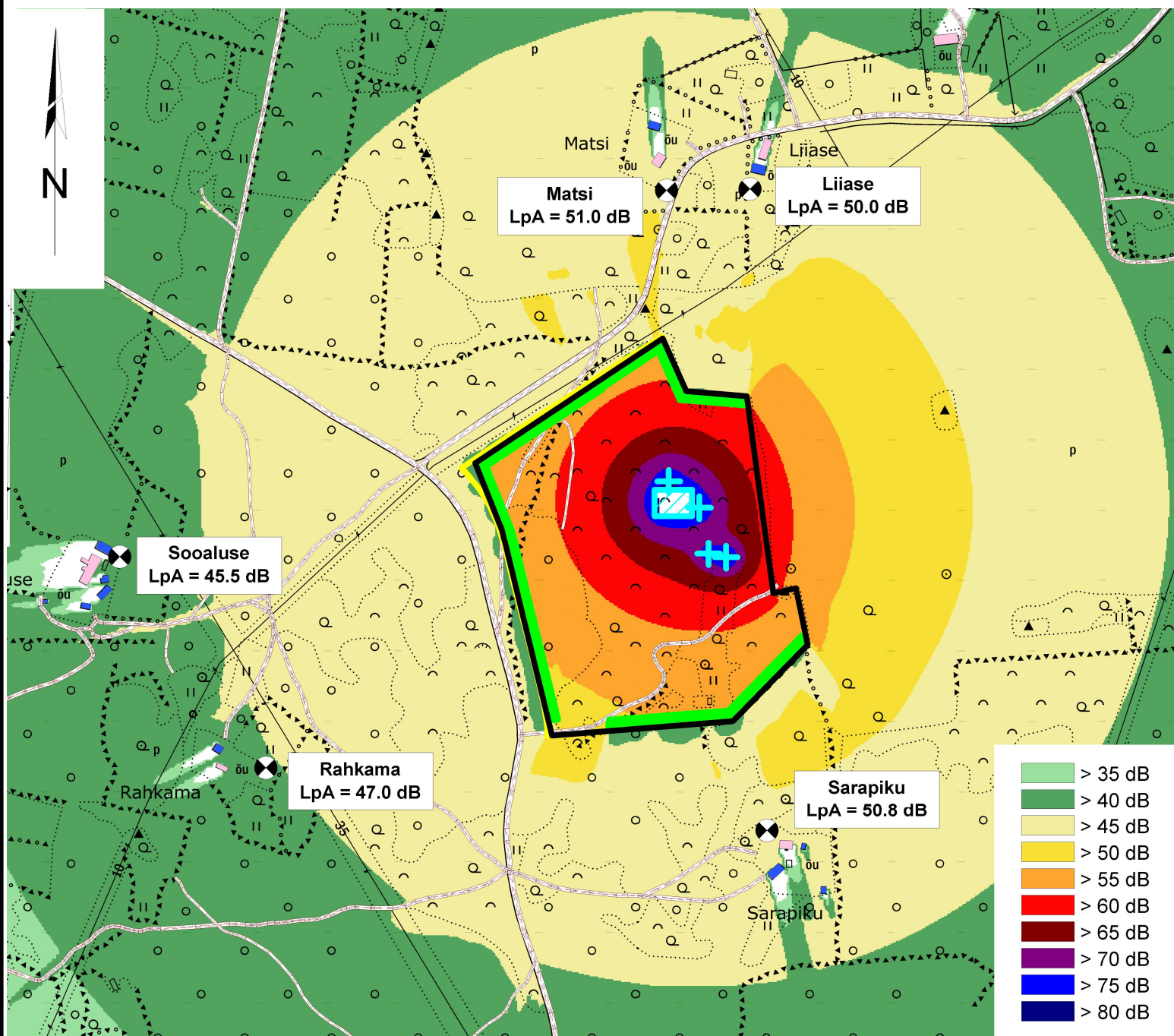


Päevane müra hinnatud tase

Ld, dB(A)

M 1 : 7 000



- + Punktallikas
- Pindallikas
- Tee
- Elu- või ühiskondlik hoone
- Müratõkkevall
- Tootmis- või kõrvalhoone
- Tootmisterritooriumi piir
- ⊗ Majapidamise õueala
- Mäeeraldise piir

Modelleerimisel kasutatud tingimused:

- Töötavad mäemasinad: purustus- ja sorteerimissõlm (115 dB), puurmasin (110 dB), ekskavaator (105 dB) ja kaks laadurit (108 dB).
- Mürallikate kõrgus maapinnast 0,5 - 4 m.
- Mürallikad töötavad pidevalt terve päeva vältel (kell 8-19).
- Kõrghaljastuse (metsa) olemasoluga arvestatud ei ole.
- Ümbruskonna maapinna reljeefiga on arvestatud. Maapinna kõrgust on mäeeraldise piires vähendatud 3 m võrra. Katendivallide kõrgus on 3 m.

Märkused:

- Modelleerimisel kasutatud standard: ISO9613
- Kasutatud tarkvara: CadnaA 2026 Pro
- Kaardi koostamisel on kasutatud Maa-ameti 2026 alusandmeid