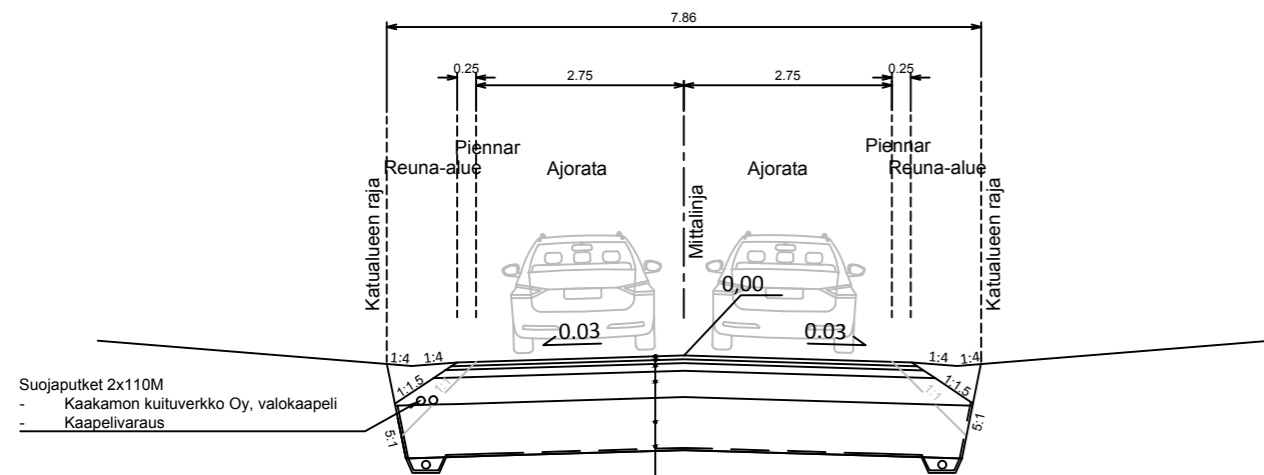
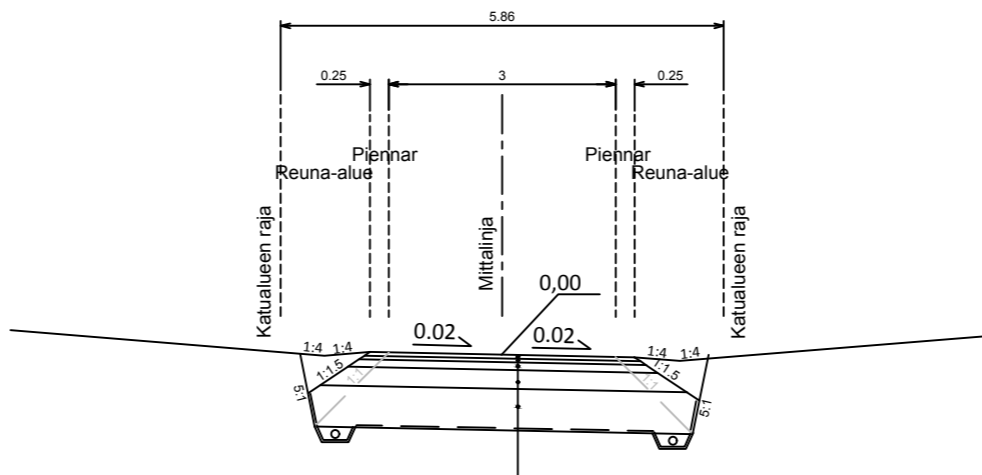


