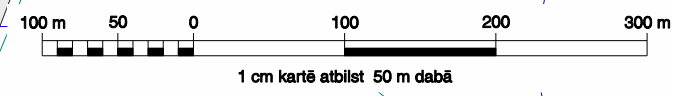


OGRES NOVADA TERITORIJAS PLĀNOJUMS (2012 - 2024)  
TERITORIJAS PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA

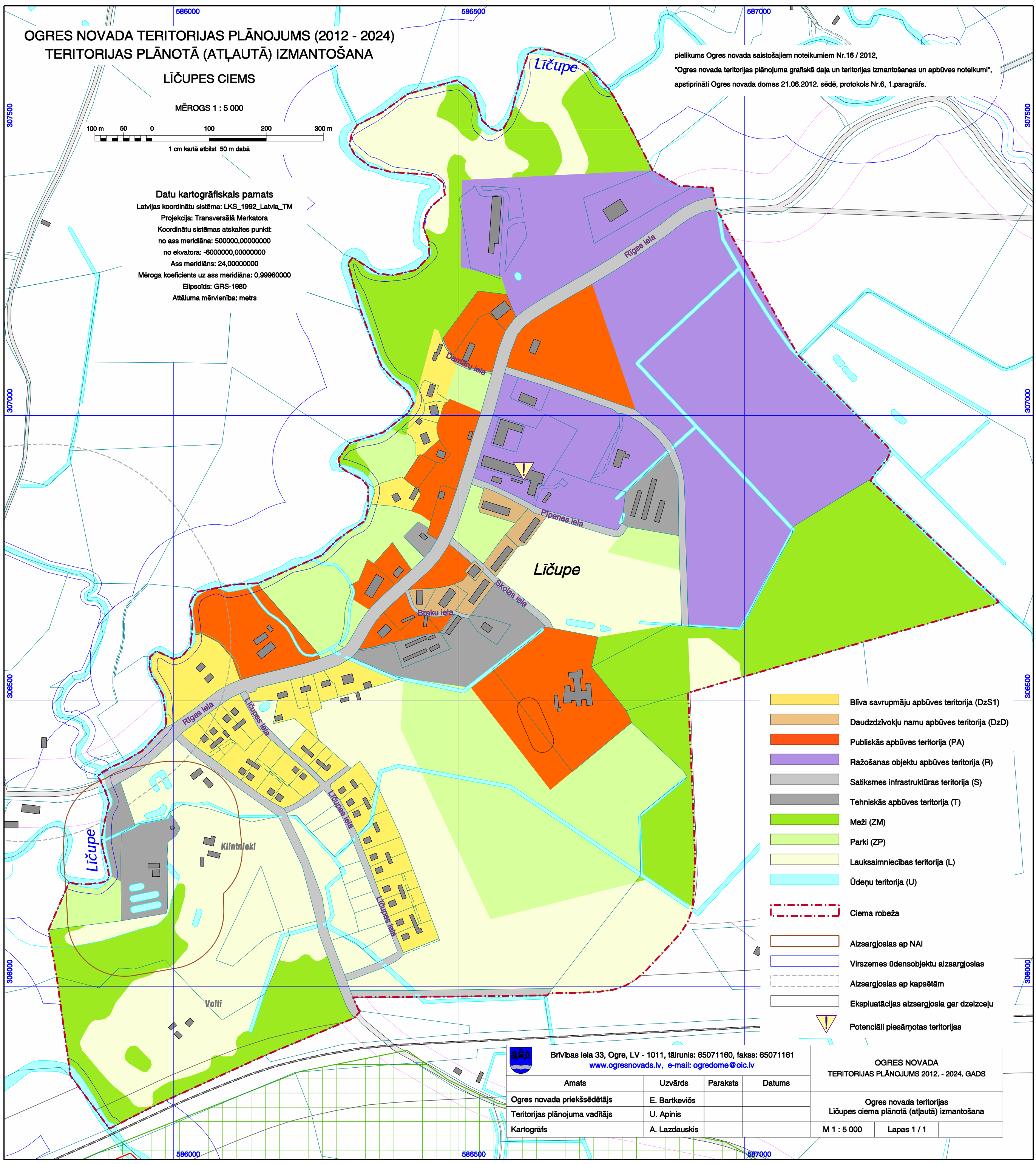
LĪČUPES CIEMS

MĒROGS 1 : 5 000



**Datu kartogrāfiskais pamats**  
 Latvijas koordinātu sistēma: LKS\_1992\_Latvia\_TM  
 Projektija: Transversālā Merkatora  
 Koordinātu sistēmas atskaites punkti:  
 no ass meridiāna: 500000,00000000  
 no ekvatora: -6000000,00000000  
 Ass meridiāns: 24,00000000  
 Mēroga koeficients uz ass meridiāna: 0,99960000  
 Elipsoids: GRS-1980  
 Attāluma mērvienība: metrs

pielikums Ogres novada saistošajiem noteikumiem Nr.16 / 2012,  
 "Ogres novada teritorijas plānojuma grafiskā daļa un teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi",  
 apstiprināti Ogres novada domes 21.06.2012. sēdē, protokols Nr.6, 1.paragrāfs.



- Bīva savrupmāju apbūves teritorija (DzS1)
- Daudzdzīvokļu namu apbūves teritorija (DzD)
- Publiskās apbūves teritorija (PA)
- Ražošanas objektu apbūves teritorija (R)
- Satiksmes infrastruktūras teritorija (S)
- Tehniskās apbūves teritorija (T)
- Meži (ZM)
- Parki (ZP)
- Lauksaimniecības teritorija (L)
- Ūdeņu teritorija (U)
- Ciema robeža
- Aizsargjoslas ap NAI
- Virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas
- Aizsargjoslas ap kapsētām
- Eksploatacijas aizsargjosla gar dzelzceļu
- Potenciāli piesārņotas teritorijas

|   |               |          |        |   |  |
|---|---------------|----------|--------|---|--|
| Brīvības iela 33, Ogre, LV - 1011, tālrunis: 65071160, fakss: 65071161<br><a href="http://www.ogresnovads.lv">www.ogresnovads.lv</a> , e-mail: <a href="mailto:ogredome@oic.lv">ogredome@oic.lv</a> |               |          |        | OGRES NOVADA<br>TERITORIJAS PLĀNOJUMS 2012. - 2024. GADS  |  |
| Amats   | Uzvārds       | Paraksts | Datums | Ogres novada teritorijas<br>Līčupes ciema plānotā (atļautā) izmantošana<br>M 1 : 5 000    Lapas 1 / 1 |  |
| Ogres novada priekšsēdētājs   | E. Bartkevičs |          |        |   |  |
| Teritorijas plānojuma vadītājs  | U. Apinis     |          |        |   |  |
| Kartogrāfs  | A. Lazdauskis |          |        |   |  |