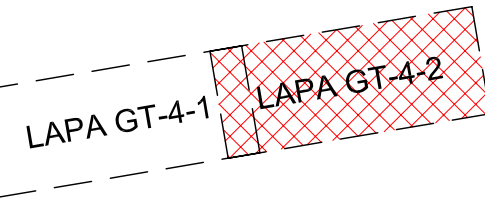
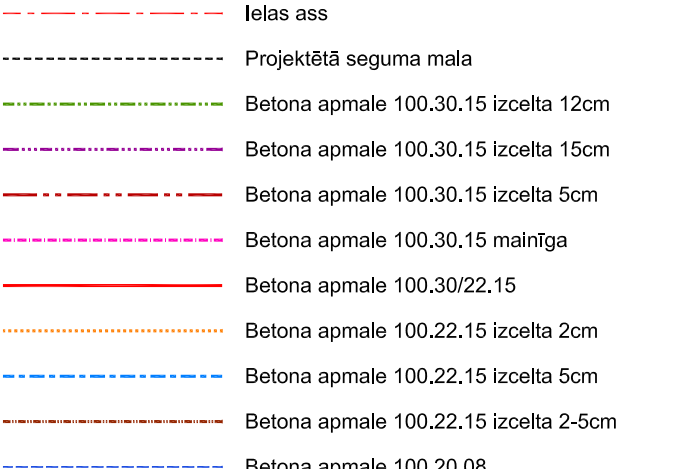
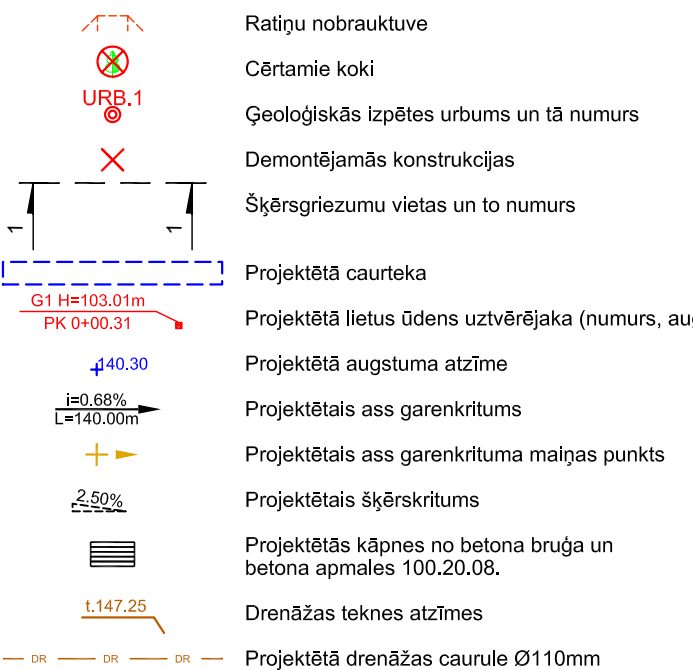



LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



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 - Rīņķa līknes sākums RLB PK - Rīņķa līknes beigas R - Plāna līknes noapaļojuma rādiuss (m)							
PIEZĪMES:							
1. LKS-92 koordinātu sistēma. 2. Baltijas augstumu sistēma. 3. Izvērtēti metri. 4. Topogrāfisko uzmērījumu veikusi mērniecības kompānija SIA "KVINTESENCE". 5. Topogrāfiskais mērījums veikts 2013.gada maijā. 6. Izpildot būvdarbus, ievērot virszemes un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības. 7. Izpildot būvdarbus, ievērot virszemes un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības. 8. Nosprašanu vēlamus veikt ar datortehniskām metodēm.							
Ierīkojamie atbalstpunkti:							
Nr.:100 x=273025.699 y=729219.078 H=136.391m							
Nr.:110 x=273032.024 y=729255.505 H=135.620m							
8. Nosprašanu vēlamus veikt ar datortehniskām metodēm.							
							
SIA "VERTEX PROJEKTI" Lauteris iela 4, Rīga LV 1002 Tel.: 67860127 Fax: 67860128 www.vertexprojekt.lv							
PASŪTĪTĀJS:							
LUDZAS NOVADA PAŠVALDĪBA							
OBJEKTS:							
Tirgus ielas rekonstrukcija Ludzā, Ludzas novads							
RASEJUMS:							
Ielas vertikālais plāns							
PROJ. VADĪTĀJS							
O.KOEMECS							
PROJEKTEJA							
L.ANDERSONE							
PROJEKTEJA							
J.VASARAUDZIS							
PĀRBAUDĪJA							
A.MELEČIS							
PROJ. NR.:							
TP-025-2013							
PASŪT. NR.:							
TP-025-2013							
STADIJA:							
TP							
MARKA:							
GT							
SĒJUMA NR.:							
1							
MĒROGS:							
1:500							
LAPAS NR.:							
GT-4-2							