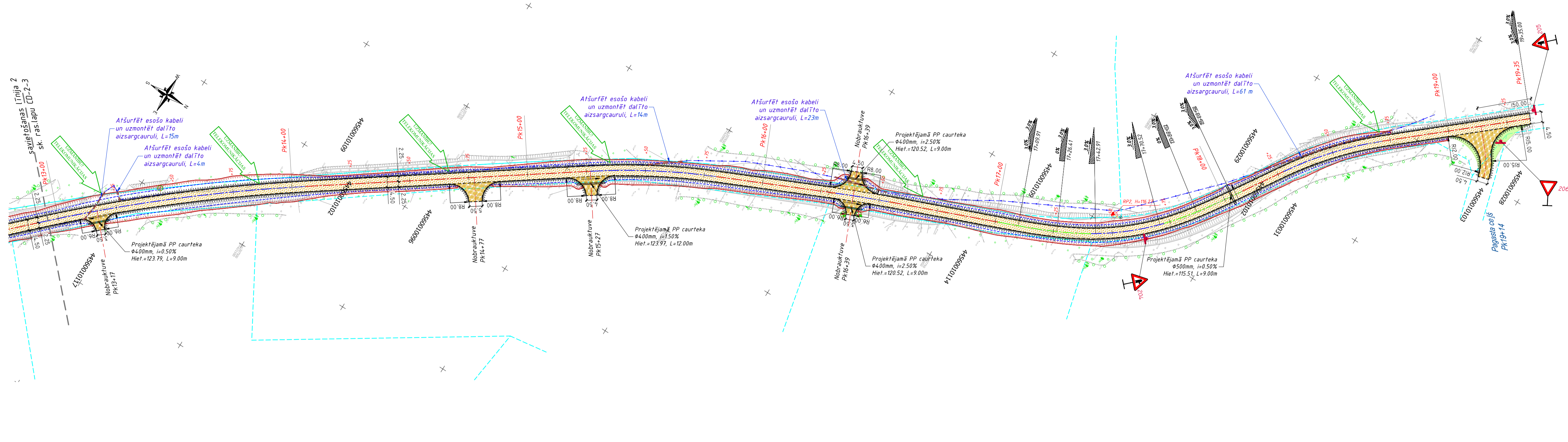
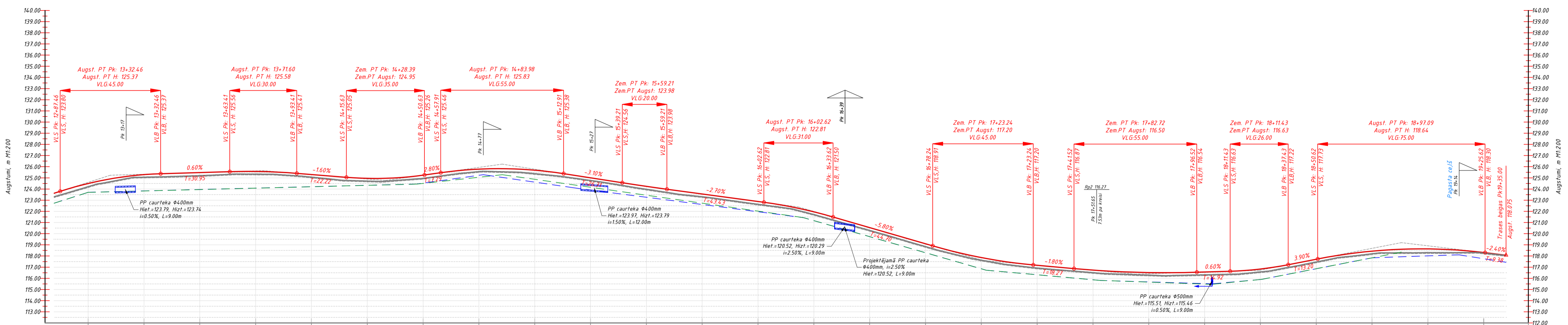


IZBŪVES PLĀNS. SATIKSMES ORGANIZĒŠANA.  
M1:1000



GARENPROFILS.  
Mhor: 1:1000, Mvert: 1:200



Stacija	13+00	13+25	13+50	13+75	14+00	14+25	14+50	14+75	15+00	15+25	15+50	15+75	16+00	16+25	16+50	16+75	17+00	17+25	17+50	17+75	18+00	18+25	18+50	18+75	19+00	19+25		
Garenprofila elementu parametri, m	[Detailed data for lane widths and offsets]																											
Esošās atzīmes uz ass, m	[Detailed data for existing lane markings]																											
Ceļa ass darba atzīme, m	[Detailed data for road centerline markings]																											
Projektētās atzīmes uz ass, m	[Detailed data for proposed lane markings]																											
Kreisās brauktuves malas augstums, m	[Detailed data for existing lane edge elevations]																											
Labās brauktuves malas augstums, m	[Detailed data for existing left lane edge elevations]																											
Kreisā grāvja teknes projatzīmes, m	[Detailed data for existing ditch centerline elevations]																											
Kreisā grāvja profila elementi, m	[Detailed data for existing ditch profile elements]																											
Labā grāvja teknes projatzīmes, m	[Detailed data for existing left ditch centerline elevations]																											
Labā grāvja profila elementi, m	[Detailed data for existing left ditch profile elements]																											
Ceļa ass plāna elementi, m	[Detailed data for road plan elements]																											
Brauktuves šķērskritumi	[Detailed data for lane cross-sections]																											

**GARENPROFILA ELEMENTU APZĪMĒJUMI**

- α Trases ass pagriezienu līnijas
- R Plāna līknes rādus
- K Plāna līknes garums
- L Plāna taisnes garums
- A Klodoidas parametri
- V Vertikālas līknes sākums
- VLB Vertikālas līknes beigās
- VLB Vertikālas līknes garums
- T Garenprofila taisnes garums

**APZĪMĒJUMI**

- Proj. brauktuves mala
- Proj. nogāze
- Proj. grāvja tekne
- Zemes robeža
- Ceļa frāses taisne
- Ceļa frāses rīkļa līkne
- Ceļa frāses pārejas līkne
- Sēgas šķērskritums
- Pagaidu repāris
- Proj. ceļa zīmes numurs, novietojums
- Ceļa pikets
- Proj. caurteka, lecēšanas virziens
- Demonstrējama caurteka
- Likvidējama koki un celtņi

**ESOŠO KOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI**

- Sakarņu kabelis
- Ģeodēzijas kabelis
- Ģeodēzijas caurteka
- Zemes robeža

**PEIŅĒMES:**  
1. Vispārīgus norādījumus skatīt rasējumā CD-2-2

Projekta veicējs: SIA "CEVA" Juridiskā adrese: Rīgas ielā 70A-7, Ģeodēzijas, LV-5401, tālrunis: +371-29153322, e-pasts: ceva@ceva.lv

Patērētājs: ILŪKSTES NOVADA PAŠVALDĪBA, Būvniecības Nr. 2016/15/2/60

Projekta vadītājs: T. Borovkova, Datums: 08.2016

Projekta izstrādātājs: T. Borovkova, Datums: 08.2016

Projekta nosaukums: Izbūves plāns. Garenprofils. Satiksmes organizēšana. (Ass-1, Pk13+00-Pk19+35)

Stadija: BP, Marka un numurs: CD-2-4, Mērogs: Mv1:200, Mh1:1000, Arhīva Nr.: 016-92