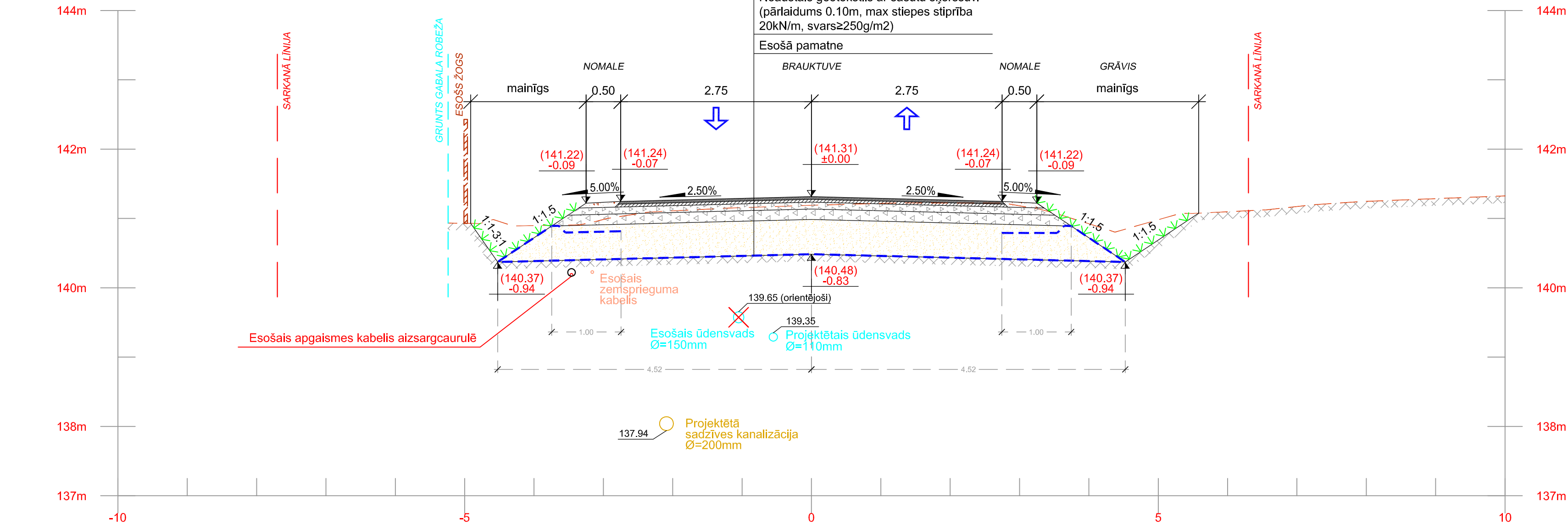


5. TIPS
ŠĶĒRSGRIEZUMS 5-5
PK 3+75.00
(POSMĀ NO PK 3+00.00 LĪDZ PK 3+83.70)

BRAUKTUVES KONSTRUKCIJA

Karstā asfalta dilumkārtā AC 11 surf	4cm
Karstā asfalta apakškārtā AC 16 base	4cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā virskārtā (0/45)	10cm
Nesaisītu minerālmateriālu pamata nesošā apakškārtā (0/63ps)	15cm
Salizturīgā kārtā	50cm
Neaustais ģeotekstils ar sašūtu šķērsšuvi (pārlaidums 0.10m, max stiepes stiprība 20kN/m, svars≥250g/m2)	
Esošā pamatne	



IELAS ŠĶĒRSPROFILU TIPU IZBŪVES POSMI				
Posma Nr.	No PK	Līdz PK	Šķēršprofila tips	Segas tips
1.	0+00.00	0+70.00	1.	2.
2.	0+70.00	1+60.00	2.	1.
3.	1+60.00	1+90.00	3.	1.
4.	1+90.00	2+30.00	2.	1.
5.	2+30.00	3+00.00	4.	1.
6.	3+00.00	3+83.70	5.	1.

PIEZĪMES

- Izmēri un augstuma atzīmes dotas metros, kritumi procentos.
- Uzbūruma būvei jāizmanto minerālās, drenejošās grunts.
- Lielākais pieļaujamais organisko piejaukumu daudzums uzbūrumā - 2% no masas.
- Būvdarbu izpildes laikā ievērot visu komunikāciju aizsardzības noteikumus.
- Zemes klātnes un ielas segas konstrukcijas griezumā dots konkrētā ielas trases piketā.
- Visi izbūves materiāli doti sablīvētā veidā, būvuzņēmējam ievērtēt materiālu uzridinājuma koeficientu.
- Nogāzes nostiprināt ar augu zemi 10 cm biezumā, apsējot ar daudzgadīgu zālāju.
- Būvniecības darbus tiešā inženierkomunikāciju tuvumā veikt bez mehānismiem.
- Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo komunikāciju iebūves dziļumus.
- Materiālu prasības atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2014".
- Projektēto inženierkomunikāciju novietojums un augstums ir parādīts shematiski. Detalizētu inženierkomunikāciju aprakstu skatīt attiecīgajā būvprojekta daļā.



SIA "VERTEX PROJEKTI"
"Mārtiņmuiža", Mārupes nov., LV-2167
Tel.: 67860127 Fax.: 67860128
www.vertexprojekti.lv

PROJ. VADĪTĀJS	O.KOEMECS		07.2013
PROJEKTĒJA	L.ANDERSONE		07.2013
PROJEKTĒJA	J.VASARAUDZIS		07.2013
PĀRBAUDĪJA	A.MELEČIS		07.2013

PASŪTĪTĀJS:		PROJ. NR.:	TP-025-2013
LUDZAS NOVADA PAŠVALDĪBA		PASŪT. NR.:	TP-025-2013
		STADIJA:	TP
OBJEKTS:		MARKA:	GT
Blaumaņa ielas rekonstrukcija posmā no Biržas ielas līdz Jelgavas ielai Ludzā, Ludzas novadā		SĒJUMA NR.:	1
RASĒJUMS:		MĒROGS:	1:50
Ielas segas un zemes klātnes konstrukcija (Šķērsgriezums 5-5)		LAPAS NR.:	GT-5-3