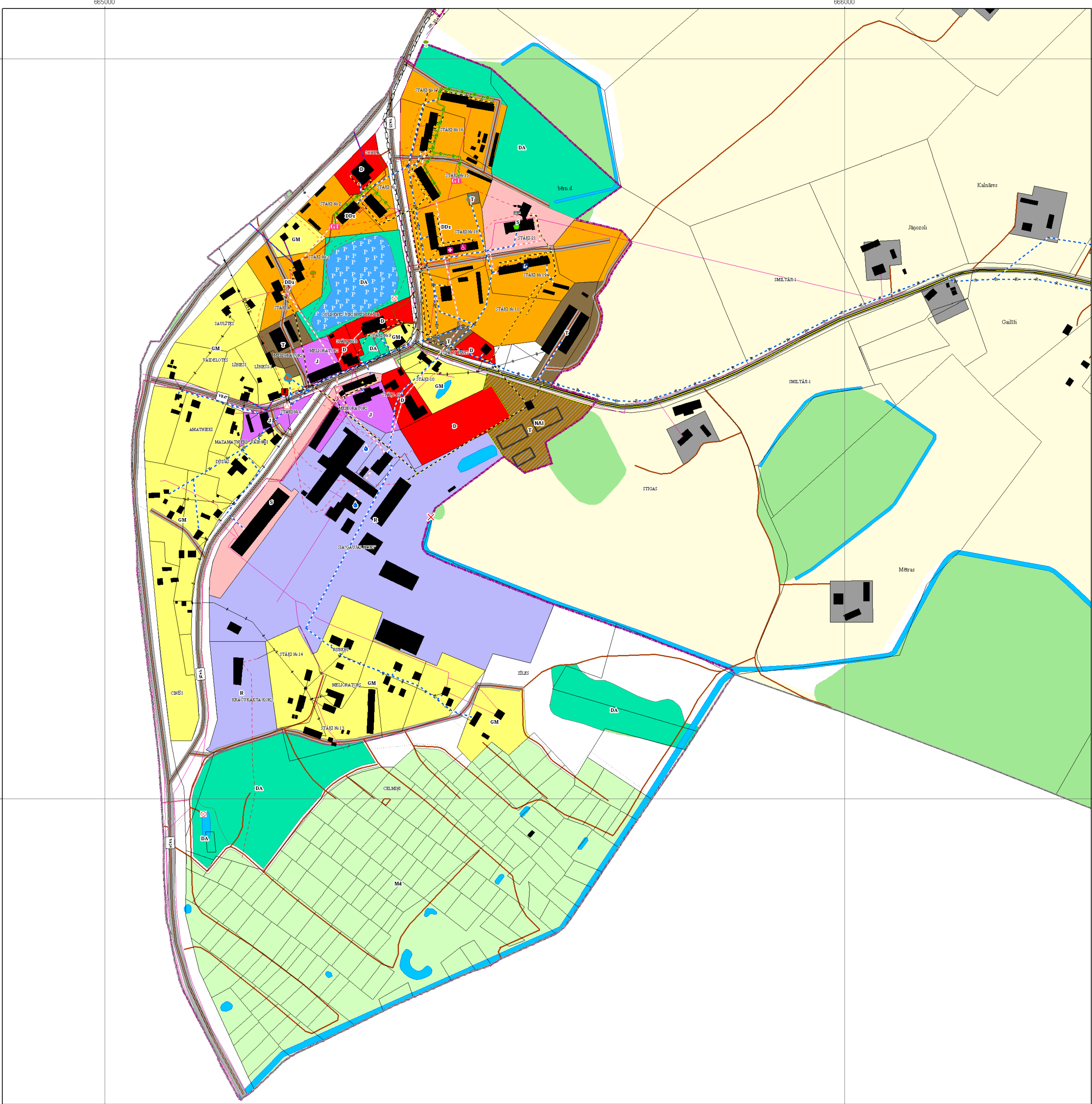




Stāžu ciema pašreizējā izmantošana



Apzīmējumi

Lauksaimniecībā izmantojamā teritorija

- Nemelnorētās lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Melnorētās lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Nacionālās nozīmes lauksaimniecībā izmantojamā zeme
- Rajona nozīmes lauksaimniecībā izmantojamā zeme
- Mazdārziņu teritorija (Mā)

