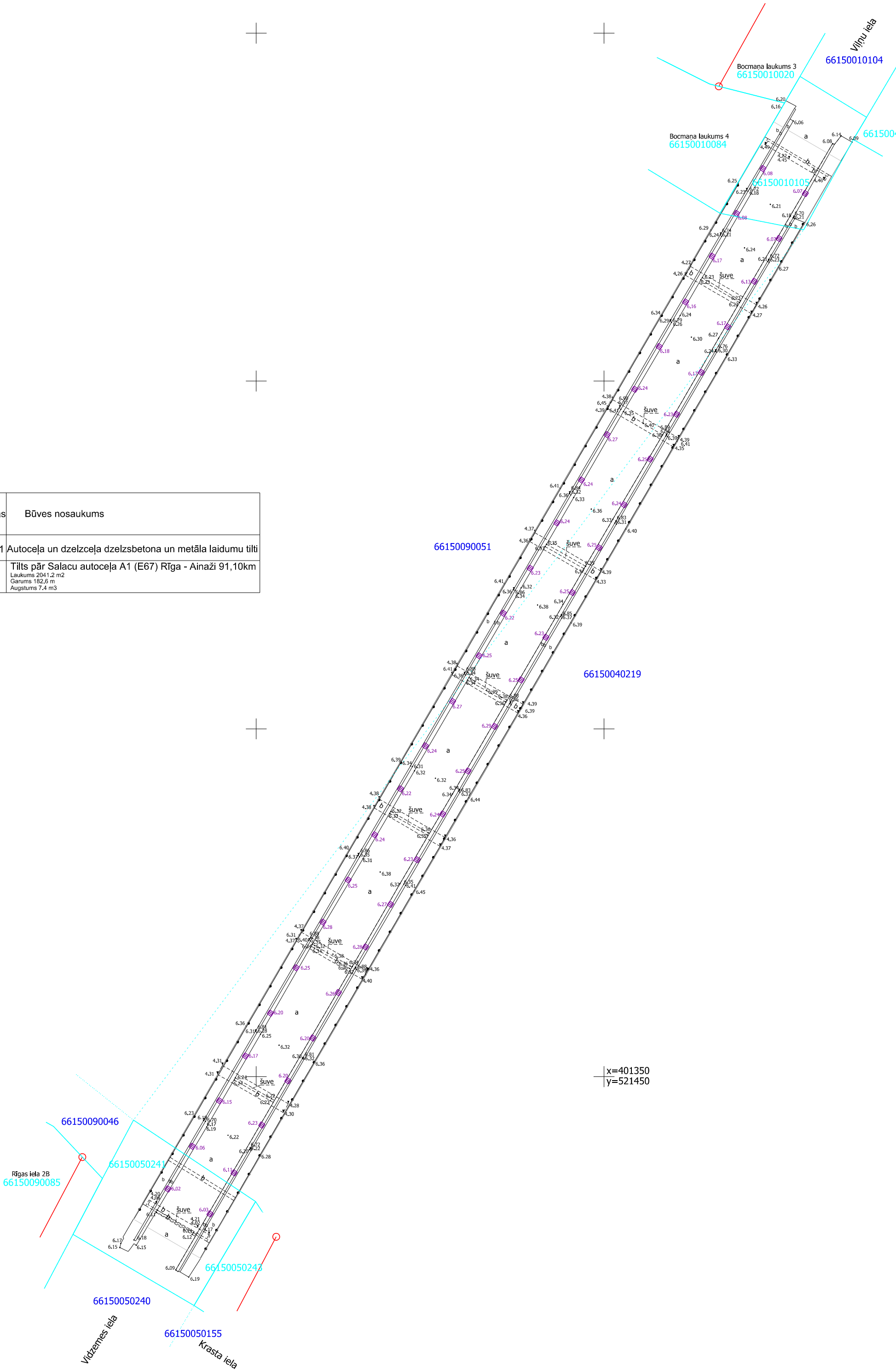


Būves klasifikācijas kods	Būves nosaukums
21410101	Autoceļa un dzelzceļa dzelzsbetona un metāla laidumu tilti
	Tilts pār Salacu autoceļa A1 (E67) Rīga - Ainaži 91,10km Laiums 2041,2 m2 Garums 152,6 m Augstums 7,4 m3



x=401350
y=521450



- Piezīmes
- Plāns sagatavots, izmantojot ADTI no pašvaldības datubāzes un projekta materiālus.
 - Koordinātu sistēma: LKS-92 TM
Mēroga koeficients: 0,999606
 - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5)
 - Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 19.01.2024.
Dati iegūti portālā www.kadastrs.lv (datne 4070015.edoc).
 - Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
 - Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1.pielikumam.
 - Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.

BŪVES NOVIETOJUMA PLĀNS				Mērogs 1:500	Lapu skaits	Lapa
Objekta nosaukums	TILTS PĀR SALACU				1	1
Objekta adrese	Salacgrīva, Limbažu novads				LIMBAŽU MĒRNICĪBAS BIROJS	
Pasūtītājs	Limbažu novada pašvaldība					
SIA "LIMBAŽU MĒRNICĪBAS BIROJS"		R.Kokins	PARAKSTĪTS AR ELEKTRONISKO PARAKSTU			
Valdes loceklis						
Mērnīeks Sertifikāts ģeodēzisko darbu veikšanai Nr. AC0130 Sertifikāts izsniegts 27.07.2016, derīgs līdz 26.07.2026		J.Kokins	PARAKSTĪTS AR ELEKTRONISKO PARAKSTU			