



KANDAVAS NOVADA
teritorijas plānojuma 2011. - 2023.gadam izstrāde
**VĀNES CIEMA
TERITORIJAS PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA**
MĒROGĀ 1:5000
(MĒROGA NOTEIKTĪBA 1:10 000)

APZĪMĒJUMI

PLĀNOTAIS (ATĻAUTAIS) IZMANTOŠANAS VEIDS (ZONĒJUMS)

- TERITORIJAS, KUR APBŪVE NAV GALVENAIS TO IZMANTOŠANAS VEIDS
- ŪDEŅI /Ū/
 - MEŽI /M/
 - ĪPAŠAS NOZĪMES ZAĻUMVIETAS /ZĪ/
 - CĪTAS KOPTĀS ZAĻUMVIETAS /ZC/
 - LAUKU ZEMES /L/

APBŪVES TERITORIJAS

- MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀ APBŪVE /DzM/
- VAIRĀKSTĀVU DZĪVOJAMĀ APBŪVE /DzV/
- PUBLISKĀ APBŪVE /P/
- RAŽOŠANAS OBJEKTI UN NOLIKTAVAS /RR/
- DERĪGO IZRAKTEŅU IEGUVES TERITORIJA /RD/
- TEHNISKĀ APBŪVE /T/

TERITORIJAS UN VIETAS AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM

- VIETAS AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM (INDEKSS)
- TERITORIJA, KURAI IZSTRĀDĀJAMS DETĀLPLĀNOJUMS

APGRŪTINĀJUMI

NEMOT VĒRĀ MĒROGA NOTEIKTĪBU, KARTĒ ATTĒLOTAS TĪKAI TĀS AIZSARGJOSLAS, KURU PLATUMS IR LIELĀKS VAI VIENĀDS AR 10 METRIEM, IZŅEMOT VIRSZEMES ŪDENSOBJEKTIUS, KURIEM KARTĒ ĀRĒPUS CIEMA UN PĪLSĒTAS ROBEŽĀM NOTEIKTĀS AIZSARGJOSLAS AR PLĀTUMU, KAS LIEKĀKS PAR 10 METRIEM. AIZSARGJOSLAS IR IZDALĪTĀS PĒC AIZSARGJOSLU LĪKUMĀ IETVERTĀJIEM VEIDIEM, KAS NOSAKA ĪPAŠUMA LIETOŠANAS TIESĪBU APREĒŽOJUMUS TĀSĀS.

- STINGRA REŽĪMA AIZSARGJOSLA AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETĀM
- KĪMISKĀ REŽĪMA AIZSARGJOSLA AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETĀM
- AIZSARGJOSLA (AIZSARDZĪBAS ZONA) AP KULTŪRAS PIEMINEKĻIEM
- AIZSARGJOSLA AP ATKRITUMU UN NOTEKŪDEŅU PĀRSTRĀDES UN UZGLABĀŠANAS VIETĀM
- APPLŪSTOŠĀ TERITORIJA
- DABAS PIEMINEKĻA TERITORIJA
- MIKROLIEGUMS
- ĪPAŠI AIZSARGĀJAMĀ KULTŪRVĒSTURISKĀ TERITORIJA
- KULTŪRAS PIEMINEKĻA TERITORIJA
- TERITORIJA, ZEM KURAS ZEMES DZĪĻĒS ATRODAS VALSTS NOZĪMES ZEMES DZĪĻU NOGABALS
- DABAS PARKA ROBEŽA
- DABAS PARKA DABAS PARKA ZONAS TERITORIJA

KULTŪRVĒSTURISKIE UN DABAS OBJEKTI

- VALSTS AIZSARDZĪBĀ ESOŠS KULTŪRAS PIEMINEKLIS
- AIZSARGĀJAMS KOKS (DIŽKOKS)

INŽINIERTEHNISKĀ APGĀDE

- DZERAMĀ ŪDENS ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTAS
- CENTRALIZĒTĀS NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTAS
- CENTRALIZĒTA ŪDENS ŅEMŠANAS VIETA
- VUGD ŪDENS ŅEMŠANAS VIETA
- ELEKTROAPGĀDES OBJEKTS
- 20 KILOVOLTU ELEKTROLĪNIJA
- MAĢISTRĀLAIS NAFTAS VADS

SATIKSĒMES INFRASTRUKTŪRA

- VALSTS REĢIŅĀLAIS AUTOCEĻŠ
- VALSTS VIETĒJAIS AUTOCEĻŠ
- PAŠVALDĪBAS CEĻŠ
- IEĻA
- CĪTS CEĻŠ

TERITORIJAS ROBEŽAS

- ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
- PLĀNOTĀ CIEMA ROBEŽA

PĀRĒJIE APZĪMĒJUMI

- ĒKA
- VALSTS NOZĪMES ŪDENSNOTEKA
- HORIZONTĀLE

* APZĪMĒJUMU LEGENDĀ ATTĒLOTI VISI KANDAVAS NOVADA CIEMU TERITORIJU UN OBJEKTU APZĪMĒJUMI, NE TĪKAI TIE, KAS ATTIECAS UZ KONKRĒTO CIEMU (LĪDZ AR TO IESPĒJAMS, KA LEGENDĀ NOTEIKTS APZĪMĒJUMS, PIEMĒRAM "DABAS PARKA ROBEŽA" UZ KONKRĒTO CIEMA TERITORIJU NEATTIECAS)

Šī karte ir Kandavas novada teritorijas plānojuma 2011. – 2023.gadam sastāvdaļa

APSTIPRINĀTS ar Kandavas novada domes 2011.gada 30.novembra lēmumu Nr.13, 22.§.

Kandavas domes saistošie noteikumi Nr.19 „Kandavas novada teritorijas plānojuma 2011. – 2023.gadam „Grafiskā daļa un teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi”

Kandavas novada domes priekšsēdētājs

R.Bārenis _____
2011.gada _____

Izmantoji VZD 2010.gada jūlija kadastra informācijas dati, LĢIA 2005.-2008.gada topogrāfiskā karte ar mēroga noteiktību 1:10 000

Lapas kartogrāfiskais pamats

Latvijas ģeodēziskā koordinātu sistēma (LKS-92). Transversālā Merkatora projekcija (TM) ar centrālo ass meridānu 24o (grādi) un mēroga koeficientu mo = 0,9996 uz tā, kur abscisa (X) vērstā ziemeļu virzienā, samazinot to par 6000 km, bet ordināta (Y) palielināta par 500 km rietumu virzienā. LKS-92 piesaisti Zemei nosaka starptautiskās 1980.gada ģeodēziskās referencsistēmas (GRS-80) Zemes modelis.

<p>SIA „Metrum” Reģ. Nr.4000338748 Eižebetes iela 20, Rīga www.metrum.lv</p>		<p>Kandavas novada dome Reģ. Nr. LV9000050886 Dārza iela 6, Kandava, Kandavas novads www.kandava.lv</p>		mērogs	
				1:5000 (mēroga noteiktība 1:10 000)	
teritorijas plānojuma izstrādes vadītāja	A.Apine	paraksts	datums	Kandavas novada teritorijas plānojums 2011. – 2023.gadam Vānes ciema teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana	
projekta vadītāja	I.Circene				
kartogrāfs	A.Skudra				
				izdrukas datums	
				05.12.2011.	