



APZĪMĒJUMI:

- TERITORIJAS FUNKCIONĀLAIS ZONĒJUMS:**
- SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (DZS)
 - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJAS (P)
 - RŪPNIECISKĀS APBŪVES TERITORIJAS (R)
 - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS (TR)
 - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS (TA)
 - DABAS UN APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS (DA)
 - LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJAS (L)
 - LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJAS (L1)
 - MEŽU TERITORIJAS (M)
 - ŪDEŅU TERITORIJAS (Ū)
- VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS:**
- VIRSZEMES ŪDENSOBJEKTU AIZSARGJOSLA
- AIZSARGJOSLAS AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETĀM:**
- STINGRĀ REŽĪMA AIZSARGJOSLA
 - ĶĪMISKĀ AIZSARGJOSLA
- EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGOSLAS:**
- AIZSARGJOSLAS AP AUTOCEĻIEM
 - AIZSARGJOSLAS GAR IELĀM - SARKANĀS LĪNIJAS

- CITI APZĪMĒJUMI:**
- VALSTS VIETĒJIE AUTOCEĻI
 - PAŠVALDĪBAS AUTOCEĻI
 - PAŠVALDĪBAS IELAS
 - PĀRĒJIE CEĻI
 - 20 KV ELEKTROLĪNIJA
 - TRANSFORMATORS
 - ARTĒZISKAIS URBUMS / NUMURS LVĢMC DATU BĀZĒ
 - ĢEODĒZISKAIS ATBALSTA PUNKTS
- ROBEŽAS:**
- NOVADA ROBEŽA
 - PAGASTA ROBEŽA
 - CIEMA ROBEŽA
 - ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA

- TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI:**
- PURVS
 - AUGĻUDĀRZS
 - IZCIRTUMS, JAUNAUDZE
 - GRĪSLĀJS
 - KRŪMĀJS
 - MELDRĀJS
 - OGULĀJS
 - ŪDENSOBJEKTS
 - ŪDENSTECE
 - STIGA
 - KOKU, KRŪMU RINDA

AMATAS NOVADA SKUJENES PAGASTA SĒRMŪKŠU CIEMA TERITORIJAS FUNKCIONĀLAIS ZONĒJUMS			
Amatas novada domes priekšsēdētāja:		/ Elita Egļite /	
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītāja Amatas novada teritorijas plānotājs	Vārds; Uzvārds	Paraksts	Datums
Projekta vadītājs	Arvīds Lukjanovs		
Kartogrāfs	Ivo Narbutis		
	Jānis Ozols		
PASŪTĪTĀJS	Amatas novada dome "Ausmas" Drabešu pagasts, Amatas novads LV-4141 Tālr.: 64127935; Faks: 64127942 e-pasts: amatasdome@and.lv	IZSTRĀDĀTĀJS	SIA "Reģionālie projekti" Rūpniecības iela 32b-501, Rīga LV-1045 Tālr.: 67320809; Faks: 67320807 e-pasts: birojs@rp.lv

Latvijas ģeodēziskā koordinātu sistēma - LKS-92 TM un Topogrāfiskā kartēšanas sistēma - TKS-93
 Ass meridians 24 00 E
 Mēroga koeficients 0,9996
 Koordinātu sistēmas atskaites punkti:
 no ass meridiana 500 000m
 no ekvatora 0 m
 Elipsoida GRS-80
 Attālums starp koordinātu tīkla līnijām apvidū - 5 km.
 Kartes pamatne atbilstoši izmantotajai Valsts aģentūras "Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra" 2005.-2009 g. vienkrāsoto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas un 2013. gada sagatavotās ortofoto kartes.
 Kadastra informācijas datu atļošanai izmantoti Valsts zemes dienesta izsniegti dati 2017. gada aprīlī.

MĒROGS 1:5000