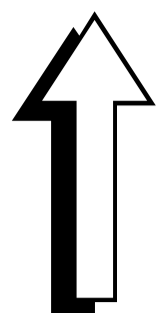
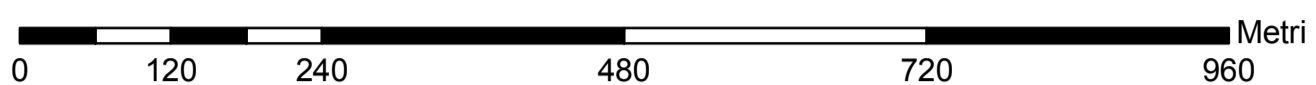


# SALDUS NOVADA teritorijas plānojums 2013. – 2025.gadam

## PAMPĀĻU PAGASTA PAMPĀĻU CIEMA TERITORIJAS PAŠREIZĒJĀ IZMANTOŠANA

M 1:6 000

Mēroga noteiktība M 1:10 000



Šī karte ir Saldus novada teritorijas plānojuma 2013. – 2025.gadam sastāvdaļa

APSTIPRINĀTS ar 2013.gada 25.aprīļa Saldus novada domes lēmumu „Par Saldus novada teritorijas plānojuma 2013.–2025.gadam un vides pārskata apstiprināšanu un saistošo noteikumu izdošanu” un izdoti saistošie noteikumi Nr.14 „Saldus novada teritorijas plānojuma 2013.–2025.gadam. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un Grafiskā daļa” (protokols Nr.5, 10.§)

Saldus novada domes priekšsēdētāja  
I.Rasa \_\_\_\_\_ z.v.

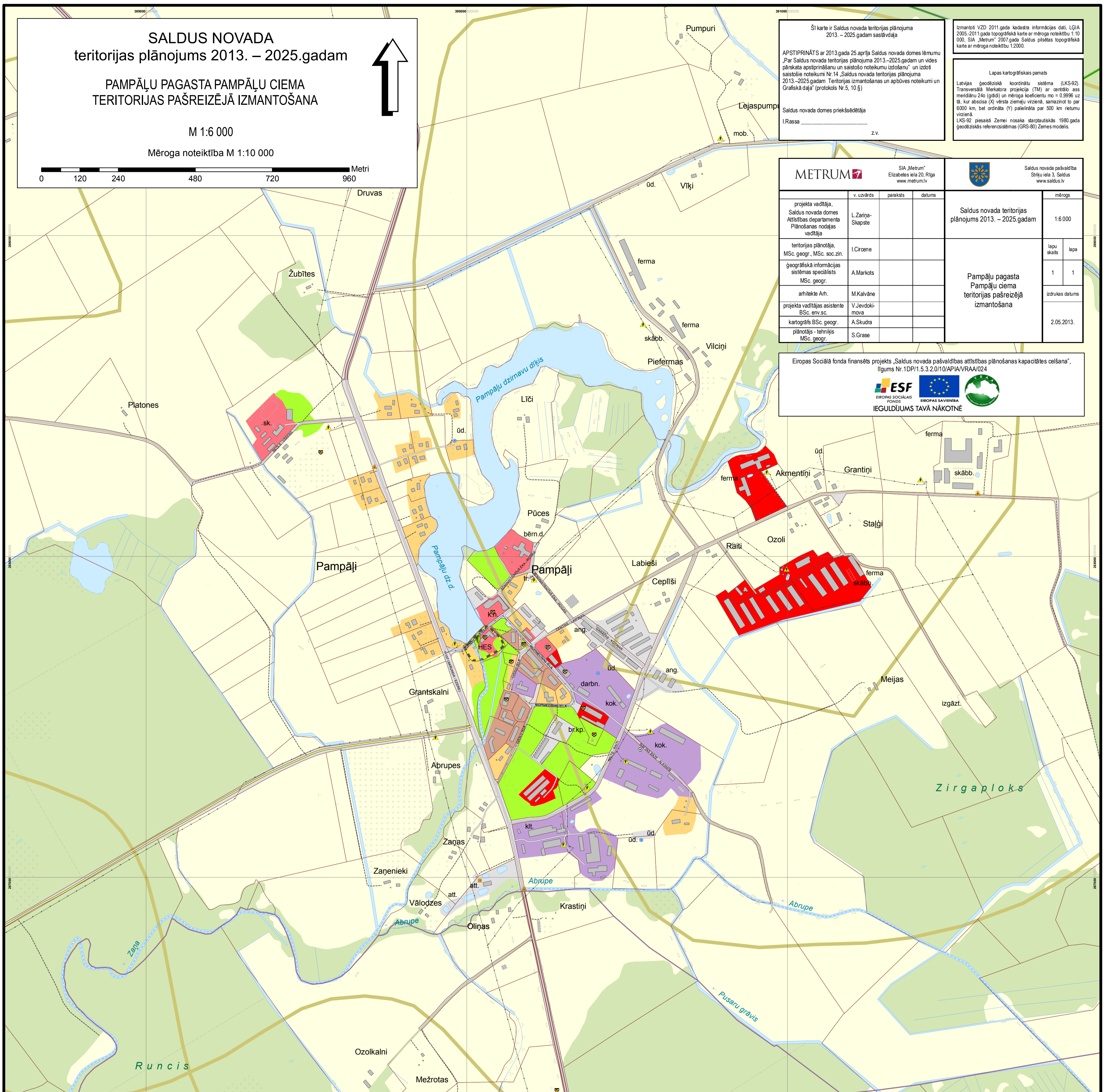
Izmantoti VZD 2011.gada kadastra informācijas dati, LĢIA 2005.-2011.gada topogrāfiskā karte ar mēroga noteiktību 1:10 000, SIA „Metrum” 2007.gada Saldus pilsētas topogrāfiskā karte ar mēroga noteiktību 1:2000.

