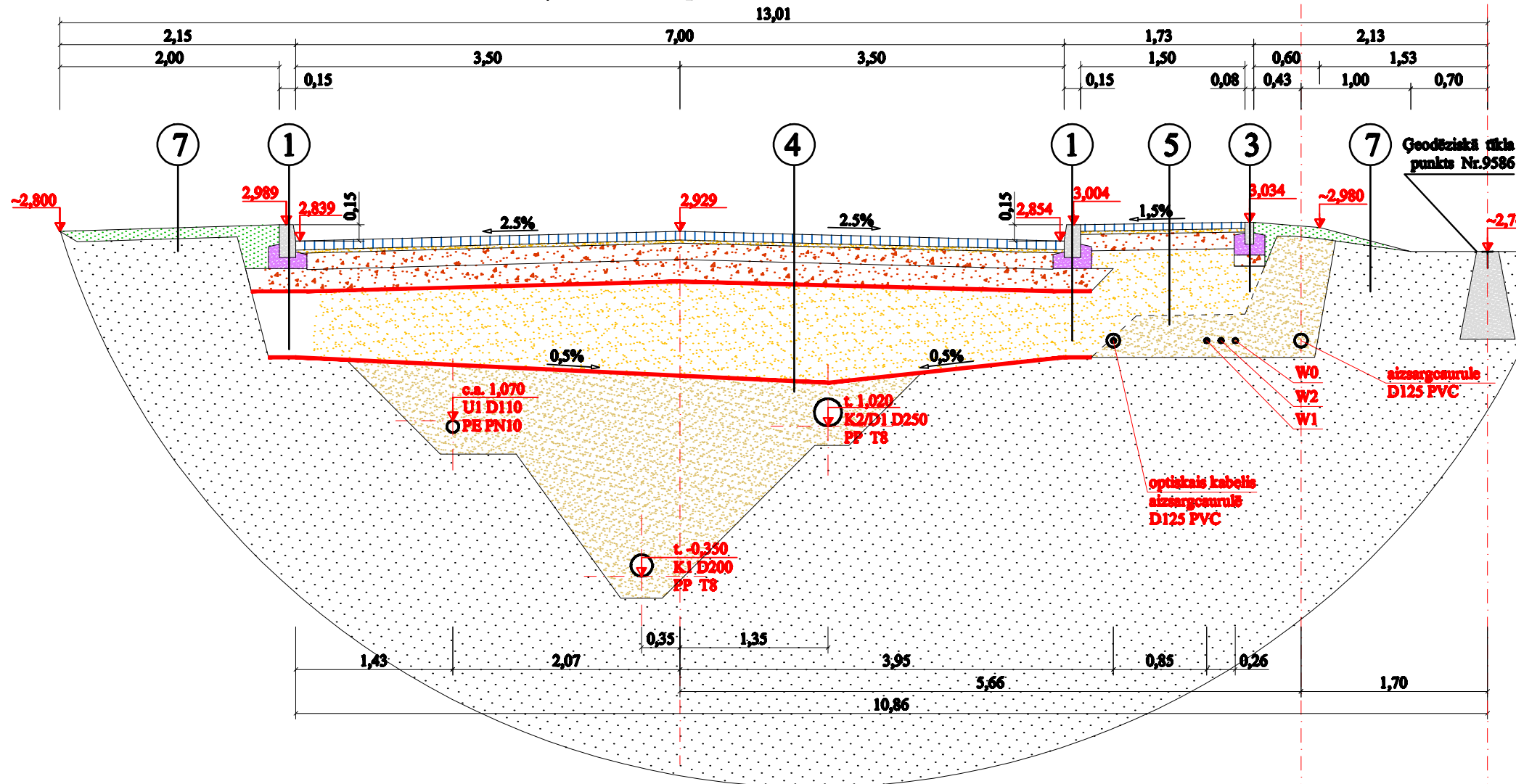


ŠĶĒRSPROFILS 5-5 LATGALES IELAS REKONSTRUKCIJAI pk 4+38,27
(geodētiskā punkta Nr.9586 aizsardzības zonā)



Apmāles

1. Apmāles BR15.30.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100mm
Šķembu maisījums 0/63ps - 100 mm
Smilts-grants maisījums ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600 mm
Esošā pamata grunts
2. Apmāles BR15.22.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100 mm
Šķembu maisījums 0/63ps - 100 mm
Smilts-grants maisījums ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600 mm
Esošā pamata grunts
3. Apmāles BR8.20.100 pelēkas
Betons C16/20 (B-15) - 100 mm
Šķembu maisījums 0/63ps - 100 mm
Smilts-grants maisījums ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600mm
Esošā pamata grunts

Brakutves

4. Betona bruģis - 80 mm
Granīta izsiju-smilts maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
Granīta šķembu maisījums 0/45 - 150 mm
Granīta šķembu maisījums 0/63ps - 200 mm
Geotekstils neaustais 200g/m²
Salizturīgais smilts-grants maisījuma slānis ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600 mm
Geotekstils neaustais 200g/m²
Esošā pamata grunts

Ietves

5. Betona bruģis - 60 mm
Granīta izsiju-smilts maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
Granīta šķembu maisījums 0/45 - 150 mm
Salizturīgais smilts-grants maisījuma slānis ($k_f > 1\text{m/diennakti}$) - 600 mm
Esošā pamata grunts

Iebrauktuves

6. Betona bruģis - 80 mm
Granīta izsiju-smilts maisījums attiecībā 1:1 - 30 mm
Granīta šķembu maisījums 0/45 - 150 mm
Granīta šķembu maisījums 0/63ps - 200 mm
Salizturīgais smilts-grants maisījuma slānis ($k_f > 1\text{m/dienn.}$) - 600 mm
Esošā pamata grunts


Labiekārtojams platības, atjaunojamie zālieni

7. Svaiga augsne ar daudzgadīgo zāļu sējumu - ~100 mm
(augšnes kārtu pieļaujams aizstāt ar segu gultņu
izbūves darbos iegūtu pamata grunti)
Esošā pamata grunts

Esošie segumi

8. Esošie nekustamo īpašumu iebrauktuve segas konstrukcijas - bez izmaiņām

Piezīme: detalizētu pazemes komunikāciju novietojumu plānā
un profilos, kā arī izbūves dziļumus katrā konkrētā
trases pk skatīt projekta UKT un ELT daļu attiecīgās lapās.

| Objekts: "Latgales ielas rekonstrukcija Ventspilī" | | | | | | |
|--|-------------|----------|-------------|---|---|------------|
| Pasūtītājs: Ventspils brīvostas pārvalde | | | | | 11-2013 | |
| Amats | Uzvārds | Paraksts | Datums | Segu konstrukcijas šķēršprofils 5-5 pk 4+38,27 | Stadija | Lapa |
| Valdes priekšsēdētājs | M. Priedēns | | 07.02.2014. | | TP | GT - 5 - 5 |
| Projekta vad. | A. Rudzāts | | 07.02.2014. | | | |
| Projektēja | A. Rudzāts | | 07.02.2014. | | | |
| | | | | | | |
| M 1:50 | | | | |  Inženier tehniskie projekti. | |