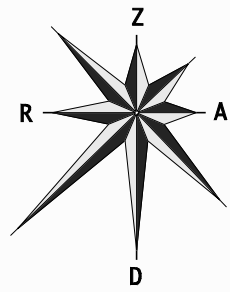
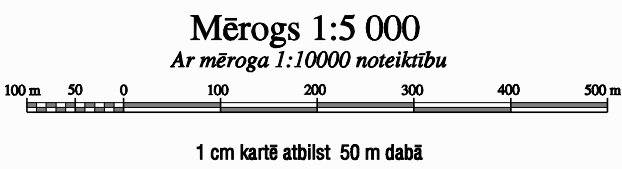


BEKŠU CIEMA CENTRA TERITORIJAS
PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA



APBŪVES UN IZMANTOŠANAS TERITORIJAS

- daudzdzīvokļu dzīvojamās apbūves teritorijas
- savrupmāju un mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijas
- plānotās savrupmāju un mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijas
- sabiedrisko un darījumu objektu apbūves teritorijas
- plānotās sabiedrisko un darījumu objektu apbūves teritorijas
- plānotās atpūtas objektu apbūves teritorijas
- ražošanas un tehnisko objektu apbūves teritorijas
- inženiertehniskās infrastruktūras teritorijas
- satiksmes infrastruktūras teritorijas
- labiekārtotas koplietošanas teritorijas
- kapeštu teritorijas

MEŽU TERITORIJAS

- mežs
- skrajmežs
- jaunaudze
- krūmājs

LAUKSAIMNIECĪBĀ IZMANOJAMĀS TERITORIJAS

- lauksaimniecībā izmantojamās teritorijas
- meliortīrās lauksaimniecībā izmantojamās teritorijas
- augļu dārz

ŪDEņu TERITORIJAS

- ūdensstilpa pastāvīga
- ūdenssteca pastāvīga

SATIKSMES UN INŽENIERTEHNISKĀS INFRASTRUKTŪRAS OBJEKTI

- dzelzceļš, stacijas ceļš
- autoceļš ar cietu segumu
- pagasta pašvaldības koplietošanas ceļš ar cieto un grants segumu, platums m, tā Nr.
- 1 pagasta pašvaldības koplietošanas zemesceļš, tā Nr.
- 2 pagasta pašvaldības koplietošanas lauku un meža ceļš, tā Nr.
- 3 brauktuve apbūvētā teritorijā
- lauku ceļš
- Lattelekom SIA pazemes sakaru kabelis
- Lattelekom SIA gaisvadu sakaru kabelis
- 20 kV elektropārvades gaisvadu līnija, transformators
- 7268 art. ūdensapgādes artēziskais urbums, tā Nr. VGD datu bāzē

- ugunsdzēsības hidrants, ūdens ņemšanas vieta, atšķirtā ūdens ņemšanas vieta, ugunsdzēsības vajadzībām

- plānotā peldvieta
- potenciāli piesārņotās vietas
- teritorijas, kurām jāestrādā detilplānojum

AIKSARGJOSLAS

- virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas (ap ūdensstilpēm)
- virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas (gar ūdensstecēm)
- stingra režīma aizsargjosla ap ūdensapgādes artēziskiem urbumiem
- ķīmiskā aizsargjosla ap ūdensapgādes artēziskiem urbumiem
- aizsargjoslas gar autoceļiem
- aizsargjoslas gar elektrisko tīklu gaisvadu līnijām
- aizsargjoslas gar valsts un koplietošanas meliorācijas novadgrāvjiem
- aizsargjoslas ap kapeštām
- aizsargjoslas ap notekūdeņu attīrīšanas iekārtām
- aizsargjoslas gar dzelzceļu

BEKŠI
Bekši
Tēviņu kapi
Deimanka

- ciema nosaukums
- ciema daļas nosaukums
- ģeogrāfiskais teksts
- hidrogrāfiskais teksts

Apstiprināts

Ar Ozolaines pagasta padomes
2007.gada _____ sēdes lēmumu Nr. _____ kā

Ozolaines pagasta padomes 2007.gada _____
Saistošie noteikumi Nr. _____

Šis dokuments ir Ozolaines pagasta teritorijas plānojuma
2007.- 2019. sastāvdaļa

Rēzeknes rajona Ozolaines pagasta padomes
priekšsēdētāja: _____ / _____
(paraksts) (vārds, uzvārds)

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92.
Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993).
0 1
Ass meridiāns 24 00 E.
Mēroga koeficients 0,9996.
Atānāms starp koordinātu tīkla līnijām apvidū - 1 km, uz kartes - 20 cm,
koordinātu tīkla līnijas atbilst topogrāfisko karšu mēroga 1:10 000 lapu tīklam.
Robežas attēlotas pēc robežu aprakstiem un precizēšanas pēc to uzņemšanas.
Kartes sastādīšanā izmantotie dati:
LĢIA dati: Vienkāršotās topogrāfiskās kartes M 1:10 000 lapas (2003.-2004.g.)
VZD dati: Ozolaines pagasta kadastra karte (teritoriālais kods 7876)
Ozolaines pagasta padomes dati
Latvenergo Austrumu elektriskie tīkli Rēzeknes rajona elektrisko tīklu dati
SIA Lattelekom dati
Austrumlatgales reģionālās lauksaimniecības pārvaldes dati

Pārējie kartes apzīmējumi atbilst kartes "Ozolaines pagasta teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana" 1:10000 apzīmējumiem

Pasūtītājs	Ozolaines pagasta padome		
Pasūtītājums	Ozolaines pagasta teritorijas plānojums 2006.g.- 2018.g., Grafiskā daļa		
Lapas nosaukums	Bekšu ciema centra teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana	Mērogs M 1:5000	Stadija Gala redakcija

METRUM