



APZĪMĒJUMI:				PLĀNA LĪKNES ELEMENTU APZĪMĒJUMI:			
				TS PK - Trases sākums TB PK - Trases beigas PLS PK - Pārejas līknes sākums PLB PK - Pārejas līknes beigas RLS PK - Rīnķa līknes sākums RLB PK - Rīnķa līknes beigas R - Plāna līknes noapaļojuma rādiuss (m)			
PIEZĪMES:				1. LKS-92 koordinātu sistēma. 2. Baltijas augstumu sistēma. 3. Izņēmīgi doti metros. 4. Topogrāfisko uzdevējumu veikusi mācīcības kompānija SIA "KVINTESENCE". 5. Topogrāfiskais mērījums veikts 2013.gada maijā. 6. Izpildot būvdarbus, ievērot virszemes un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības. 7. Izspaušanai izmantotajiem poligonometrijas punkti vai ar RTK režīmā noteiktie atbalstpunkti, pirms tam pārbaudot to savstarpējās koordinātas un augstumus. Ierīkto atbalstpunkti: Nr.:700 x=272025.821 y=727925.767 H=138.481m Nr.:701 x=272063.192 y=727972.535 H=138.713m 8. Nosprašanu vēlams veikt ar datorizētiem.			
				SIA "VERTEX PROJEKTI" "Mārtiņmuža", Mārupes nov., LV-2167 Tel.: 67860127 Fax.: 67860128 www.vertexprojekti.lv			
PROJ. VADĪTĀJS O.KOEMECS				PASŪTĪTĀJS:			
PROJEKTĒJA L.ANDERSONE				OBJEKTS:			
PROJEKTĒJA J.VASARAUDZIS				Liepājas ielas rekonstrukcija posmā no Raiņa ielas līdz Jelgavas ielai Ludzā, Ludzas novads			
PĀRBAUDĪJA A.MELEČIS				RASEJUMS:			
				Ielas vertikālais plāns			
PROJ. NR.: TP-025-2013				PASŪT. NR.: TP-025-2013			
STADIJA: TP				MARKA: GT			
SĒJUMA NR.: 1				MĒROGS: 1:500			
LAPAS NR.: GT-4							