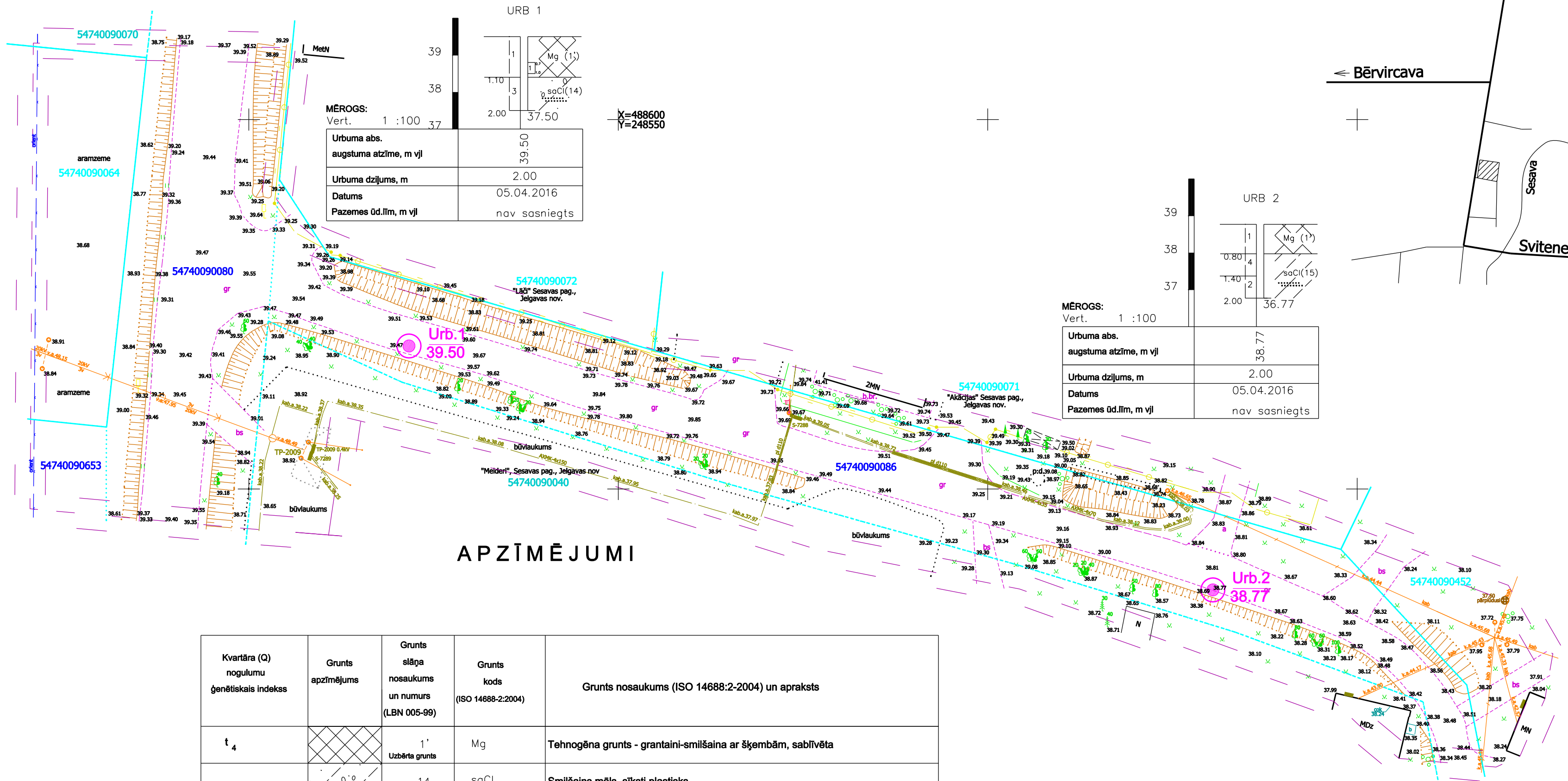
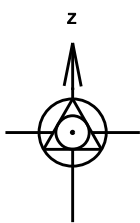


