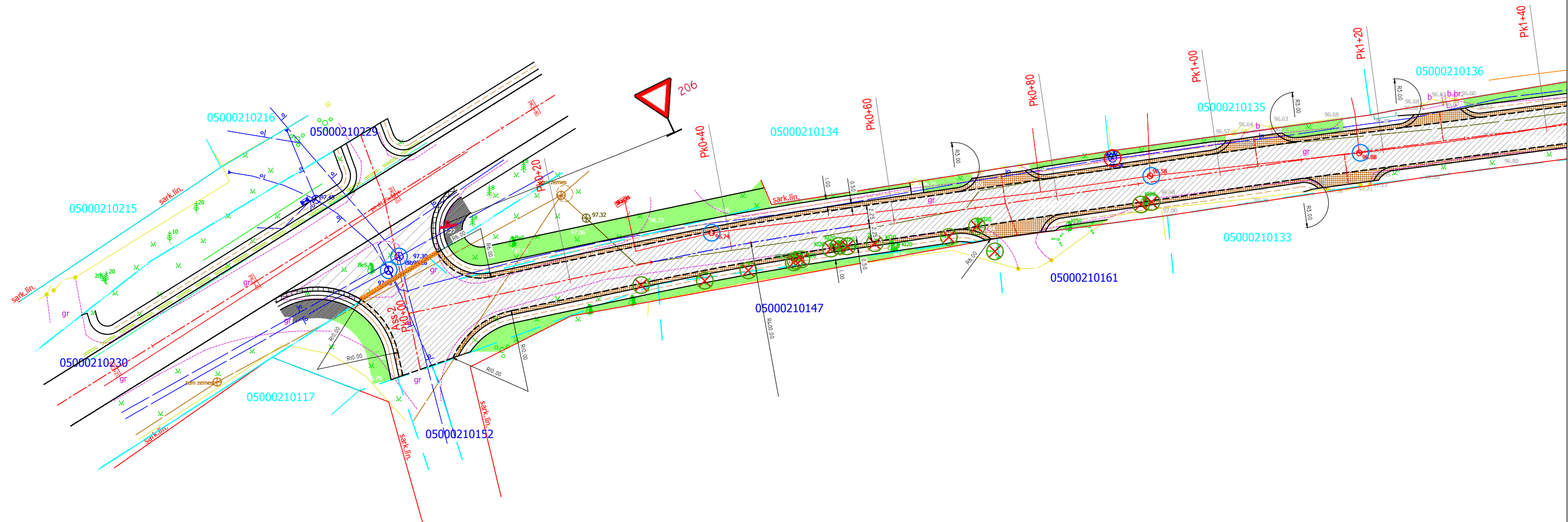


# Ģenerāplāns



## ESOŠO KOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI

- 
- The diagram illustrates different types of underground cables, each represented by a horizontal line with specific color and markings:
- Ūdensvads** (Water supply): A solid cyan line.
  - Gāzesvads** (Gas supply): A red line with 'VSPRĢ' markings at both ends.
  - Saimnieciskā kanalizācija** (Household sewerage): A solid brown line.
  - Lietus ūdens kanalizācija** (Rainwater sewerage): A dashed brown line with a 'K' marking in the middle.
  - Zemsprieguma elektrokabelis** (Low-voltage power cable): A solid olive green line.
  - Apgaismojuma kabelis** (Lighting cable): A solid pink line.
  - Sakaru kanalizācija** (Communication sewerage): A solid blue line.

## APZĪMĒJUMI

|  |  |
|--|--|
|  | Karstā asfalta slānis A11 AC17<br>Nesastiprināta minerālmateriālu masiņma (045) līdznodotā kārtā                       |
|  | Nesastiprināta minerālmateriālu (032a) normale, nobraukuvēs  |
|  | Augu zeme apstāda ar zāliju sēklīm   |
|  | Augu zeme apstāda ar zāliju sēklīm<br>Projektilāts cietvēltnes   |
|  | Asfalta hēfēzāna savienojumu vietas<br>Izēlts ams  |
|  | Projektilāts braukuvēs, seguma malā  |
|  | Proještāts normāls mals  |
|  | Zemes gabala robeža  |
|  | Aku vāku regulēšana  |
|  | Aku vāku regulēšana, mainot tos pret peldlīdmi, lai pazemes<br>vārdā kārtā pārsēdētāji mājā un lapes mājā uz peldlīdmi |
|  | Demontējamas konstrukcijas   |
|  | Līdzdāms koki vai<br>atvērtais slāpētājs krūms   |
|  | Atūma slāpētājs (gūpāstis policistai)  |
|  | Demontējama cietā zieme  |
|  | Signālsatāba novietojums   |
|  | Cēja zīmes novietojums,<br>lai zemes   |

PIEZĪMES:

1. Projekts izstrādāts pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, tehniskiem noteikumiem un uzmērīto topogrāfiskā plāna bāzes ar apakšzemes komunikācijām saskaņā ar Latvijas Republikas būvnormatīviem. Uzmērījums izpildīja SIA "Parnas GEO" 2016.g.p.24.maijā, LKS 92 koordinātu sistēmā.
2. Viesi izmēri doti metros, slīpumi - procentos (ja nav norādīts cita mērvienība).
3. Darbi jāveic saskaņā ar "Ceļu specifikācijas 2015".
4. Projekta nobrauktuves jāpārstēdē ar esošiem, platumu precizēt uz vietas.

Projektētājs: **SIA "INRI"**  
Reg. Nr. 41503010158  
Būvkomersanta reģ. Nr. 2344-R  
Saules iela 69-003, Daugavpils  
Tālr. 654-21214; +371-25908089

|             |   |
|-------------|---|
| Pasūtītājs: | DAUGAVPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE<br>"KOMUNĀLĀS SAIMNIECĪBAS PĀRVALDE"<br>Reģ. Nr. 90009547852<br>Saules iela 5a, Daugavpils, LV-5401 |
|-------------|---|

**Vēcpils ielas posmā no Naujenes ielas 19 līdz Strazdu ielai un Strazdu ielas posmā no Vēcpils ielas līdz naujenes ielai, atzars līdz Vēcpils ielai 34B pārbūve, Daugavpili**

|                   |  |            |            |  |            |           |          |
|-------------------|--|------------|------------|--|------------|-----------|----------|
| Būvproj. vadītājs |  | K. Lazdāns | 06.06.2016 | Rasējumi   | Proj.stad. | Lapas Nr. | Lapu sk. |
|                   |  |            |            |  | MBP        | GP-3      | 10       |
| Izstrādāja        |  | D. Dubins  | 06.06.2016 | <b>Ģenerāplāns</b><br>1.kārta: posms no Naujenes ielas 19 līdz Strazdu ielai | 06/2016    |           | M1:500   |
|                   |  |            |            |  |            |           |          |