

PROJEKTA SASTĀVS

| Sējums | Nosaukums | MARKA |
|-------------|---|-------|
| Sējums Nr.1 | VISPĀRĪGĀ DAĻA | VD |
| | ARHITEKTŪRAS DAĻA. TERITORIJAS SADAĻA | TS |
| | EKONOMIKAS DAĻA. BŪVDARBU APJOMI | BA |
| | DARBU ORGANIZĀCIJAS PROJEKTS | DOP |
| | INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA | |
| | ELEKTROAPGĀDE, ĀRĒJIE TĪKLI. APGAISMOJUMS | ELT |

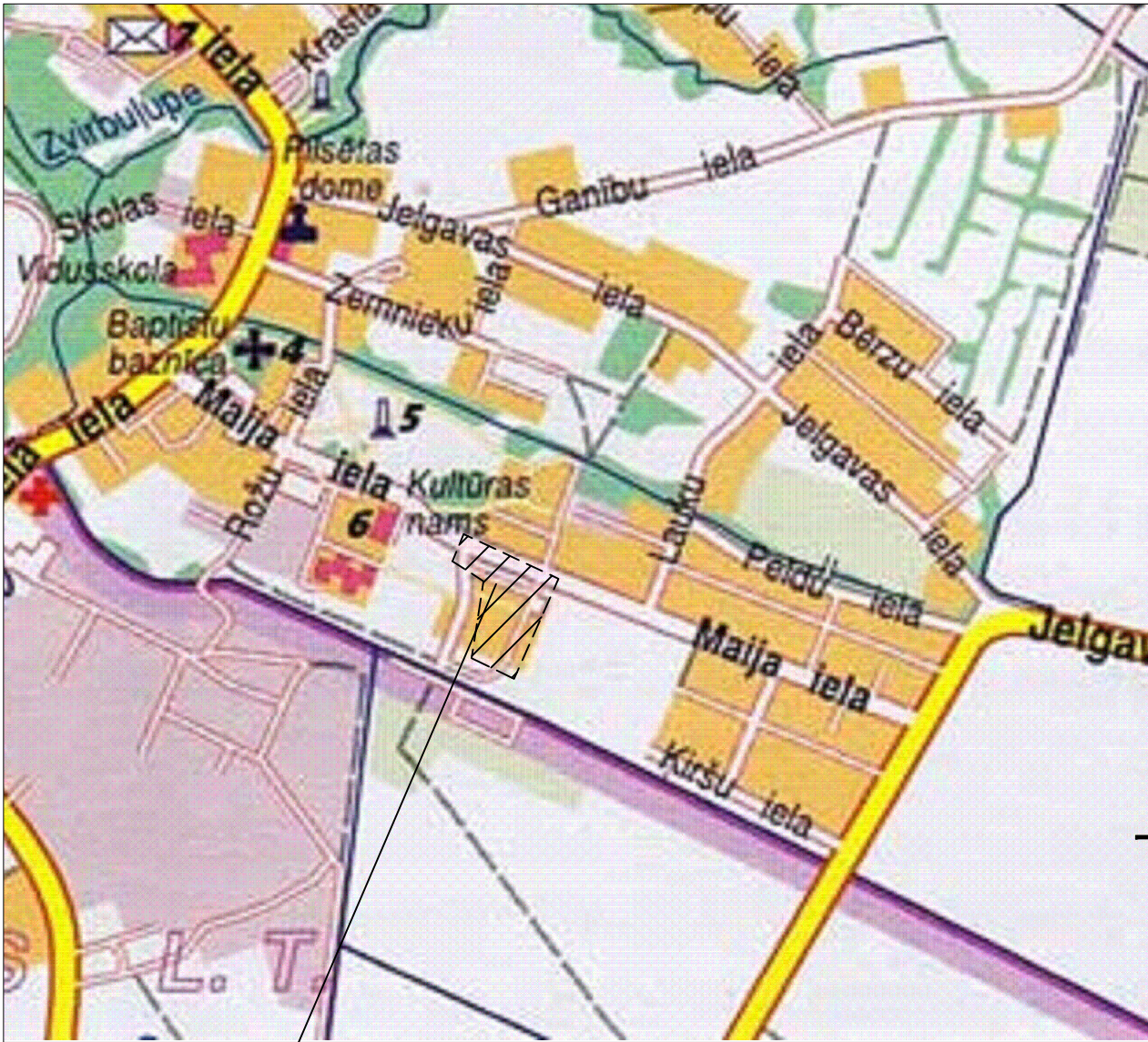
RASĒJUMU SARAKSTS.
ARHITEKTŪRAS DAĻA. TERITORIJAS SADAĻA

| Lapa | Nosaukums | Piezīmes |
|--------|--|--------------------|
| TS-1 | Vispārīgie rādītāji un objekta novietnes shēma | |
| TS-2 | Ģenerālpārskats | M 1:250 |
| TS-3 | Savietotais projektējamo inženiertīklu plāns | M 1:250 |
| TS-4 | Vertikālais plānojums | M 1:250 |
| TS-5-1 | Garenprofils ass Nr.1 | Mv 1:50, Mh 1:1000 |
| TS-5-2 | Garenprofils ass Nr.2 | Mv 1:50, Mh 1:1000 |
| TS-6-1 | Griezums 1-1 un segas konstrukciju tipi | M 1:50 |
| TS-6-2 | Griezums 2-2 un segas konstrukciju tipi | M 1:50 |
| TS-6-3 | Griezums 3-3 un segas konstrukciju tipi | M 1:50 |
| TS-6-4 | Griezums 4-4 un segas konstrukciju tipi | M 1:50 |
| TS-7 | Satiksmes organizācijas shēma | M 1:500 |
| TS-8 | Betona bruģakmens seguma raksti | M 1:500 |

GALVENIE TEHNISKIE PARAMETRI

| N.p.k. | Nosaukums | Mērvien. | Daudz. |
|--------|-------------------------------------|----------|-----------|
| 1. | Būvniecības veids- jaunb./rekonstr. | | rekonstr. |
| 2. | Trases garums | m | 200m |
| 3. | Brauktuves platums | m | 6.0m |
