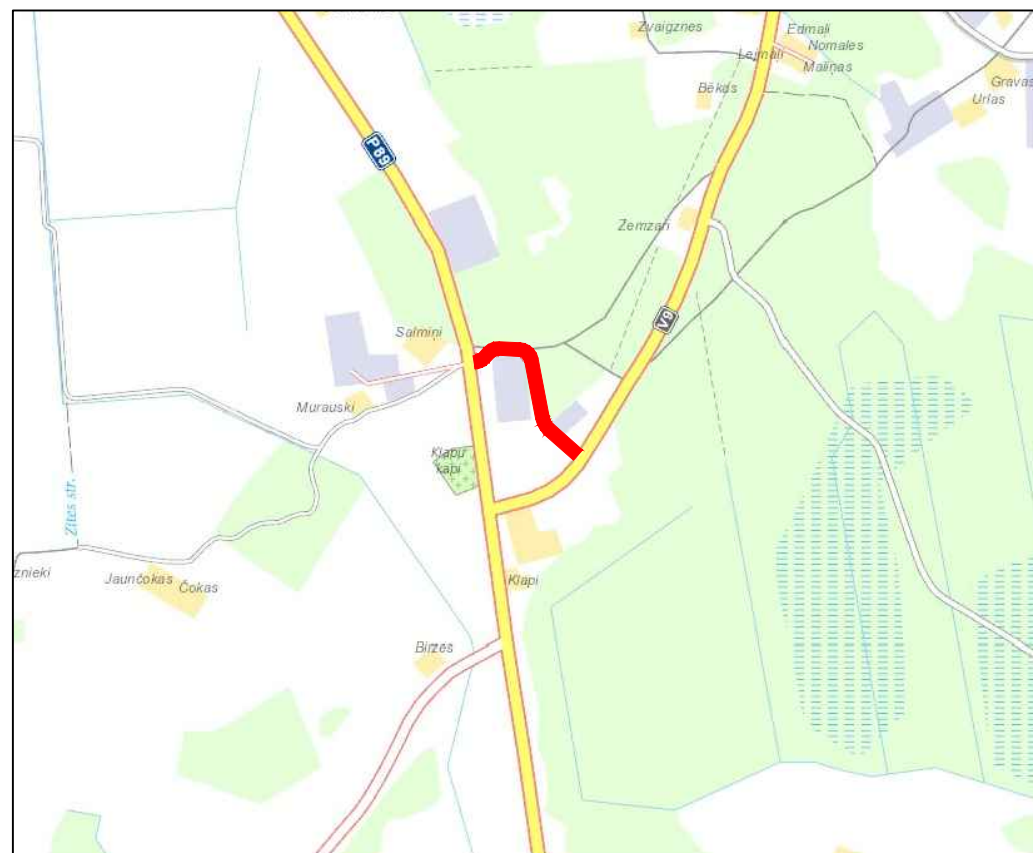


## OBJEKTA NOVIETOJUMS KARTĒ



## PROJEKTA VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

Būves lietošanas veids	2112
Objekta atrašanās vieta	Baldones novads
Objekta veids	Ceļš
Atrašanās vieta	Ārpus apdzīvotas vietas
Apkārtnes raksturs	Daļēji apbūvēta
Noteicošā funkcija	Piekļuves
Kategoriju grupa	A
Savienojuma pakāpe	V
Brauktuves virskārtas segums	Karstais asfalts
Ielas normālprofils	NP7.5
Braukšanas joslu skaits	2
Braukšanas joslas platums	3.00m
Ietves/veloceliņi	NAV
Ūdens atvade	Vaļējā
Projektētais ātrums	50km/h
Aprēķina automobilis	Kravas auto ar puspiekabi
GVDI	<500tr/24h
GVDIsmagie	<100tr/24h

### BŪVPROJEKTA SADALĪJUMS IZBŪVES KĀRTĀS

Būvobjektu paredzēts izbūvēt vienā kārtā.

## RASĒJUMU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums	Lapas
TS-0	Vispārīgie rādītāji	1
GP-2	Ģenerālpilns un savietotais projektējamo inženiertīklu plāns	1
TS-2	Vertikālais plāns	1
TS-3	Garenprofils	1
TS-4	Griezumi	1

Būvprojekts "Kazeņu ielas daļa ar stāvlaukumu un nepieciešamajiem inženiertīkliem un ārtelpas labiekārtojumu Katlakalnā, 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. Normālprofili”,
- LVS 190-3:2012 „Ceļu projektēšanas noteikumi. 3.daļa: Vienlīmeņa ceļu mezgli”,
- LVS 190-7:2002 "Vienlīmeņa autostāvvietu projektēšanas noteikumi”,
- LVS 190-5:2011 "Ceļu projektēšanas noteikumi. 5. daļa: Zemes klātne”,
- 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.,
- Ieteikumi „Ceļu tīklu plānošana”, A/S „Ceļuprojekts”, Rīga 2004.

Projektēšanas darbi veikti, ievērojot specifikācijas:

- Ceļu specifikācijas 2017.

Šī būvprojekta DOP daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta DOP daļas vad.: Andrejs Piesis  
Sertifikāta Nr.: 3-01343

Datums: 17.08.2017.

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

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

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

Datums: 17.08.2017.

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

Šī būvprojekta ELT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta ELT daļas vad.: Rita Jevpolkina  
Sertifikāta Nr.: 3-00600

Datums: 17.08.2017.

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

Šī būvprojekta TS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

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

Datums: 17.08.2017.

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



PASŪTĪTĀJS

Baldones novada dome

Pasūtījuma Nr.: 1-20/59

Arhīva Nr.: 1-10.1-17/23

Stadija: BP

Rasējuma marka: TS

Mērogs: -

Rasējuma Nr.: TS-0

Lapa 1/1 Nr. —

B.P.D. VADĪTĀJS	A.Piesis	17.08.2017	OBJEKTS:	Klapu ceļa izbūve Baldones novadā
PROJEKTEJA	A.Piesis	17.08.2017	PROJEKTA DAĻA	TS - Teritorijas sadaļa
PĀRBAUDĪJA	V.Polmanis	17.08.2017	RASĒJUMS	Vispārīgie rādītāji