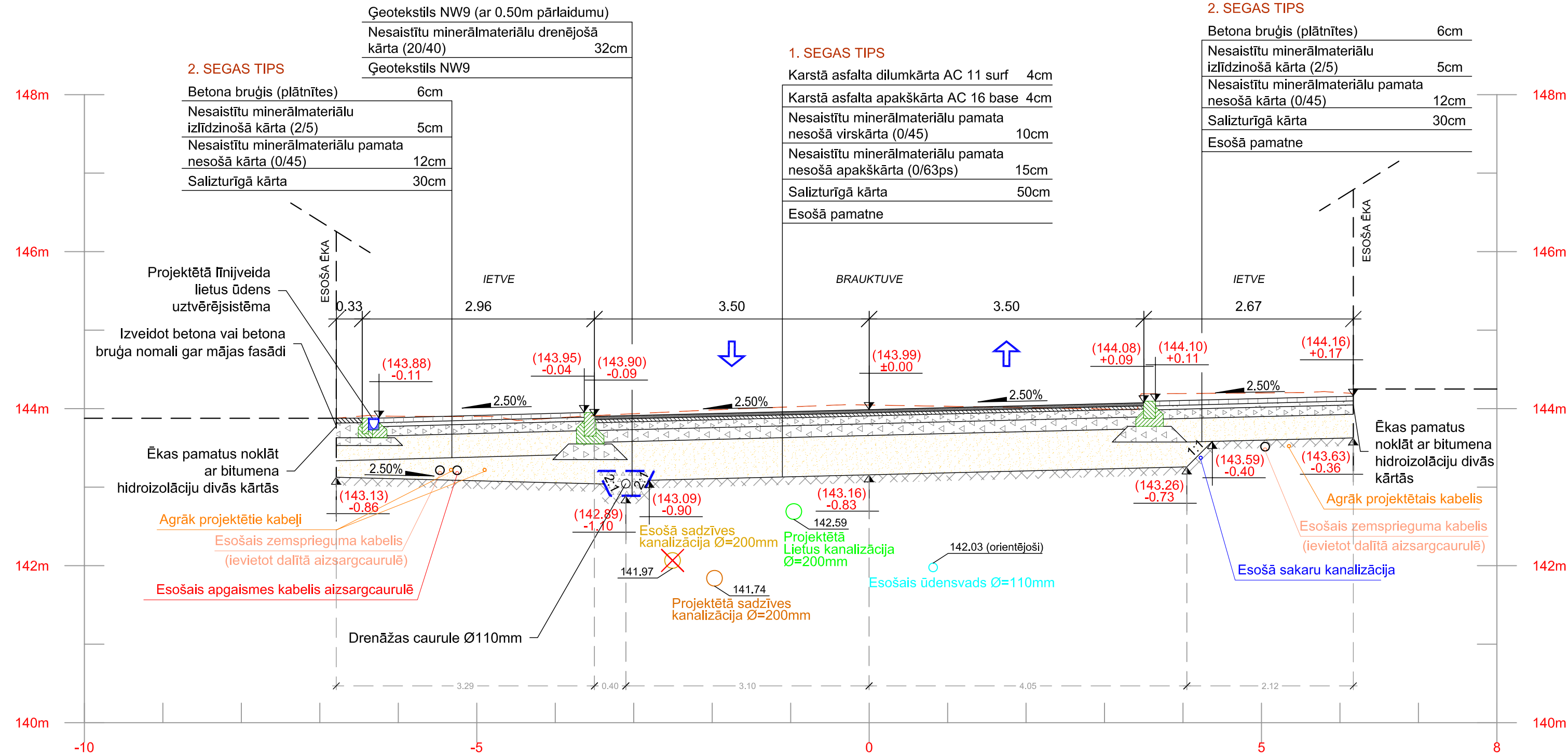
