



Apzīmējumi									
<b>Lauksaimniecībā izmantojamā teritorija</b>		<b>Apbūves teritorija</b>		<b>Aizsargostas</b>		<b>Aizsargājamās dabas teritorijas un objekti</b>		<b>Komunikāciju un tehniskās apbūves objekti un tīkli</b>	
Nemelniorbīšu lauksaimniecībā izmantojamās zemes		Daudzdzīvnieku dzīvokļu apbūves teritorija (DD)		Aizsargosta ap virszemes ūdensobjektiem		Dabotiegi		Centrālā tīkla ūdensvads	
Melniorbīšu lauksaimniecībā izmantojamās zemes		Sabadrisku iestāžu apbūves teritorija (S)		Aizsargostas ap purvjiem		Mirdzīgumu buktones		Valsts 1. līnijas autoceļi	
Necorlabā nodrošināt lauksaimniecībā izmantojamā zeme		Ražošanas objektu apbūves teritorija (R)		Aizsargostas ap kultūras pieminekļiem		Pilsnietes mikroliegumi		Valsts 1. līnijas autoceļi	
Rajona nodrošināt lauksaimniecībā izmantojamā zeme		Vasarīcu apbūves teritorija (V)		Aizsargostas ap ūdens remšanas vietām		Valsts nozīmes dārzeņi		Valsts 2. līnijas autoceļi	
Mazdrūzju teritorija (M)		Cietu apbūve		Stingrā režīma		Vēstniecības dārzeņi		Pārvaldes autoceļi	
<b>Mezsaimniecībā izmantojamā teritorija</b>		Viesu apbūve		Minimālā līniskā		Valsts nozīmes dabas objekti		Uzņēmuma ceļi	
Mezsaizsargājamā teritorija		Bēdas		Maksimālā līniskā		Vēstniecības dabas objekti		Jaukuma ceļi	
Pārvaldes apbūves lauksaimniecībā izmantojamās zemes		Purvi		Aizsargostas gar ielām, autoceļiem un dzelzceļiem		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Rekonstruējamo ceļi	
Savrupa iedzīvotāju robeža		Aizsargostas ap kapsētām		Aizsargostas ap ūdens remšanas iekārtām		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Ielas	
<b>Ūdenssaimniecībā izmantojamā teritorija</b>		Aizsargostas ap atkritumu izgāztuvēm		Aizsargostas ap ūdens remšanas iekārtām		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Ezera un dīķa		Aizsargostas ap deģenerācijas stacijām		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Valsts nozīmes meteoroloģijas ūdensnotekas		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Upes un grāvji		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
<b>Derīgo izrakteņu atrašanās un kārjuma teritorija</b>		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Māla ieguves kārjuma		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Māla atkrāve		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	
Sagatavotā atkrāve		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Aizsargostas ap elektropārvades līnijām (110 kV)		Inženiertehniskās apbūves tīkli un objekti		Dzelzceļi	

02505001000

Metri  
02505001000

Mērogs 1:10 000

Koordinātu sistēma: LKS 92  
Projekcija: Transversālā Merkatora  
Referencelīnija: GCS, WGS, 1984  
Taisnība: koordinātu tīkls (citi versija)

Attālums starp koordinātu tīkla līnijām  
apvidū - 5 km, uz kartes - 50cm

Inženieritāte attēloti shematiski un precīzējami  
pēc to uzņemšanas datiem.

Šī karte ir STRADU PAGASTA PADOMES  
SAISTĪTO NOTĒIKUMU Nr. 5 "Stradu pagasta  
teritorijas izmantošanas un apbūves  
notekumu 2005.-2017. gads" sastāvdaļa.

Izstrādātājs: Stradu pagasta padome  
Karte izstrādāta Stradu pagasta padomē.  
Karte izstrādāta izmantojot:  
- Valsts zemes dienesta nekustamā īpašuma  
karte mērogā 1:10000;  
- Valsts zemes dienesta nekustamā īpašuma  
Valsts kadastra reģistra informācija;  
- Stradu pagasta pašvaldības rīcībā esošie dati.

Apstiprināts ar Stradu pagasta padomes 2006. gada 12. jūlija  
sēdes lēmumu (protokols Nr. 10.2 p.)

Stradu pagasta padomes  
priekšsēdētāja \_\_\_\_\_ A. Vīgante

2006. g. \_\_\_\_\_ Z. V.

**Karšu lapu shēma**