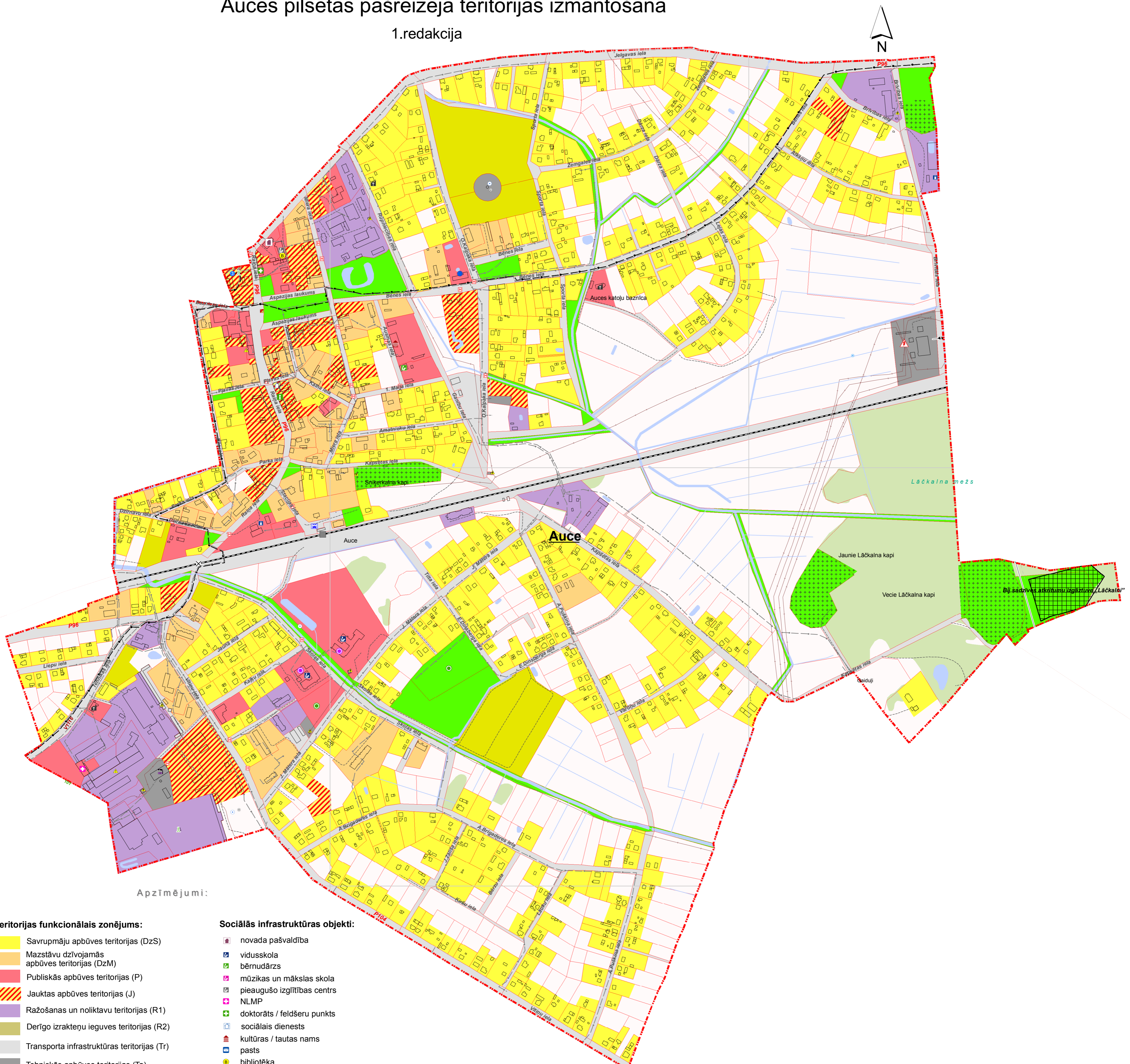


# Auces novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam

Auces pilsētas pašreizējā teritorijas izmantošana

1.redakcija



## Riska objekti un teritorijas

- piesārpota vieta
- potenciāli piesārpotās vietas

## Satiksmes infrastruktūra:

- citi ceļi
- dzelzceļi
- DUS
- dzelzceļa stacija
- dzelzceļa pārbrauktuve
- Auces centrālā autobusa pietura

## Inženierītehniskās apgādes tīkli un objekti:

- 110 kilovoltu elektroliņja
- 20 kilovoltu elektroliņja
- optiskie sakaru kabelji
- maģistrālie sakaru kabelji
- artēziskais urbums - centralizētais
- artēziskais urbums - darbojas
- artēziskais urbums - nedarbojas
- VUGD hidranti
- VUGD depo
- elektro apakšstacija
- transformators
- katlu māja
- mobilo sakaru tornis
- telefona centrāle (ATC)
- GPS punkts
- triangulācijas punkts



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Izmantoti VZD kadastra dati 1: 10 000  
Izmantota LGIA VTK 1: 10 000  
Izmantota LGIA ortofoto 1: 10 000  
Izmantoti pašvaldības rīcībā esošie institūciju un uzņēmumu kartogrāfiskie dati un shēmas

0 25 50 100 150 200 metri

Mērogs 1: 5 000

Mēroga noteikība 1: 10 000

1.1.karte Auces pilsētas pašreizējā teritorijas izmantošana

Kartes pasūtītājs: Auces novada pašvaldība

Projekta vadītāja: Jolanta Gūža

Teritorijas plānotāja: Jolanta Gūža

Kartogrāfs: Anrijs Straube

Koordinātu sistēma: LKS 92 kvadrāts 1x1 km