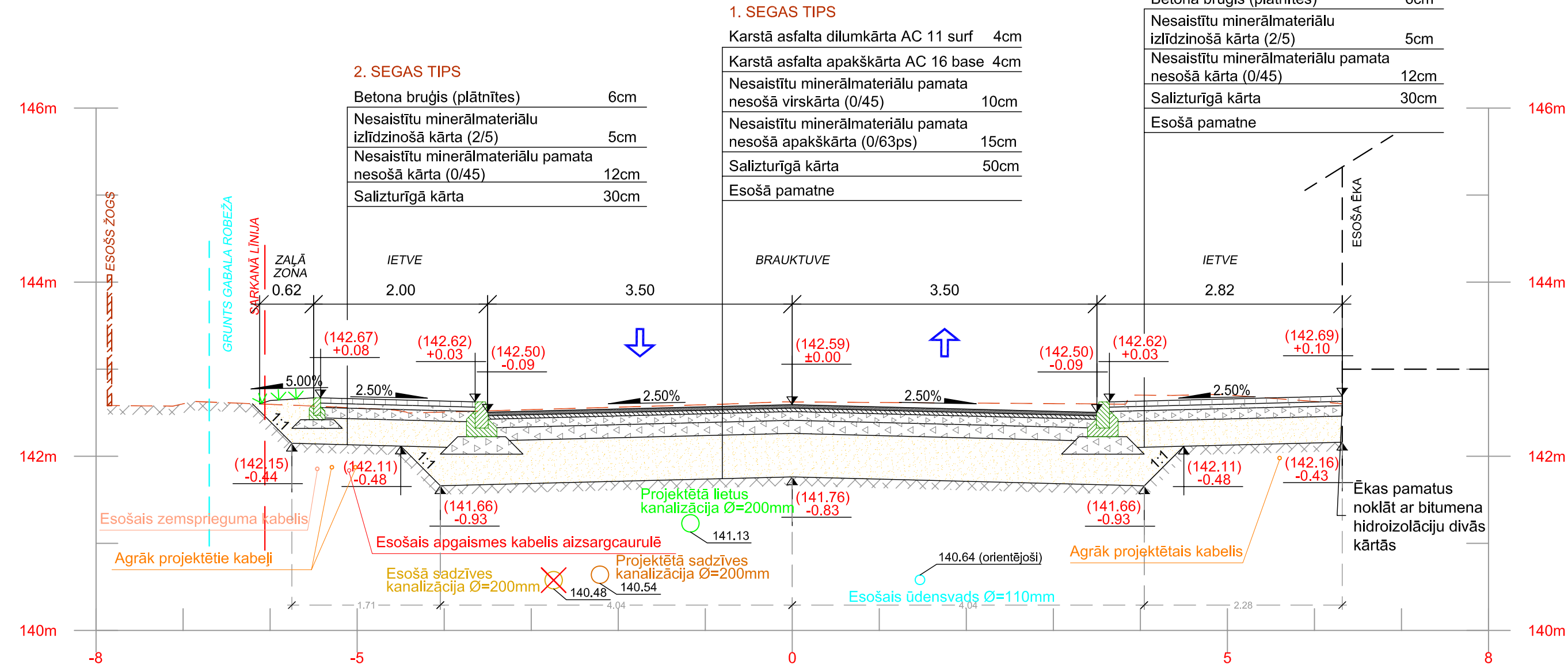