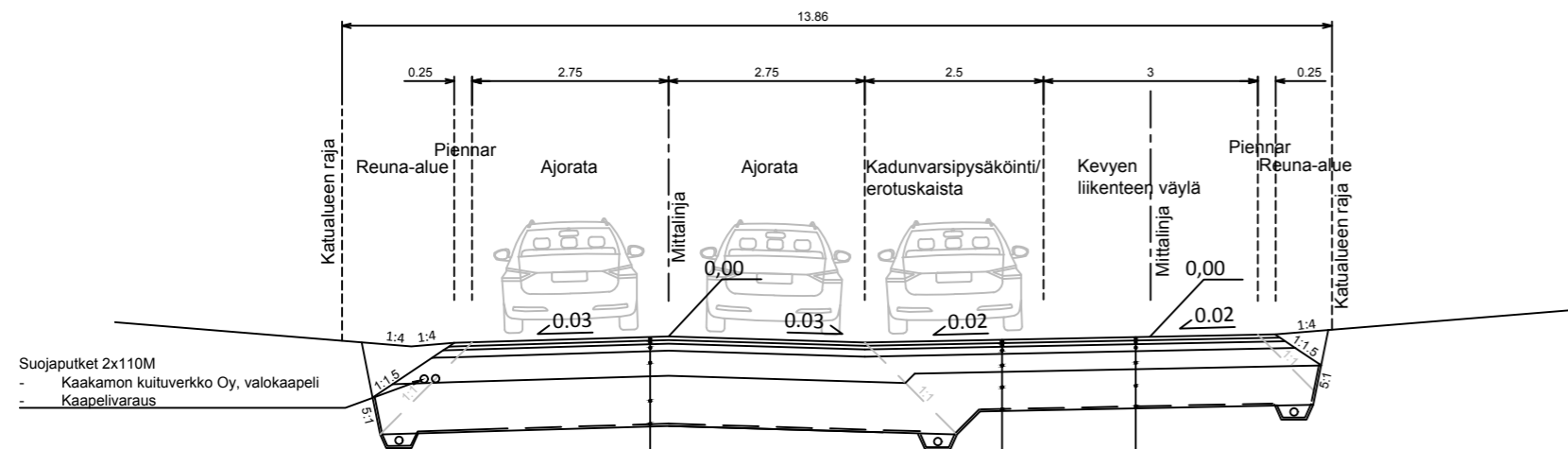
Kallioputaankatu plv. 0-265



Kevyen liikenteen väylä K3J



Kallioputaankatu plv. 265-450 ja kevyen liikenteen väylä K1J



Päällyste	AB 16	50 mm
Väliaik. kulutuskerros	M #0...16	50 mm
Kantava kerros	M #0...32	100 mm
Jakava kerros	M #0...56	350 mm
Eristekerros	Okto	700 mm
Suodatinkangas	N3	
yht. 1250 mm		

Päällyste	AB 16	50 mm
Väliaik. kulutuskerros	M #0...16	50 mm
Kantava kerros	M #0...32	100 mm
Jakava kerros	M #0...56	250 mm
Eristekerros	Okto	550 mm
Suodatinkangas	N3	
yht. 1000 mm		

Päällyste	Betonikivi	80 mm
Asennusalusta	M #2...5	20 mm
Kantava kerros	M #0...32	100 mm
Jakava kerros	M #0...56	250 mm
Eristekerros	Okto	550 mm
Suodatinkangas	N3	
yht. 1000 mm		

Merkki	Muutos	Suunnittelija	Pvm
Kohde	Kallioputaankatu sekä kevyen liikenteen väylät K1J ja K3J		Piirustuksen sisältö Mittakaava TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET 1:100
Pvm		Suunn.	Pvm
15.4.2020		Aki Nurkkala Tark.	Hyv. Jarmo Lokio Tark.
Koordinaattijärjestelmä		Korvuu	Piirustusnumero
ETRS-GK24		Korvattu	K4292/6
Korkeusjärjestelmä		Säilytys	
N2000			

SITOWISE

Ainonkatu 1 96200 ROVANIEMI
P. 020 747 6000 / F. 020 747 6111



Tornion kaupunki
Tekniset palvelut
Suensoarenkatu 4 95400 TORNIO