Objekta izvietojuma shēma



APZĪMĒJUMI

| Kvartāra (Q) nogulumu ģenētiskais indekss | Grunts apzīmējums | Grunts slāņa nosaukums un numurs (LBN 005-99) | Grunts kods (ISO 14688-2:2004) | Grunts nosaukums (ISO 14688-2:2004) un apraksts |
|---|-------------------|---|--------------------------------|--|
| t ₄ | | 1' Uzburta grunts | Mg | Tehnogēna grunts - grantaini-smilšaina ar šķembām, sablīvēta |
| lg ₃ lv | | 14 Mālsmits | soCl | Smilšains māls, sīksti plastisks |
| | | 15 Smilšmāls | soCl | Smilšains māls mīksti plastisks līdz pusciet |

PIEZĪME

1. Pazemes inženierkomunikācijas uzlikta saskaņā ar ekspluatējošo organizāciju norādījumiem, apsekošanu dabā un agrāk izgatavotajiem grafiskajiem dokumentiem.
2. Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
3. Topogrāfiskās uzmērīšanas lauku darbi veikti 2016. gada 9. martā.
4. Topogrāfiskajā plānā attēlotās uzmērītās teritorijas platība ir 0.62ha.
5. Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1. pielikumam.
6. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
7. Valsts zemes dienesta izsniegtā kadastra informācija 271179.edoc (10.03.2016)

Uzmanību!
Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epohā 2000,5 (LAS-2000,5).

..... Smilts kārtiņas
o o o Grants ieslēgumi

Grunts mitra
Grunts paraugs, un tā ņemšanas dziļums
Si??a pamatnes dziļums (m) no zemes virsmas
1.10
2.00
37.50 Urbuma pēdas dziļums (m) un tās abs. atzīme (m vjl)

Mālainas grunts plūstamība

2 puscietā
3 sīksti pastiska
4 mīksti plastiska

Tehnogēnas grunts blīvums

1 sablīvēta

Urb.1 39.50
Ģeotehniskais urbums, tā numurs
Absolūtā augstuma atzīme, m vjl

| ORGANIZĀCIJA | Saskaņojuma objekts | Paraksts | Vārds, uzvārds | Datums | Reģ. Nr. |
|---|--------------------------|-------------|----------------|-------------|---------------|
| AS "Latvijas gāze" Jelgavas dabas gāzes iecirknis | gāzesvadi | Paraksts | K.Jurēvica | 10.03.2016. | Reģ. Nr.199 |
| SIA Lattelecom TID Zemgales reģions | sakaru kabeli, līnijas | Paraksts | V.Burenkovs | 10.03.2016. | Reģ. Nr.502 |
| A/S "Sadales tīkls", Dienvidu reģions | elektrokabeļi un līnijas | Paraksts | A.Šiliņš | 15.03.2016. | |
| Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi | mellorācijas sistēmas | Paraksts | F.Brigmane | 10.03.2016. | Reģ. Nr.122 |
| SIA Jelgavas novada KU | ūdensvads, kanalizācija | Paraksts | G.Melngalvis | 15.03.2016. | |
| Jelgavas novada būvvalde | topogrāfija | el.paraksts | E.Upīte | 22.03.2016. | 103_2016.edoc |

Uzmērīšanā izmantoti ar LatPos korekcijām RTK režīmā noteiktie atbalstpunkti: Latpos bāzes stacija Bauska
Nr.P1 x=248480.164 y=488711.408 H=38.074m,
Nr.P2 x=248529.555 y=488560.076 H=39.327m.

LKS-92 TM koordinātu sistēma
Latvijas normālo augstumu sistēma
epoh LAS-2000,5
TM projekcijas mēroga koeficients m= 0.999601

| | |
|--------------------------|--|
| Objekta ID Nr. A109/2016 | Pasūtītājs : SIA ""3C |
| Topogrāfiskais plāns | Objekts : Jelgavas novads, Sesavas pagasts, Buķu ielas posms |
| | Valdes loceklis |
| | Mērnieks |
| | Mērnieks |



SIA GEOMETRS reģ. Nr.:43602011317
Akadēmijas iela 19-127, Jelgava, LV-3001
tālr.:63021434, mob. 29397477
e-pasts:geometrs@geometrs.lv www.geometrs.lv

| Lapa | Lapas | Mērogs |
|------|-------|---------|
| 1 | 1 | 1 : 500 |