

## KATUSUUNNITELMAT 2019

Warmannintien, Hainarintien, Väinöntien, Yrjöntien, Purotien, Suoniementien, Maijantien ja Leenantien peruskorjaus

- Olemassa oleva asfalttipäällyste jyrsitään
- Tehdään tarvittavat pinnanvahvistukset
  - o Teräsverkko 7/5-150/200-B500K
  - o Murske 0-35, n. 150 mm
- Uusi päällyste AB16/120, n. 50 mm
  - o Päällystetyn ajoradan leveys n. 5 m tai 5,5 m
- Mahdollisten putkistojen tai rumpujen aiheuttamat epätasaisuudet korjataan tarvittaessa siirtymäkiilarakenteilla
- Tien keskilinjan korkeusasema nousee nykyisestä liittymien kohdalla keskimäärin 100-150 mm, kuitenkin korkeintaan 200 mm.
- Tien linjaus ei muutu peruskorjauksen yhteydessä

Oeschintien peruskorjaus

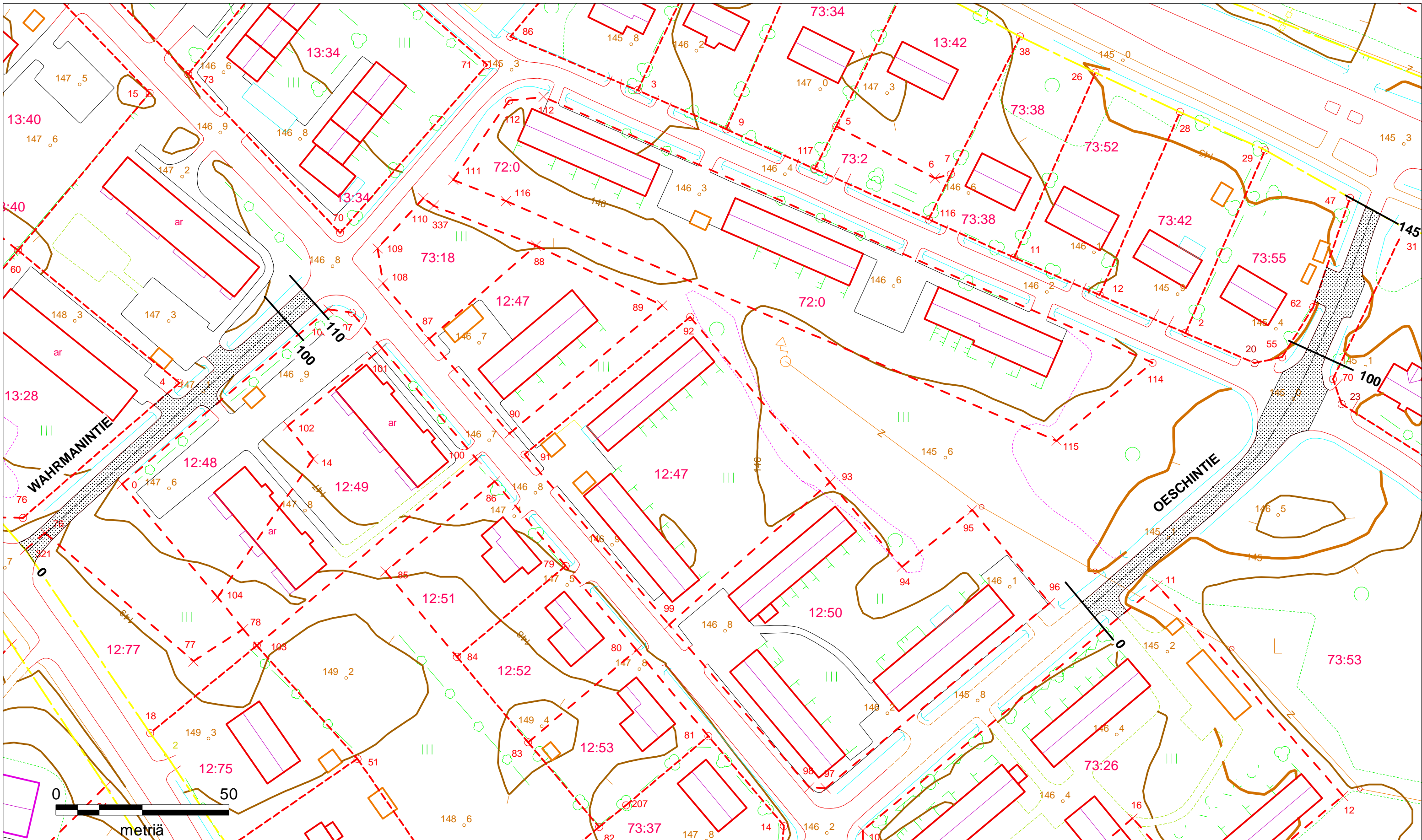
- Olemassa oleva asfalttipäällyste jyrsitään
- Olemassa olevat rakennekerrokset poistetaan n. 0,7-1,0 metrin syvyyteen saakka
- Salaojitetun kuivatuskerroksen paksuus noin 300 mm. Perusmaan ja kuivatuskerroksen väliin suodatinkangas.
- Tierakenne eristetään XPS eristeellä
- Jyrsitty asfalttipäällyste hyödynnetään jakavassa kerroksessa lisättynä murskeella 0-56mm. Kerrospaksuus noin 400 mm.
- Tehdään tarvittavat pinnanvahvistukset
  - o Teräsverkko 7/5-150/200-B500K
  - o Murske 0-35, n. 150 mm
- Uusi päällyste AB16/120, n. 50 mm
  - o Päällystetyn ajoradan leveys n. 5,5 m
- Mahdollisten putkistojen tai rumpujen aiheuttamat epätasaisuudet korjataan tarvittaessa siirtymäkiilarakenteilla
- Tien keskilinjan korkeusasema nousee nykyisestä liittymien kohdalla keskimäärin 100-150 mm, kuitenkin korkeintaan 200 mm.
- Tien linjaus ei muutu peruskorjauksen yhteydessä

