



Projektējamā objekta
novietne apvidū

Teritorijas novietnes administratīvais rajons	Ventspils pilsēta
Projektētās ielas kopējais garums	380 m
Ielas transporta slodzes klase	IV
Brauktuvju skaits ielai	1 gab.
Braukšanas joslu skaits	2 gab.
Brauktuves platums	7.0 m
Ietves platums	2.0 m
Brauktuves seguma veids	bruģis
Ietvju seguma veids	bruģis
Brauktuves šķerskrītums	3.0%
Brauktuves minimālais garenkrītums	0.00%

BŪVPROJEKTA SASTĀVS		
Daļas nr. un detaļas marka	Daļas nosaukums	Projekta daļas izstrādātājs
1./TI/	Vispārējā daļa	SIA "Projektēšanas birojs AUSTRUMI"
2./GP/	Ceļu daļa	SIA "Projektēšanas birojs AUSTRUMI"
3./ELT/	Elektrisko tīklu apgādes daļa	SIA "Projektēšanas birojs AUSTRUMI"
4./ŪKT/	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu daļa	SIA "Projektēšanas birojs AUSTRUMI"
5./BA/	Būvdarbu apjomi	SIA "Projektēšanas birojs AUSTRUMI"

Rasējumu saraksts

2. CEĻU DAĻA		
Lapas marka un numurs	Lapas nosaukums	Mērogs
GP-1	Vispārīgie rādītāji	Bez mēroga
GP-2, GP-3, GP-3a	Ģenerālais plāns ar augstuma atzīmēm.	M1:250
GP-4	Garenprofils.	Mh1:500 Mv1:50
GP-5	Šķersprofils	M1:50
GP-6	Betona bruģa seguma iekļāšanas plāns (shēma).	Bez mēroga
3. ELEKTRISKO TĪKLU APGĀDES DAĻA		
Lapas marka un numurs	Lapas nosaukums	Mērogs
ELT-1	Principiālās ELT shēmas	Bez mēroga
4. ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU DAĻA		
Lapas marka un numurs	Lapas nosaukums	Mērogs
ŪKT-1	Vispārīgie rādītāji	Bez mēroga
ŪKT-2	Ģenerālais plāns ar ŪK tīkliem	M 1:500
ŪKT-3	Ū1 ūdensvada garenprofils	Mh 1:500 Mv 1:100
ŪKT-4	Ū1 ūdensvada šķērsgriezumī	Mh 1:500 Mv 1:100
ŪKT-5	K1 sadzīves kanalizācijas garenprofils	Mh 1:500 Mv 1:100
ŪKT-6	K1 sadzīves kanalizācijas šķērsgriezumī	Mh 1:500 Mv 1:100
ŪKT-7	Kanalizācijas K1 detalizācija	-----
ŪKT-8	Ūdensvada Ū1 detalizācija	-----

Galvenie projekta rādītāji:

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.	Šī būvprojekta ceļu daļas GP risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.
Būvprojekta vadītājs: _____ (vārds, uzvārds) 20-5118 (sertifikāta Nr.) 01.10.2013 (datums) (paraksts)	Ceļu daļas vadītājs: _____ (vārds, uzvārds) 20-5118 (sertifikāta Nr.) 01.10.2013 (datums) (paraksts)
Šī būvprojekta ŪKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.	Šī būvprojekta ELT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.
ŪKT daļas vadītājs: _____ (vārds, uzvārds) 50-1361 (sertifikāta Nr.) 01.10.2013 (datums) (paraksts)	ELT daļas vadītājs: _____ (vārds, uzvārds) 70-0130 (sertifikāta Nr.) 01.10.2013 (datums) (paraksts)

	Pasūtītājs:		Izpilītājs:
Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:
Proj. vadītājs:	G.Rozenbergs		
Projektēja:	G.Rozenbergs		
Projektēja:	V.Ceiziņš		
Projektēja:	A.Fedorovs		
Ventspils brīvostas pārvalde		Projektēšanas birojs	
Reg. nr. 90000284085, Jāņa iela19, Ventspils, LV-3601		18.Novembra iela Nr.2a, Rēzekne tel./ 26821100, 26524949, fax 64622605 e-pasts: sia.austrumi@inbox.lv	
Objekts:		Pasūtījuma numurs:	
Krasta ielas rekonstrukcija posmā no Virves ielas līdz Medus ielai, Ventspilī		KP 09/189A	
Rasējums:		Mērogs:	
Vispārīgie rādītāji.		Marka:	
		Stadija:	
		Lapa:	
		Lapas:	
		TP	
		GP-1	