



Lauksaimniecībā izmantojamā teritorija













- Derīgo Izstrāptu atradnes u**

 - Māla ģeģures karjers
 - Māla atradnes
 - Kūdras atradnes
 - Sapropēta atradnes











Apbūves teritorija.

 - Daudzdzīvokļu dzīvojamā
 - Sabiedrisko iestāžu apbūve
 - Rūpnieciskās objektu apbūve
 - Vasarinieku apbūves teritori
 - Cietmu apbūve
 - Vienstāvu apbūve
 - Bijuši vienstāvu apbūve
 - Ecas

Derīgo izraktenu atradnes u

- Technietehniskās apgādes tīkls un objekti**
-  Transformatoru apkārtstacija
 -  Mobilā sakaru tīkls
 - Ūdens pērnāšanas vietas**
 -  Antīkšize ūrturbi centrālizācijā ūdensapgādē
 -  Antīkšize ūrturbi
 -  Ūdensnotek
 -  Ūdenspērnāšanas vieta ugunsdzēsības ar vajā
 -  Ūdensskrieve ugunsdzēsības vajādzībm
 - Elektropārvades līnijas**
 -  110 kV elektropārvades līnija
 -  20kV elektropārvades līnija
 -  0.4 kV elektropārvades līnija
 - Sakarā komunikācijas**
 -  Garapašu optiskā kabeļi
 -  Pazemes optiskā kabeļi

Inženiertehniskās apgādes tīkli un objekti

- ŅIKI** Valsts un vietējās nozīmes kultūras
- | | |
|---|--------------------------|
|  | Arheoloģiskie pieminekļi |
|  | Ainātklasas pieminekļi |
|  | Vēsturiskie pieminekļi |
- Teritorijas ar īpašu statusu**
- | | |
|---|---|
|  | Kapavietu teritorija |
|  | Cilvēku un apdzīvotāju teritorija (DA) |
|  | Reģiona nozīmes ainaviskā vērtības teritorija |
- Citi objekti**
- | | |
|---|-----------------------|
|  | GPS 3 klases punkts |
|  | Triangulācijas punkts |
|  | Dūmeņi |
- Robežas**
- | | |
|---|----------------|
|  | Reģiona robeža |
|  | Pagasta robeža |
- PAKĀPĒJUMA LĪMENIS**

4.1.1. Tīkli. Valsts un vietējās nozīmes kultūras

- Koordinat
 Projekci
 Referen
 Taistien
 Astilums
 apvidū
 Inženier
 pētīt to
 Šī kartē
 PLANO
 Izstrādā
 Karte iz
 Kartes i
 -Valsts
 karte m
 - Valsts
 kadastr
 -Stradu

innekli	1
---------	---

- Mērogs 1:10 000
- stēma LKS 92
inversāla Merkatora
projektor: GCS, WGS, 1984
projektorū tīks (civīls versija).
- koordināta tīkla līnijas
uz katres - 50cm
- attēloti shematiski un precizējami
stāšanās daļa.
- STRADU PAGASTA TERITORIJAS
2005. - 2017. GADAM sastāvdaļa.**
- Stradu pagasta padome.**
Stradu pagasta padome.
Arde izmantoti:
es denestā vienakrāsota topogrāfiska
ka 1:10000;
stāšanās daļa nekustamo īpašumu Valsts
stāšanās informācija;
stāšanās pašvaldības rīcībā esošie dati.
- Apstiprināts Stradu po

Age Group	Education Level	U.S. should take action (%)	U.S. should not take action (%)
18-29	High School	~45	~55
	College	~55	~45
	Graduate	~65	~35
30-49	High School	~55	~45
	College	~65	~35
	Graduate	~75	~25
50-69	High School	~65	~35
	College	~75	~25
	Graduate	~85	~15
70+	High School	~75	~25
	College	~85	~15
	Graduate	~95	~5

- Karšu lapu shēma**
-
1. lapa
2. lapa
3. lapa
4. lapa
5. lapa
6. lapa

Koordinātu sistēma: LKS 92
Projekcija: Transversālā Merkatora
Referencialpsoīds: GCS_WGS_1984
Taisnleņķa koordinātu tīkls (pārlūpa versija)

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

Inženiertīkli attēloti shematiski un precizējami pēc to uzmērīšanas dabā.

Šī karte ir STRADU PAGASTA TERITORIJAS
PLĀNOJUMA 2005. - 2017. GADAM sastāvdaļa

Izstrādātais: 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 pasvaldības rīcība esotšie dati.

Apstiprināts ar Stradu pagasta padomes 2006.gada 12.jūlija sēdes lēmumu (protokols Nr.10.1.p.)

Stradu pagasta padomes

prekšsēdētāja: _____ A.Vīgants

2006.g. _____ Z.V. _____