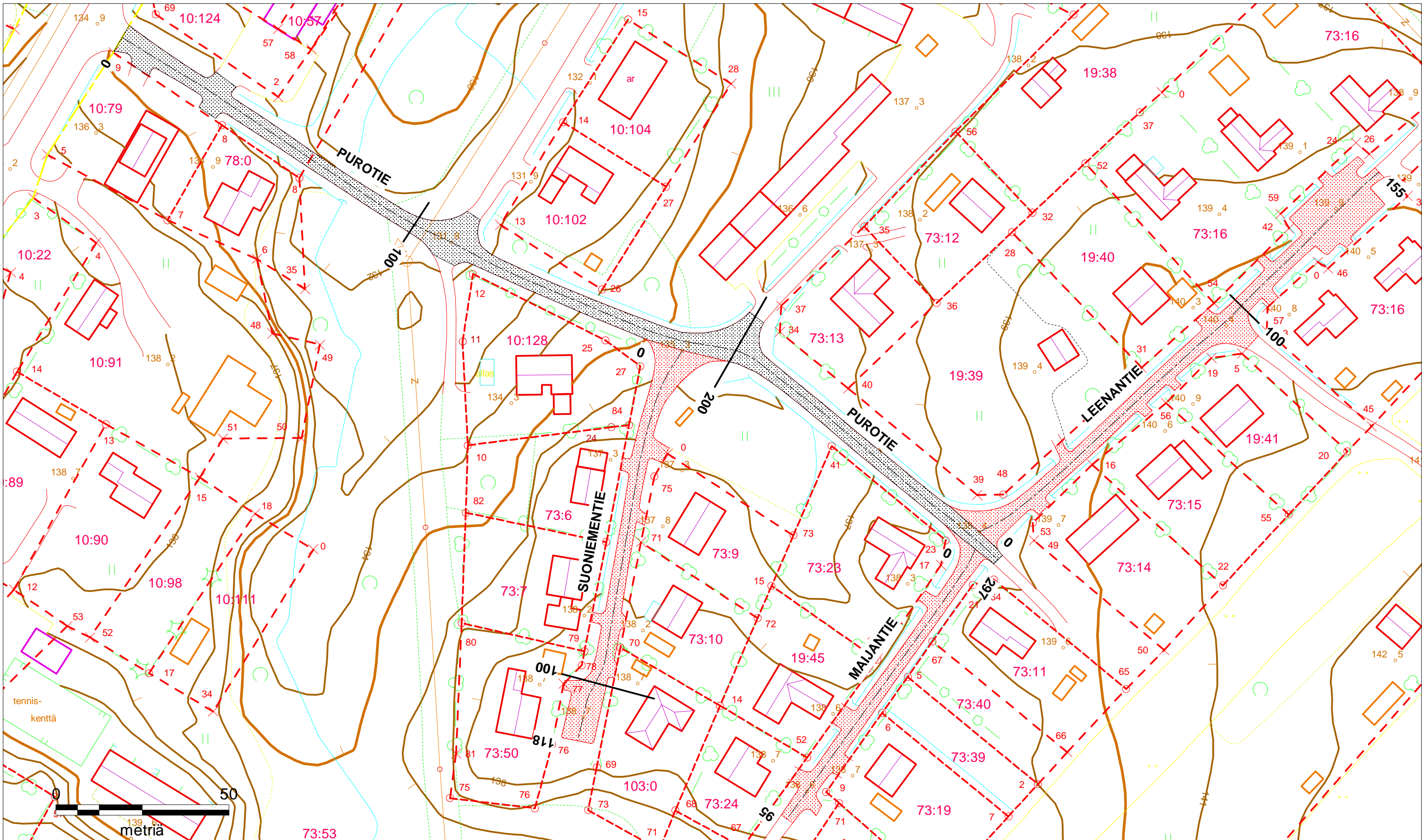
## LIITTEET