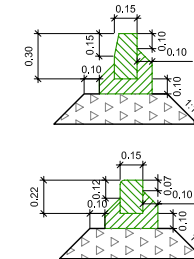
ŠĶĒRSGRIEZUMS 3-3
PK 2+05.00



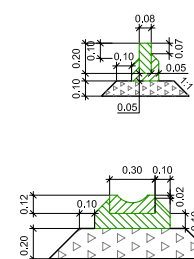
ŠĶĒRSGRIEZUMS 4-4
PK 2+45.00



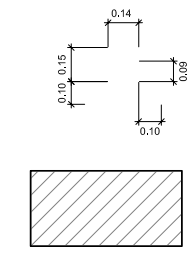
APZĪMĒJUMI:



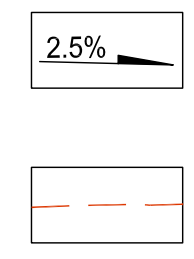
Betona apmale 100.30.15 uz betona C16/20 pamata



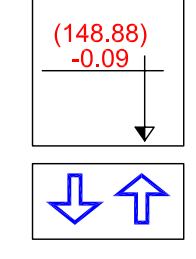
Betona apmale 100.20.08 uz betona C16/20 pamata



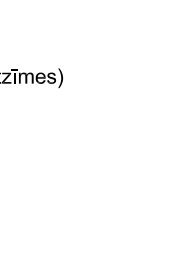
Betona tekne UT3 uz betona C16/20 pamata



Līnijveida lietussūdzes uztvērēj sistēma



Piebēruma grunts



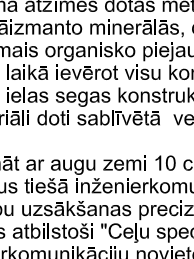
Projekētās virsmas kritumi



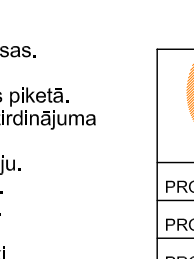
Projekētās atzīmes (Iekavās - absolūtās augstuma atzīmes)



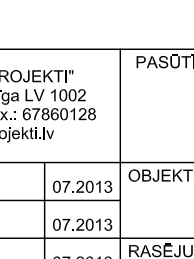
Braukšanas virzieni joslās



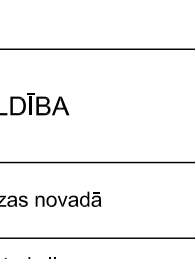
Projekētās atzīmes (Iekavās - absolūtās augstuma atzīmes)



Braukšanas virzieni joslās



Projekētās atzīmes (Iekavās - absolūtās augstuma atzīmes)



Projekētās atzīmes (Iekavās - absolūtās augstuma atzīmes)

PIEZĪMES

- Izmēri un augstuma atzīmes dotas metros, kritumi procentos.
- Uzbūvētā būvei jāizmanto minerālās, drenējošās grunts.
- Lielākais pieļaujamais organisko piejaukumu daudzums uzbūvējamā - 2% no masas.
- Būvdarbu izpildes laikā ievērot visu komunikāciju aizsardzības noteikumus.
- Zemes klātnes un ielas segas konstrukcijas griezumā dots konkrētā ielas trases piktā.
- Visi izbūves materiāli doti sabīvētā veidā, būvuzņēmējam ievērot materiālu uzraudzības koeficientu.
- Nogāzēs nostiprināt ar augu zemi 10 cm biežumā, apsējot ar daudzgadīgu zālāju.
- Būvniecības darbus tiesā inženierkomunikāciju tuvumā veikt bez mehānismiem.
- Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo komunikāciju iebūves dziļumus.
- Materiālu prasības atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2012".
- Projekto inženierkomunikāciju novietojums un augstums ir parādīts shematiski. Detalizētu inženierkomunikāciju aprakstu skatīt attiecīgajā būvprojekta daļā.



SIA "VERTEX PROJEKTI"
Lauteris iela 4, Rīga LV 1002
Tel.: 67860127 Fax.: 67860128
www.vertexprojekti.lv

PROJ. VADĪTĀJS	O.KOEMECIS	07.2013	PASŪTĪTĀJS:	LUZDAS NOVADA PAŠVALDĪBA	PROJ. NR.: TP-025-2013
PROJEKTEJA	L.ANDERSONE	07.2013	OBJEKTS:	Tirgus ielas rekonstrukcija Ludzā, Ludzas novadā	PASŪT. NR.: TP-025-2013
PROJEKTEJA	J.VASARAUDZIS	07.2013	RASEJUMS:	Ielas segas un zemes klātnes konstrukcija (Griezums 3-3 un Griezums 4-4)	STADIJA: TP
PĀRBAUDĪJA	A.MELEČIS	07.2013			MARKA: GT
					SĒJUMA NR.: 1
					MĒROGS: 1:50
					LAPAS NR.: GT-5-2