



Müra ekvivalenttase
LpA,eq,T dB
Päev, Ld

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

- Taotletava mäeeraldisese piir
- Olemasolevate mäeeraldisese piirid
- 1. Müratundlik objekt

1. Väike-Mäe	45,5 dB
2. Aru	50,9 dB
3. Martelle	51,0 dB
4. Lembitu	49,2 dB
5. Sihvri	48,6 dB
6. Põidla	51,4 dB
7. Uus-Jürna	50,3 dB
8. Tõnise	50,0 dB

III kategooria ala liiklusrüra piirtase 65 dB, taotlustase olemasoleval alal on 60 dB ning planeeritaval alal 60 dB

III kategooria ala tööstusrüra piirtase 65 dB, taotlustase olemasoleval alal 60 dB ning planeeritaval alal 55 dB

Märkused:
 - Kasutatud meetodid: Tööstusrüra rahvusvaheline ISO 9613 ning liiklusrüra Prantsuse riiklik standard S 31-133 (NMPB)
 - Kaardi koostamisel on kasutatud Maa-ameti WMS rakendust
 - Kasutatud tarkvara: DataKustic CadnaA 3.72

Töö tellija, objekti nimetus ja aadress
OÜ Hiiu Teed
Partsi kruusamaardla
 Hiiu maakond, Pühalepa vald

OÜ Inseneribüroo STEIGER
 Männiku tee 104, 11216 Tallinn
 Tel 668 1012, Faks 668 1018

Joonise sisu	Joonise nr 6.2
Müra hajumise mudel I stsenaariumil	Mõõtkava 1 : 8 000
Koostas Taavi Loogna	Kuupäev 14.05.2012
Joonestas Taavi Loogna	
Kinnitas Erki Niitlaan	Töö nr 11/0726