Mežsaimniecībā izmantojamā teritorija

- Mežsaimniecībā izmantojamā teritorija
- Purvi

Ūdenssaimniecībā izmantojamā teritorija

- Ezeri un dīķi
- Valsts nozīmes meliorācijas ūdensnotekas
- Upes un grāvji

Apbūves teritorija

- Ģimenes māju dzīvojamās apbūves teritorija (GM)
- Daudzdzīvokļu dzīvojamās apbūves teritorija (DDC)
- Darījumu iestāžu apbūves teritorija (D)
- Sabiedrisko iestāžu apbūves teritorija (S)
- Ražošanas objektu apbūves teritorija (R)
- Jauktā ražošanas objektu un darījumu iestāžu apbūves teritorija (RDC)
- Komunālās un tehniskās apbūves teritorija (T)
- Jauktas apbūves teritorija (J)
- Vasarcīņu apbūves teritorija (V)
- Viensētu apbūve
- Blīvās viensētu apbūve
- Ēkas

Aizsargājamas dabas teritorijas un objekti

- Dabas liegumi
- Valsts nozīmes dīķi
- Vietējās nozīmes dabas objekti

Bīstamo kravu pārvadāšanas maršruti

- Auto maršruti
- Dzelzceļa maršruti

Tūrisma un rekreācijas objekti

- Vietējās nozīmes velomaršruts
- Reģionālās nozīmes velomaršruts

Inženiertehniskās apgādes tīkli un objekti

- Transformatoru apakšstacija
- Mobilu sakaru tornis

Ūdens ņemšanas vietas

- Artēziskie urbumi centralizētajai ūdensapgādei
- Artēziskie urbumi
- Ūdensstabi
- Ūdensņemšanas vieta ugunsdzēsības vajadzībām

Elektropārvades līnijas

- 110 kV elektropārvades līnijas
- 20 kV elektropārvades līnijas
- 0.4 kV elektropārvades līnijas
- 0.4 kV elektropārvades kabeli

Sakaru komunikācijas

- Gaisvadu optiskie kabeli
- Pazemes optiskie kabeli
- Sakaru gaisvadu līnijas
- Sakaru kabelu līnijas
- Sakaru kabelu kanalizācijas līnijas
- Automātiskā telefonu centrāle

Komunālās un tehniskās apbūves objekti un tīkli

- Siltumtrase
- Centralizētais ūdenssvars
- Esošais ūdenssvars
- Esošais rekonstruējams ūdenssvars

Notekūdeņu kanalizācija

- Esošie kanalizācijas notekūdeņu cauruļvadi
- Esošie lietuss kanalizācijas cauruļvadi
- Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas

- Attīrīto notekūdeņu izplūdes vieta

Citi objekti

- Degvielas uzpildes stacijas
- Zāģu skaidu izgāzumi
- Centralizētie gāzes vadi
- Gāzes ierīces

Satiksmes infrastruktūra

- Valsts 1. šķiras asfaltēts autoceļš
- Valsts 1. šķiras grants autoceļš
- Valsts 2. šķiras asfaltēts autoceļš
- Valsts 2. šķiras grants autoceļš
- Pašvaldības autoceļš
- Uzņēmuma ceļš
- Māju ceļš
- Ceļu infrastruktūras objekti

Dzelzceļš

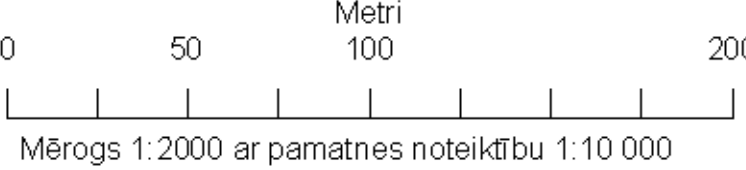
- Darbojas
- Pārvadājumiem slēgts

Sociālās infrastruktūras objekti

- Pamatskola
- Pirmskolas izglītības iestāde
- Feldšeru - vecmāšu punkts
- Sociālās aprūpes iestāde
- Bibliotēka
- Klubi

Teritorijas ar īpašu statusu

- Kapota teritorija
- Dabas un apstādījumu teritorija (DA)



Koordinātu sistēma LKS 92
Projekcija Transversālā Merkatora
Referencelpunkts: GCS_WGS_1984
Taisnleņķa koordinātu tīkls (civilā versija)
Attālums starp koordinātu tīkla līnijām
apvidū - 1 km, uz kartes - 50cm
Inženiertīkli attēloti shematiski un precizējami
pēc to uzmērīšanas dābā.

Šī karte ir STRADU PAGASTA TERITORIJAS
PLĀNOJUMA 2005. - 2017. GADAM sastāvdaļa.
Izstrādātājs: Stradu pagasta padome
Karte izstrādāta Stradu pagasta padomē.
Kartes izstrādē izmantoti:
- Valsts zemes dienesta vienkāršotā topogrāfiskā
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.10.1.p.)

Stradu pagasta padomes
priekšsēdētāja: _____ A.Vigante

2006.g. _____ Z.V.