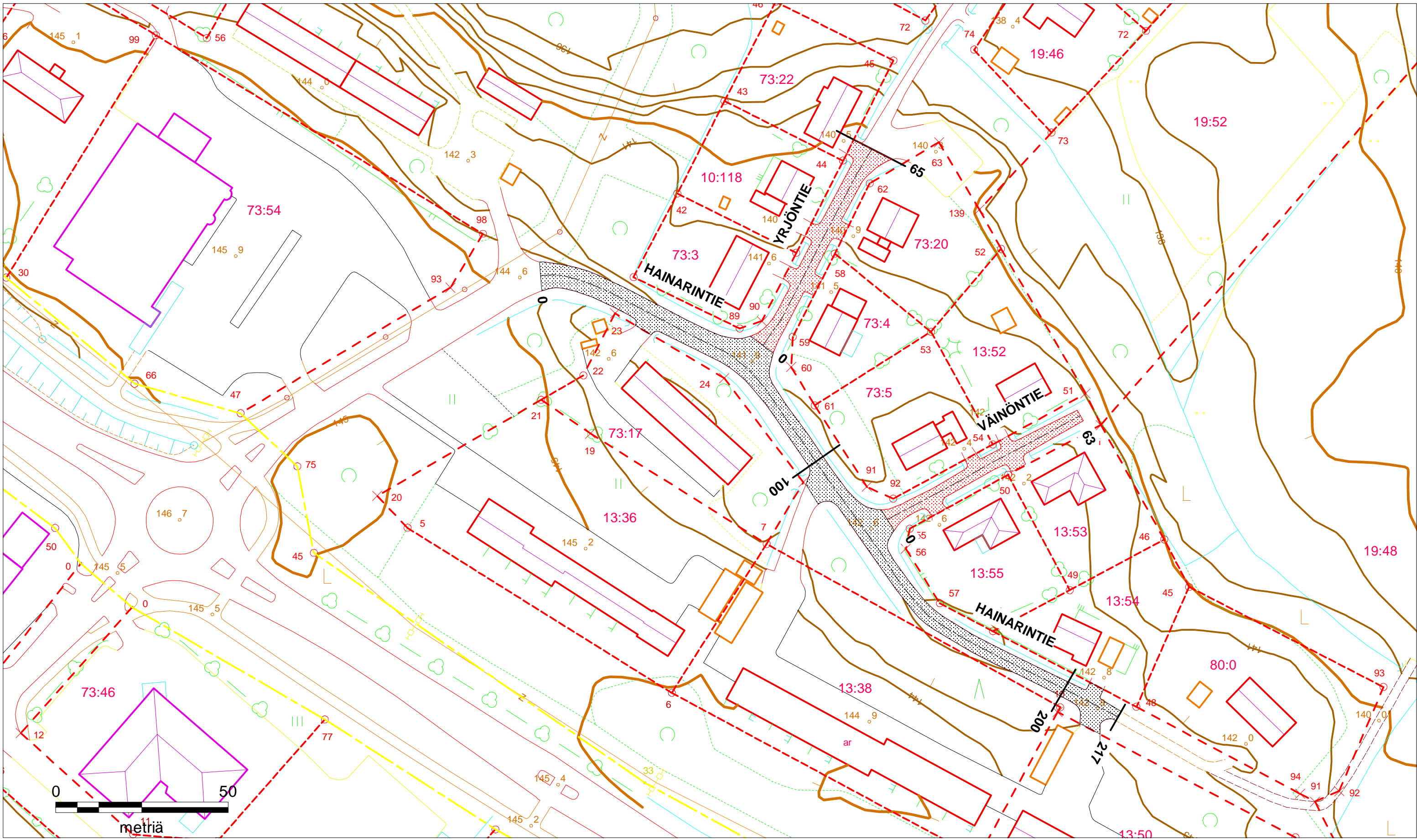
Liite 1. Karttaliitteet