Lapas kartogrāfiskais pamats  
Latvijas ģeodēziskā koordinātu sistēma (LKS-92), Transversālā Merkatora projekcija (TM) ar centrālo ass maišānu 240 (gād) un mēroga koeficientu m0 = 0,9996 uz lā, kur abscisa (X) vērsta ziemeļu virzienā, samazinot to par 6000 km, bet ordināta (Y) palielināta par 500 km rietumu virzienā.  
LKS-92 piesaistī Ziemeļi nosaka starptautiskās 1980.gada ģeodēziskās referencsistēmas (GRS-80) Zemes modeļa.

		SIA „Metrum” Elizabetes iela 20, Rīga www.metrum.lv		Saldus novada pašvaldība Sīļņu iela 3, Saldus www.saldus.lv	
projekta vadītāja, Saldus novada domes Attīstības departamenta Plānošanas nodaļas vadītāja	v. uzvārds	paraksts	datums	Saldus novada teritorijas plānojums 2013. – 2025.gadam	
teritorijas plānotāja, MSc. geogr., MSc. soc. zin.	L.Zariņa- Skapsle			mērogs 1:6 000	
geogrāfiskā informācijas sistēmas speciālists MSc. geogr.	I.Circene			lapu skaits	lapa
arhitekta Arh.	A.Markots			1	1
projekta vadītājas asistente BSc. env.sc.	M.Kalvāne			izstrādes datums	
kartogrāfs BSc. geogr.	V.Jevdokimova			2.05.2013.	
plānotājs - tehniķis MSc. geogr.	A.Skudra				
	S.Grase				

Eiropas Sociālā fonda finansēts projekts „Saldus novada pašvaldības attīstības plānošanas kapacitātes celšana”, līgums Nr.1DP/1.5.3.2.0/10/APIA/VRAA/024

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ



APZĪMĒJUMI					
<b>Pašreizējais izmantošanas veids (zonējums)</b> ūdeņu teritorijas /Ū/ mežu teritorijas /M/ zaļumvietas /Z/ lauku zemes /L/ mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijas /DzM/ daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorijas /DzD/ publiskās apbūves teritorijas /P/ rūpnieciskās apbūves teritorijas /R/ tehniskās apbūves teritorijas /T/ haosa (degradētas) teritorijas /H/ spēkā esošie detālplānojumi	<b>Nekustamā īpašuma apgrūtinājumi - objekti</b> applūstošā teritorija mikroliegums kultūras pieminekļa teritorija dabas pieminekļa teritorija <b>kultūrvēsturiskie un dabas objekti</b> valsts aizsardzībā esošs kultūras piemineklis novada nozīmes kultūrvēsturisks un dabas objekts aizsargājams ģeoloģisks un ģeomorfoloģisks dabas piemineklis aizsargājams koks (dīzkoks)	<b>Satiksmes infrastruktūra</b> valsts galvenais autoceļš valsts reģionālais autoceļš valsts vietējais autoceļš pašvaldības ceļš iela komersanta ceļš cits ceļš dzelzceļš	<b>Inženiertehniskās apgādes objekti</b> centralizētās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas centralizēta ūdens ņemšanas vieta VUGD ūdens ņemšanas vieta elektroapgādes objekts elektronisko sakaru objekts siltumtīkla objekts gāzes apgādes objekts naftas vada objekts cits inženiertehniskās apgādes objekts	330 kilovoltu elektrolinija 110 kilovoltu elektrolinija 20 kilovoltu elektrolinija maģistrālā elektronisko sakaru līnija cita veida elektronisko sakaru līnija maģistrālais gāzesvads cita veida gāzesvads cita veida siltumtīkls kanalizācijas vads ūdensvads	<b>Pārējie apzīmējumi</b> administratīvās teritorijas robeža teritoriālo vienību robežas zemes vienību robeža derīgo izrakteņu atradne riska teritorija piesārņota vieta potenciāli piesārņota vieta dzīvojamā vai saimniecības ēka drupas valsts nozīmes ūdensnotekas ģeodēziskie atbalsta punkti