

BŪVES GALVENIE TEHNISKIE RĀDĪTĀJI	
Būves klasifikācija	2112
Būves atrašanās vieta	Ķekava, Ķekavas novads
Objekta veids	Gājēju ceļš
Atrašanās vietas raksturojums	Apdzīvotā vietā
Apkārtnes apbūves raksturojums	Mazstāvu dzīvojamā apbūve, jaukta darījumu teritorija
Ielu apgaismojuma pārbūve	Ir paredzēta
Lietus ūdens atvades sistēma	Valējā tipa
Trases garums	604m
Gājēju ceļa platums	2.0m (2.75m pie brauktuves)
Gājēju ceļa segums	Karstais asfalts

## RASĒJUMU SARAKSTS

Lapas numurs	Nosaukums	Sadaļa	Mērogs
Arhitektūras daļa. Teritorijas sadaļa.			
TS-0	Vispārīgie rādītāji	TS	-
ĢP-1	Ģenerālpāns	ĢP	M1:250
TS-2	Vertikālais plāns	TS	M1:250
TS-3	Griezumī	TS	Mh:1:1000 Mv:1:100
TS-4	Garenprofils	TS	M1:50
TS-5	Caurtekas izbūves principiālā shēma	TS	M1:50
Inženierisnājumū daļa. Elektroapgāde, ielu apgaismojums.			
ELT-1	Vispārīgie rādītāji	ELT	-
ELT-2	Principiālā apgaismojuma shēma	ELT	-
ELT-3	Ārējo elektrotīklu plāns	ELT	M1:250
ELT-4	Inženierkomunikāciju šķērsojumi	ELT	-
ELT-5	Apgaismojuma balsta šķērsgrīzums	ELT	-
Darbu organizēšanas projekts			
DOP-1	Būvdarbu ģenerālpāns	DOP	M1:500

# PROJEKTĀ PIELIETOTIE NORMATĪVI

Būvprojekts "Gājēju ceļa izbūve gar Rīgas ielu (Valsts autoceļu A7) no Rīgas ielas 85 līdz Rīgas ielai 105E, Ķekavā, Ķekavas pagastā, Ķekavas novadā" izstrādāts atbilstoši projektēšanas uzdevuma un tehnisko noteikumu prasībām, saskaņā ar Latvijas likumiem un būvnormatīviem. Projektēšanas darbi veikti ievērojot Latvijas valsts standartus (LVS):

- LVS 190-1:2000 „Ceļu projektēšanas noteikumi. 1.daļa: Ceļa trase”,
- LVS 190-2:2007 „Ceļu projektēšanas noteikumi. Normālprofiļi”,
- LVS 190-3:2012 „Ceļu projektēšanas noteikumi. 3.daļa: Vienlīmeņa ceļu mezgli”,
- LVS 190-5:2011 “Ceļu projektēšanas noteikumi. 5. daļa: Zemes klātnē”,
- LVS 77-1:2016 „Ceļa zīmes. 1.daļa: Ceļa zīmes”,
- LVS 77-2:2016 „Ceļa zīmes. 2.daļa: Uzstādīšanas noteikumi”,
- LVS 77-3:2016 „Ceļa zīmes. 3.daļa: Tehniskās prasības”.

Projektēšanas darbi veikti, ievērojot ieteikumus:

- Ieteikumi ceļu projektēšanai „Ūdens novade”, Rīga 2005.,
- Ieteikumi ceļu projektēšanai "Ceļa sega", Rīga 2015.,

Projektēšanas darbi veikti, ievērojot specifikācijas:

- Celu specifikācijas 2017

## OBJEKTA NOVIETOJUMS KARTĒ



## VISPĀRĪGĀS PIEZĪMES

1. Projektā visi izmēri ir doti metros, ja netiek norādīts citādi.
2. Atbildīgajam būvuzņēmējam ir pienākums savlaicīgi pirms būvdarbu uzsākšanas iepazīties ar visu projekta dokumentāciju un neskaidriem gadījumiem rakstiski griezties pie projekta autora ar jautājumiem.
3. Atkāpes no būvprojekta, materiālu vai risinājumu nomaiņa ir jāsaņem konkursu laikā.
4. Materiālu vai konstrukciju izgatavošana/uzstādīšana, kas nav aprakstīta projektā ietvaros, ir jāveic atbilstoši ražotāja specifikācijām.

Šī būvprojekta ELT sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta ELT sad.vadītājs: Vladimirs Boločko  
Sertifikāta Nr: 70-3365

Datums: 21.03.2018

Paraksts: \_\_\_\_\_

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs: Andrejs Piesis  
Sertifikāta Nr: 3-01343

Datums: 21.03.2018.

Paraksts: \_\_\_\_\_

Šī būvprojekta TS sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta TS sad.vadītājs: Andrejs Piesis  
Sertifikāta Nr: 3-01343

Datums: 21.03.2018


Paraksts: \_\_\_\_\_

Šī būvprojekta DOP sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta DOP sad.vadītājs: Andrejs Piesis  
Sertifikāta Nr: 3-01343

Datums: 21.03.2018

Paraksts: \_\_\_\_\_

 SIA „TOMUS” Reģ. Nr. 40003993674 Bāvkomersanta Reģ. Nr.6297-RA			PASŪTĪTĀJS		Pasūtījuma Nr.: 21-27/17/43	
			OBJEKTS: GĀJĒJU CEĻA IZBŪVE GAR RĪGAS IELU (VALSTS AUTOEĻU A7) NO RĪGAS IELAS 85 LĪDZ RĪGAS IELAI 105E, ĶEKAVĀ, ĶEKAVAS PAGASTĀ, ĶEKAVAS NOVADĀ		Arhīva Nr.: 1-10.1-17/33	
BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS	A.Piesis	21.03.2018	PROJEKTA DAĻA		TS - Teritorijas sadaļa	
TS SADAĻAS VADĪTĀJS	A.Piesis	21.03.2018	RASĒJUMS		Stadija: BP Rasējuma marka: TS Mērogs: -	
IZSTRĀDĀJA	A.Piesis	21.03.2018	Vispārīgie rādītāji		Rasējuma Nr.: TS-0	
PĀRBAUDĪJA	V.Polmanis	21.03.2018			Lapa 1/1 Nr. —	