - ceļa zīmju uzstādīšana.
3. Projektēšanas darbi izpildīti ievērojot Latvijas būvnormatīvus:
- LVS 190-1:2000 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Ceļa trase.",
 - LVS 190-2:2007 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Normālprofili.",
 - LVS 190-3:2012 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Vienlīmeņa ceļu mezgli.",
 - LVS 190-5:2011 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Zemes klātne",
 - LVS 77:2014 "Ceļa zīmes",
 - LVS 93:2006 "Ceļa signālstabiņi. Lietošanas noteikumi"
 - LVS 99:2010 "Ceļa ātruma zīmes".
4. Projekts izstrādāts uz topogrāfiska plāna pamata LKS 92 koordinātu sistēmā un Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5).
Augstumu piesaiste no pagaidu reperiem, pieņemtiem uz sakaru kanalizācijas aku vākiem :
- Rp1 ar koordinātēm: 193919.458, 661511.152 un augstumu 96.44m,
Rp2 ar koordinātēm: 193984.936, 661805.152 un augstumu 96.61m
Rp3 ar koordinātēm: 194006.799, 662008.702 un augstumu 96.02m
Rp4 ar koordinātēm: 193900.807, 661624.574 un augstumu 96.46m
Rp5 ar koordinātēm: 193913.627, 661828.485 un augstumu 96.64m
Rp6 ar koordinātēm: 193959.002, 662041.022 un augstumu 95.35m
5. Projekta risinājumus skatīt rasējumu lapās:
- CD-2-1(6)"Ģenerālplāns ar inženiertīkliem. Satiksmes organizēšana.",
 - CD-2-7(10) Ģarenprofils.",
 - CD-3-1 "Ceļa klātnes tipi un segas konstrukcijas.",
 - LKT-1 "K2 tīklu profili. Filtrācijas akas izbūve."
- Ievēroti visi vides aizsardzības un ugunsdrošības pasākumi, kurus nosaka būvnormatīvi, LR MK noteikumi un attiecīgie tehniskie noteikumi.
- Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.

GALVENIE PROJEKTA RĀDĪTĀJI

Nozīme	Pašvaldības ceļš (pilsētas un apdzīvotas vietas autoceļš)	
Funkcija	Piekļūšanas iela	
Ielas nosaukums	Strautu iela	Senlejas iela
Ceļa kategorija, veids	DV	
Projektētais braukšanas ātrums	50 km/h (atļautais 20km/h)	
Projektēta posma garums	Ass-4: 566 m	Ass-1: 853 m, Ass-2: 70m, Ass-3: 138 m
Normālprofils	NP6.5 (modificēts)	
Braukšanas joslu skaits	2	
Brauktuves platums	5.50m	
Brauktuves joslas platums	2.75m	
Brauktuves šķērskritums	2.5%	
Nomales platums	0.50m	
Nomales šķērskritums	5.0%	
Būvniecības veids	atjaunošana	
Seguma veids	Brauktuve: karstais asfalts AC11surf Nomales: nesaistītu minerālmateriālu mais. 0/32s	
Būvējamā seguma platība	Brauktuve: 3142 m ² Nomales: 354 m ²	Brauktuve: 6057 m ² Nomales: 824 m ²
Betona teknes	UT4 100.20.50 - 403m	UT4 100.20.50 - 397m
Lietusūdens kanalizācijas tīkli	Caurule OD315 - 99m Caurule OD200 - 25.2m	Caurule OD315 - 39.4m Caurule OD200 - 9.2m

RASĒJUMU SARAKSTS

Rasējuma marka un Nr.	Nosaukums	Mērogs	Piezīmes
CD-1-1	Vispārīgie norādījumi un galvenie projekta rādītāji.	bez mēroga	1 lapa
CD-2-1(6)	Ģenerālplāns ar inženiertīkliem. Satiksmes organizēšana.	M1:500	6 lapas
CD-2-7(10)	Ģarenprofils.	Mv.1:100, Mhor. 1:1000	4 lapas
CD-3-1	Ceļa klātnes tipi un segas konstrukcija.	M1:50	1 lapa
LKT-1	K2 tīklu profili. Filtrācijas akas izbūve.	Mv.1:100, Mhor. 1:1000	1 lapa

Projektētājs: <div><div>Saistdriba ar ieviešanu atbilstoši CKD D DAUGAVPILS LATVIJA</div><div>SIA "CKD D" LV 41503014662 Juridiskā adrese: Amatu ielā 18a Daugavpils, LV 5408 tāl. 65423568, fakss 65427400</div></div>			Pasūtītājs: <i>Daugavpils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālās saimniecības pārvalde"</i>			Pasūtījums: <i>Nr. 2-9/95</i>	
			Būvobjekts: <i>„Strautu un Senlejas ielu seguma atjaunošana Daugavpilī”</i>				
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējums: <i>Vispārīgie norādījumi un galvenie projekta rādītāji.</i>		Stadija	Marka un numurs
Būvproj. vad.	A. Soloveiko		06.2015			SP	CD-1-1
Projektēja	A. Soloveiko		06.2015			Mērogs: <i>bez mēroga</i>	
						Arhīva Nr. <i>2015/1</i>	