| 4. | Betona bruģakmens segums brauktuvei | m² | 1100 |
| 5. | Betona bruģakmens segums stāvvietām | m² | 595 |
| 6. | Betona bruģakmens segums ietvēm | m² | 430 |
| 7. | Ielas betona apmales | m | 600 |
| 8. | Ietves betona apmales | m | 535 |
| 9. | Ceļa zīmes | gab. | 4 |

OBJEKTA NOVIETNES SHĒMA



PROJEKTĒTAIS

MAIJA IELAS NR.14 IEKŠPAGALMS

PIEZĪMES

LKS-92 koordinātu sistēma.
Augstuma atzīmes- Baltijas 1977.g. augstuma sistēmā.
Izmēri doti metros.

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

Būvprojekta vadītājs Gvido Rēķis, 3-01339
(vārds, uzvārds, sertifikāta nr.)

22.05.2017.
(datums)


(paraksts)

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

Būvprojekta daļas vadītājs Gvido Rēķis, 3-01339
(vārds, uzvārds, sertifikāta nr.)

22.05.2017.
(datums)

(paraksts)

| | | | | | |
|--|-------------------|--------------|--|---|-----------------------|
| | | | | | 4. |
| | | | | | 3. |
| | | | | | 2. |
| | | | | | 1. |
| Izstrādāja | Pārbaudīja | Apstiprināja | Datums | Izmaiņu saturs | Izmaiņu Nr. |
| <div>Būvprojekta izstrādātājs</div> <div></div> <div>PRO VIA Antonijas 18, Rīga, Latvija tel.+371 67332236 provia@provia.lv</div> | | | Pasūtītājs VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA, SKOLAS IELA Nr.4, VENTSPILS, LV-3601 | | Pasūtījums 2016/16 |
| | | | Būvprojekts MAIJA IELAS Nr.14 IEKŠPAGALMA LABIEKĀRTOŠANA, PILTENĒ, VENTSPILS NOVADĀ | | |
| Amats | Vārds, uzvārds | Paraksts | Datums | Rasējums < | |