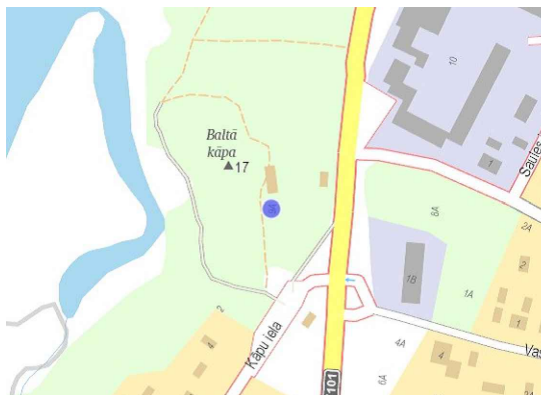
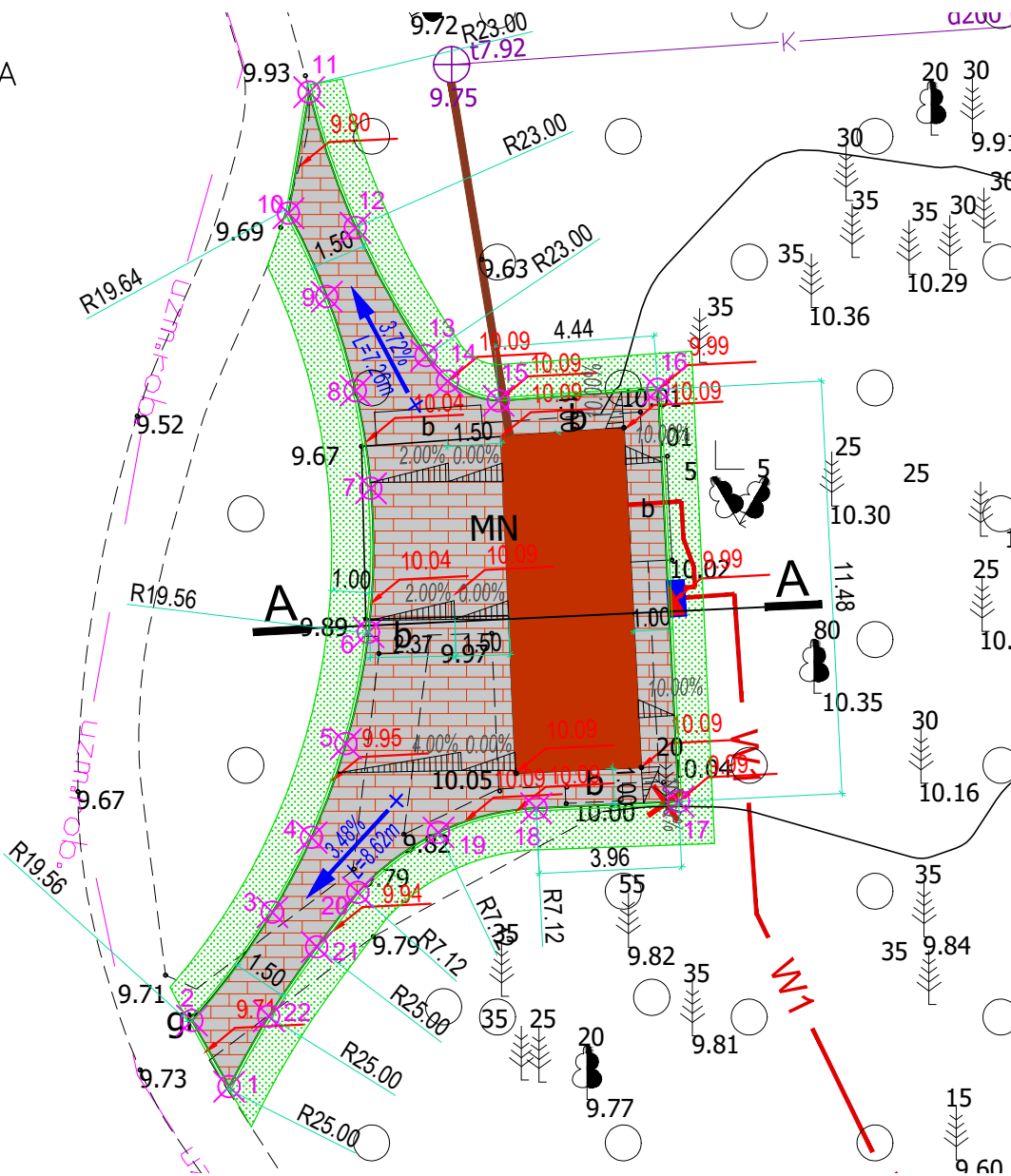
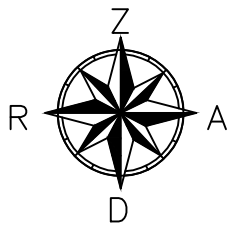


OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA



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.

RASĒJUMA NOSAUKUMS

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

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