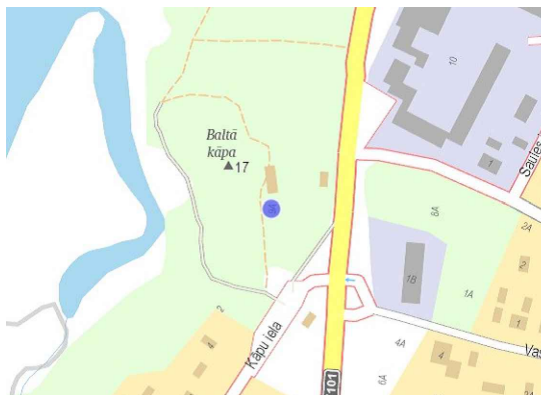
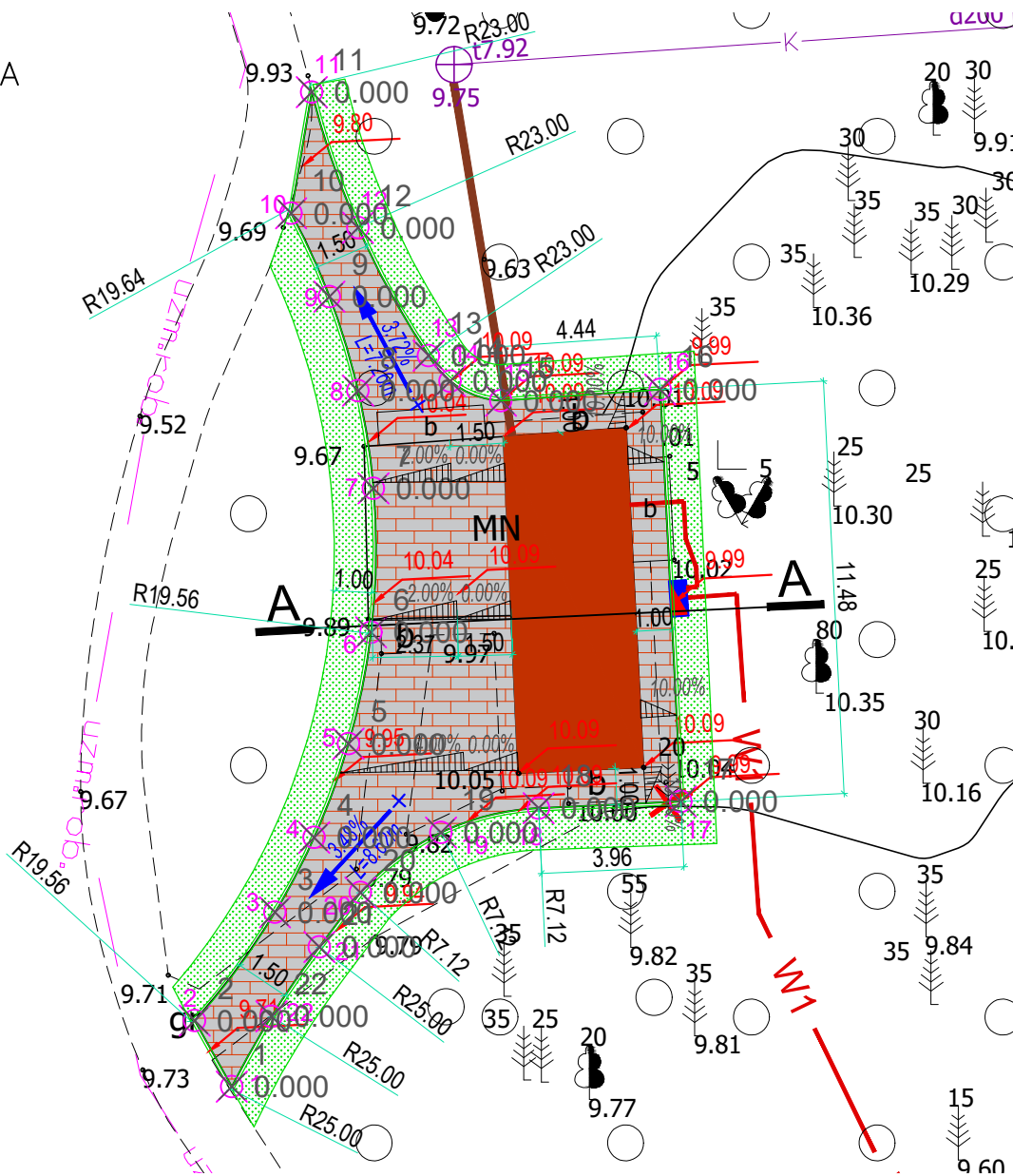
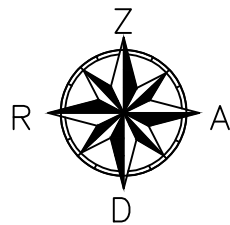


## OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA



## HORIZONTĀLĀS PIESAISTES UN VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS

M1:200



## VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI

- Darba rasējumi izstrādāti pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu.
- Projekta daļā visi izmēri doti metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
- Darbu izpildes gaitā jāievēro drošības tehnikas noteikumi, būvdarbu tehnoloģijas noteikumi materiālu izgatavotāju prasības darbu veikšanai, kā arī būvprojekta daļās dotie norādījumi.
- Galvenā būvuzņēmēja pienākums ir savlaicīgi un pilnībā iepazīties ar visu projekta dokumentāciju.
- Visas atkāpes no būvprojekta, kā arī no tā izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, saskaņojams ar būvprojekta autoru.
- Koordināšu sistēma - Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5).
- Būvdarbu laikā nodrošināt esošo un jaunizbūvēto inženiertīklu aizsardzību un nostiprināšanu. 2 metru attālumā no inženiertīkliem un kokiem rakšanas darbus veikt bez mehānismiem.
- Būvprojekta realizācija:
  - Laukuma nospraušana (skatīt rasējuma lapā TS-02);
  - Gultnes rakšana pēc projektētiem augstumiem (skatīt rasējumu lapās TS-02);
  - Segumu izbūve (skatīt rasējumu lapās TS-02, TS-03);
  - Labiekārtojuma izbūve (skatīt rasējumu lapā TS-02).
- Visas būvprojekta korekcijas veikt autoruzraudzības kārtībā.

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

BŪVPROJEKTA  
VADĪTĀJS:

A.RAČINSKIS  
SERT Nr. 10-1210

(datums)

(paraksts)

Št būvprojekta teritorijas sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

BŪVPROJEKTA TS  
DAĻAS VADĪTĀJS:

A.RAČINSKIS  
SERT Nr. 10-1210

(datums)

(paraksts)

## PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

	Ietves apmale 100.20.8
	Betona bruģakmens segums
	Seguma kritums
	Augstuma atzīme
	Griezuma vieta
	Projektētie izmēri
	Sarakstā doto punktu atrašanās vieta, numurs
	Projektētais kritums
	Projektētais garenkritums tehnē
	Apzaļumošana

## TS SADAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapas marka	Nosaukums	Mērogs
TS-01	Vispārīgie rādītāji	B/M
TS-02	Horizontālās piesaistes un vertikālais plānojums	1:200
TS-03	Raksturīgie griezum ar augstuma atzīmēm	1:50

## TEHNISKI EKONOMISKI RĀDĪTĀJI:

Bruģakmens seguma platība, m²	93.81
Apzaļumojamā platība, m²	66.37

IZSTRĀDĀTĀJS

**JOE** | LATVIJA

Vienotais reģ. Nr. 43603067147  
Būvkomersanta reģ. Nr. 12065  
Adrese: Atmodas iela 19, Jelgava, LV- 3007

BŪVPROJ.VAD.	A.RAČINSKIS		15.01.2018.
Būvproj.daļ.vad.	A.RAČINSKIS		15.01.2018.
Tehn.izstrādātājs	N.GAILIŠS		15.01.2018.

BŪVOBJEKTA NOSAUKUMS

SABIEDRISKĀ TUALETES ĒKA

ADRESE RĪGAS IELA 9A, SAULKRASTI PASŪTĪJUMA NR. 5.2/Li 508

RASĒJUMA NOSAUKUMS

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

MĒROGS	MARKA	LAPAS KOPĀ	ARHĪVA REĢ. NR.
B/M	TS	3	2017/031/BP
STADIJA	NUMURS	LAPAS NR.	CAUREJOŠAIS NR.
BP	TS-01	1	