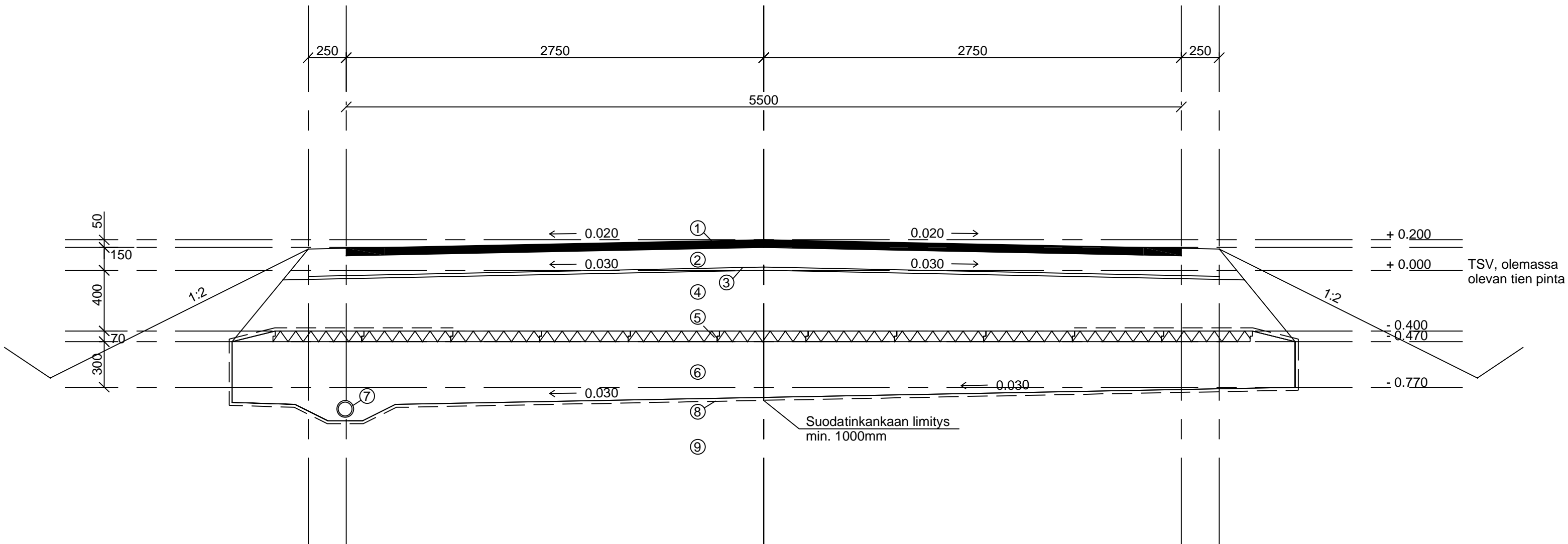
Liite 2. Oeschintie, tyypipoikkileikkaus

