



Apzīmējumi

Lauksaimniecībā izmantojamā teritorija

- Nemellorētās lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Mellorētās lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Nacionālās nozīmes lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Rajona nozīmes lauksaimniecībā izmantojamās zemes
- Mazdārziņu teritorija (M d)

Mežsaimniecībā izmantojamā teritorija

- Mežsaimniecībā izmantojamā teritorija
- Purvi

Ūdenssaimniecībā izmantojamā teritorija

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

Apbūves teritorija

- Ģimenes māju dzīvojamās apbūves teritorija (GM)
- Daudzdzīvokļu dzīvojamās apbūves teritorija (DDz)
- Darījumu iestāžu apbūves teritorija (D)
- Sabiedrisko iestāžu apbūves teritorija (S)
- Ražošanas objektu apbūves teritorija (R)
- Jauktas ražošanas objektu un darījumu iestāžu apbūves teritorija (RD)
- Komunālās un tehniskās apbūves teritorija (T)
- Jauktas apbūves teritorija (J)
- Vasarīcu apbūves teritorija (V)
- Vienību apbūve
- Blīvā vieniņu apbūve
- Ekas

Aizsargājamās dabas teritorijas un objekti

- Vietējās nozīmes dabas objekti

Derīgo izrakteņu atradnes

- Kādas atradne
- Sapropēja atradne
- Smiltis atradne
- Saldūdens kalnietrakteņu atradne

Inženiertehniskās apgādes tīkli un objekti

- Transformatoru apakšstacija
- Ūdens ņemšanas vietas
- Artēziskie urbumi centralizētajai ūdensapgādei
- Artēziskie urbumi
- Ūdensstori
- Ūdenskrātuve ugunsdzēsības vajadzībām
- 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
- Starpcentrāļu sakaru kabelu grunti
- Automātiskā telefonu centrāle

Komunālās un tehniskās apbūves objekti un tīkli

- Centralizētais ūdensvads
- Esošais ūdensvads

Notekūdeņu kanalizācija

- Esošās kanalizācijas notekūdeņu cauruļvadi
- Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
- Atbilstoši notekūdeņu izplūdes vieta
- Gāzes apgādes infrastruktūra
- Centralizētie gāzes vadi
- Gāzes tvertnes

Satiksmes infrastruktūra

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

Dzelzceļš

- Šaursliežu dzelzceļš
- Pārvažu jumtiem slēgts

Valsts un vietējās nozīmes kultūras pieminekļi

- Arheoloģijas pieminekļi
- Arhitektūras pieminekļi
- Vēstures pieminekļi

Teritorijas ar īpašu statusu

- Kapsētu teritorijas
- Potenciāli piesārņotās teritorijas
- Dabas un apstādījumu teritorija (DA)

Sociālās infrastruktūras objekti

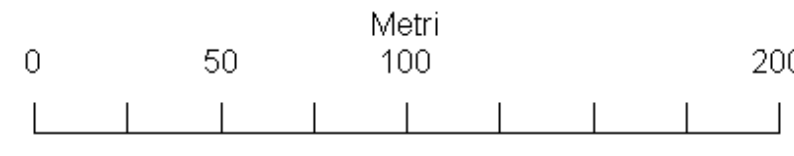
- Pagasta padome
- Pamatskola
- Bibliotēka
- Dzīvotārs
- Sociālās aprūpes iestāde
- Baznīca
- Viesu mājas, atpūtas kompleksi
- Klubs
- Estrāde
- Peldēšanas vieta

Citi objekti

- Triangulācijas punkts
- Ģeopunkts uz baznīcas
- Dārzā

Robežas

- Rajona robeža
- Pagasta robeža
- Ciema robeža
- Kadastra vienību robežas



Mērogs 1:2000 ar pamatnes noteikumu 1:10 000

Koordinātu sistēma LKS 92
Projekcija Transversālā Merkatora
Referencelpunkts: GCS_WGS_1984
Taisnleņķa koordinātu tīkls (civilā versija).

Attālums starp koordinātu tīkli līnijām
apvidū - 1 km, uz kartes - 50cm

Inženiertīkli attēloti shematiski un precizējami
pēc to uzņēmēšanas datiem.

Šī karte ir Stāmerienas pagasta teritorijas plānojuma 2006.-2018. gadam
sastāvdaļa, kas apstiprināta ar Stāmerienas pagasta padomes
2006. gada 27. decembra sēdes lēmumu (protokols Nr. 16, 2. p.).

Izstrādājis: Stāmerienas pagasta padome.
Karte izstrādāta Stāmerienas pagasta padomē.
Kartes izstrādē izmantoti:
-Valsts zemes dienesta vienārtotā topogrāfiskā
karte mērogā 1:10 000;
-Valsts zemes dienesta nekustamā īpašuma Valsts
kadastra reģistra informācija;
-Stāmerienas pagasta pašvaldības rīcībā esošie dati.

Stāmerienas pagasta padomes
priekšsēdētājs: _____ R. Apalups

2006. g. _____ Z. V.