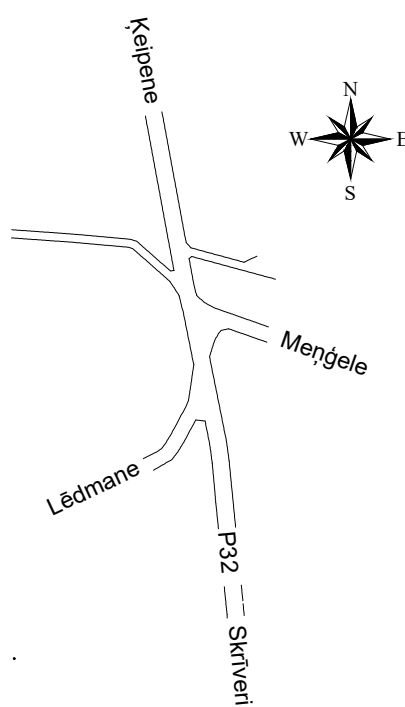


Objekta izvietojuma shēma



ATJAUNOJAMO SEGUMU SPECIFIKĀCIJA

| N.p.k. | Apzīm. plānā | platība m2                    | seguma konstrukcija  | biezums mm |
|--------|--------------|-------------------------------|--|------------|
| 1      |              | 18                            | smalkgraudains karstais asfaltbetons AC 16 surf                  | 60         |
|        |              |                               | nesaisītu minerālmateriālu maisījums 0/45; N-III klase (2kārtās) | 250        |
|        |              |                               | salizturīga drenējoša smiltis ar filtr. k.>=1m/dienn             | 250        |
|        |              |                               | blīvēta atpakalātbērtā smilšainā grunts; 45Mpa                   |            |
| 2      |              | 5                             | betona bruģakmens  | 60         |
|        |              |                               | vid. rupjas smiltis izlīdzinošā kārtā                            | 30 - 50    |
|        |              |                               | nesaisītu minerālmateriālu maisījums 0/45; N-IV klase (2kārtās)  | 200        |
|        |              |                               | salizturīga drenējoša smiltis ar filtr. k.>=1m/dienn             | 250        |
| 3      |              | 38                            | betona plātnes   | 50 - 80    |
|        |              |                               | vid. rupjas smiltis izlīdz. slānis                               | 30 - 50    |
|        |              |                               | nesaisītu minerālmateriālu maisījums 0/45; N-IV klase (2kārtās)  | 200        |
|        |              |                               | salizturīga drenējoša smiltis ar filtr. k.>=1m/dienn             | 250        |
| 4      |              | 1844                          | zālāja sēkļa 35g/m2  |            |
|        |              |                               | papildināt augsni līdz 15cm                                      | 150        |
|        |              |                               | blīvēta uzbērtā smilšainā grunts                                 |            |
|        |              |                               |  |            |
| 5      |              | 75                            | smiltis maisījums  | 180        |
|        |              |                               | drenējošā smiltis ar filtr. K ≥ 1 m/dienn                        | 250        |
|        |              |                               | blīvēta uzbērtā smilšainā grunts                                 |            |
|        |              |                               |  |            |
| 6      |              | 75 tek. m<br>bet. C16/20-0.3m | bet. apmaļu 100.20.8   |            |
|        |              |                               | uzstādīšana uz betona C16/20 pamata                              |            |
|        |              |                               |  |            |
|        |              |                               |  |            |

NORĀDĪJUMI:

- Atjaunotos segumus izbūvēt esošo segumu līmeņos, saglabājot esošās augstuma atzīmes. Esošā a/betona seguma malu nofrezēt tuvu vertikālai un gruntēt. Atjaunotajam bruģa segumam saglabāt esošo rakstu.
- Atjaunojot esošos segumus, inženierkomunikāciju aku vākus izbūvēt atjaunoto segumu līmenī.
- Būvējot inženierkomunikāciju trases gar esošām ēkām un būvēm, nodrošināt esošo konstrukciju pagaidu nostiprināšanu būvniecības laikā.
- Atjaunojot segumus, nodrošināt nesošās konstrukcijas nestspēju:
  - brauktuvju šķembu virskārta >=130 MPa
  - ietvju šķembu virskārta >=80 MPa
  - atbērtās grunts pamatne zem drenējošā smiltis slāņa un zālāju pamatne zem melnzemes >=45 MPa
- Cietos segumus atjaunot esošā seguma biezumā.

APZĪMĒJUMI

- PĀRBŪVĒJAMIE SILTUMTĪKLI
- DEMONTĒJAMIE SILTUMTĪKLI

|  |             |  |             |   |  |                   |      |         |
|--|-------------|--|-------------|---|--|-------------------|------|---------|
| SILTUMTRAŠU REKONSTRUKCIJA OGRES NOVADA MADLIENAS PAGASTA<br>MADLIENAS CIEMĀ   |             |  |             | PASŪT. Nr.20/2017                       |  |                   |      |         |
| PASŪTĪTĀJS: SIA "MS SILTUMS"<br>GRUPA 001, GRUNTS 0195, 0387, 0314, 0385, 0329 |             |  |             | 2.KĀRTA                                 |  |                   |      |         |
|  |             |  |             | SAT                                     |  |                   |      |         |
| BPV, BPDV  | A.KARLEVICA |  | 03.07.2017. | SILTUMTĪKLI                             |  | Stadija           | Lapa | Mērogs  |
| IZSTRĀDĀJA   | A.KARLEVICA |  | 03.07.2017. |   |  | BP                | 11   | M 1:500 |
|  |             |  |             | SEGUMU ATJAUNOŠANAS PLĀNS<br>(UZ SKOLU) |  | SIA "Bek-Konsult" |      |         |
|  |             |  |             |   |  |                   |      |         |