Liite 3. Muut tiet, tyypipoikkileikkaus



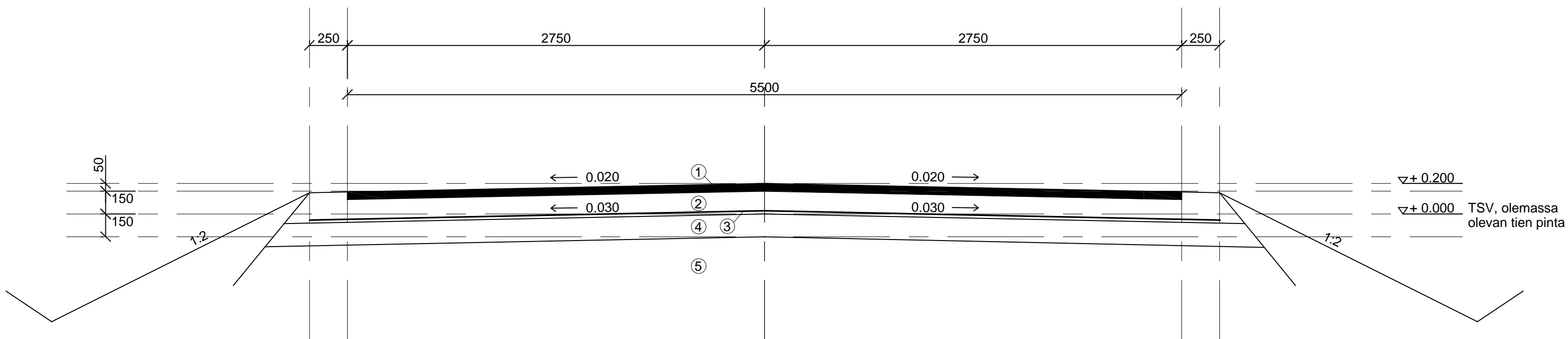






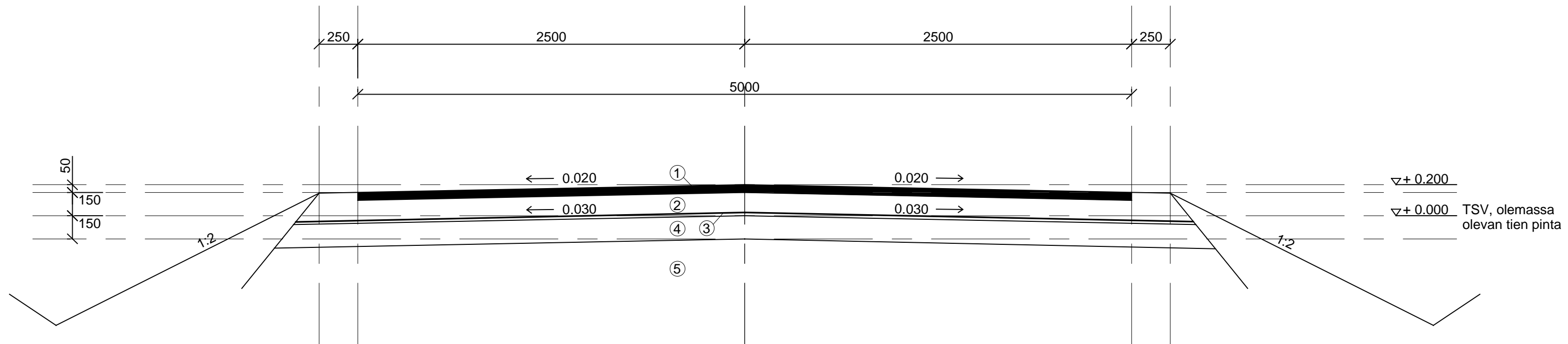
- 1 Asfalttibetoni AB16/120, 50mm
- 2 Murske 0-35mm, 150mm
- 3 Teräsverkko, 7/5-150/200-B500K, (vanha TSV)
- 4 Murske 0-56mm + Vanhan pinnan sekoitusjyrsintä, 400mm
- 5 XPS-eriste, 70mm
- 6 Kapillaarikatko esim. sepeli 8-32mm, 300mm
- 7 Salaojaputki, M110T
- 8 Suodatinkangas, II-luokka
- 9 Perusmaa

TOHMAJÄRVEN KUNTA Tekninen toimisto	
Oeschintie	
Tyypipoikkileikkaus	Mk 1:25
	Pvm. 6.2.2019
	Piirr. nro 1/1



- 1 Asfalttibetoni AB16/120, n. 50mm
- 2 Murske 0-35mm, n. 150mm
- 3 Teräsverkko, 7/5-150/200-B500K, (vanha TSV)
- 4 Vanhan pinnan sekoitusjyrsintä, n. 150mm
- 5 Olemassa olevat rakennekerrokset

TOHMAJÄRVEN KUNTA Tekninen toimisto	
Warmannintie, Hainarintie, Purotie, Leenantie	
Tyypipoikkileikkaus	Mk 1:25
	Pvm. 6.2.2019
	Piirr. nro 1/1



- 1 Asfalttibetoni AB16/120, n. 50mm
- 2 Murske 0-35mm, n. 150mm
- 3 Teräsverkko, 7/5-150/200-B500K, (vanha TSV)
- 4 Vanhan pinnan sekoitusjyrsintä, n. 150mm
- 5 Olemassa olevat rakennekerrokset

TOHMAJÄRVEN KUNTA Tekninen toimisto	
Yrjöntie, Väinöntie, Suoniementie, Majjantie	
Tyypipoikkileikkaus	Mk 1:25
	Pvm. 6.2.2019
	Piirr. nro 1/1