



- 40.0...45.0 dB
- 45.0...50.0 dB
- 50.0...55.0 dB
- 55.0...60.0 dB
- 60.0...65.0 dB
- 65.0...70.0 dB
- 70.0...75.0 dB
- 75.0... dB

- asuinrakennus
- muu rakennus
- lomarakennus

Laskentaperusteet:
Laskentakorkeus + 2 m
Laskentahila 10 x 10

Vt 4 välillä Kello-Räinänperä:
Vt 4 13100 - 22300 ajon./vrk
100 km/h
7,0 - 10,3 ras-%.

E3
Asemakylän
eritasoliittymä

S14 Vareputaan
risteyksilta
(PoP-1428)

Snyk
Asemakylän
risteyksilta
(PoP-1427)

Snyk
Lehmisuon
alikulussilta
(PoP-4517)

S17 Ali-Vareputaan
putkisilta (PoP-5178)

S16 Taatan
risteyksilta
(PoP-1429)

Merkki	Muutos	Pvm.	Suunn.	Tark.
Pvm.	Ari Kuotesaho	Pvm.	Hannele Sivonen	Pvm.
15.2.2017		15.2.2017	Pekka Karhinen	

Koordinaattijärjestelmä	GK26
Korkeusjärjestelmä	N2000
SUHA	1555
Tierekisteritunnus	4/405/855 - 4/409/515

Valtatien 4 parantaminen välillä Kello-Räinänperä, Oulu ja Ii Tiesuunnitelma		Mittakaava	Piir.no
Ennustetilanne vuonna 2030 suunnitellulla tieverkolla, ilman meluntorjuntaa. Yöajan keskiäänitaso LAeq (22-7)		1:5000	Liite 3.7