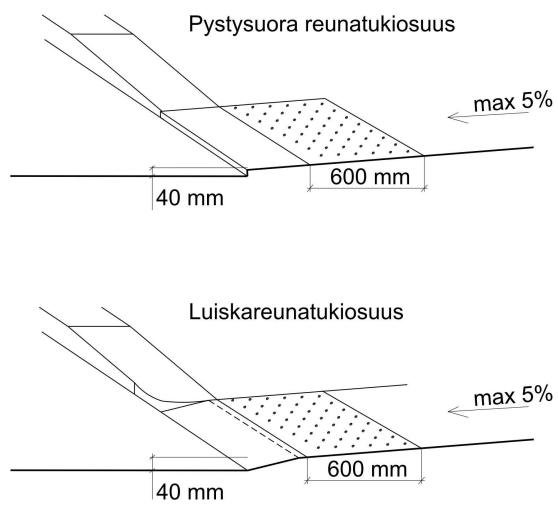
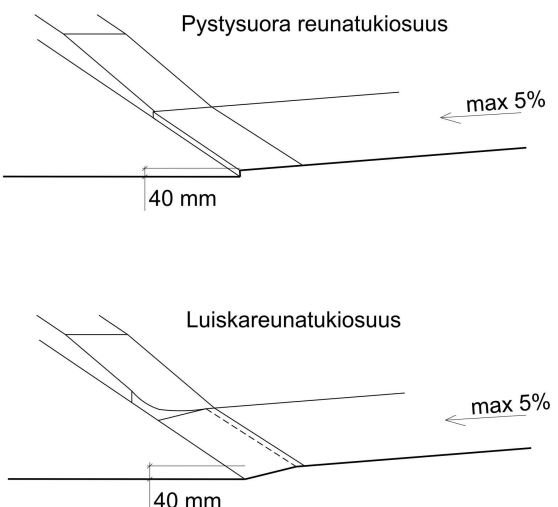


KOHDE / RAKENNE: **SUOJATIEN REUNATUKI**

1

LAATUTASO / ALUE	MITOITUS	SUUNNITTELUSSA HUOMIOITAVAA ohjeistettu erillisissä taulukoissa	SUUNNITTELUOHJEITA	VÄRI JA VALAISTUS	KUNNOSSAPITOVAATIMUS
<p><b>1 ESTEETTÖMYYDEN ERIKOISTASO</b></p> <p>Kävelykatuympäristöt</p> <p>Keskusta-alueet, joilla on julkisia palveluja</p> <p>Terveys-, vanhus- ja vammaispalveluja tarjoavien laitosten ympäristöt</p> <p>Asuinalueet, joilla on erityisasumista esim. vanhus- ja vammaisasuntoja</p> <p>Julkisen liikenteen terminaali-alueet ja pysäkkialueet</p> <p>Erytysliikunta- ja leikkipaikat</p> <p>Esteettömät reitit esim. virkistysalueilla</p>	 <p>Ei sivukaltevuutta</p>	<p>Varoitusalue</p> <p>Opaslaatat</p> <p>Suojatiemerkkipylväs</p> <p>Kaiteet (ohjauskaide)</p>	<p>Huomiolaatta tai varoitusalue aina pystysuoran reunakiven kohdalla</p> <p>Ei törmäysvaaran aiheuttavia elementtejä suojatien kohdalla</p> <p>Pystysuoran reunatukiosuuden leveys väh. 1500 mm ja koh-tisuorassa ajorataan nähden</p> <p>Vinosti lähtevässä suojatiessä ylityssuunnan osoittaminen suoja-tiemerkinnän reunoissa 200-300 mm leveällä lohkopintaisten luon-nonkivien raidalla</p> <p>Huomiolaatta- tai varoitusalueella sulanapitojärjestelmä suotava</p> <p>Luiskareunatukiosuuden suosi-tusleveys 2500 mm, jotta se voi-daan hoitaa koneellisesti, toimin-nallinen minimileveys 900 mm</p>	<p>Huomiolaatassa tai varoitusalu-eessa päällysteestä selvästi erot-tuva väri/kontrasti (keskiharmaan ja mustan/valkoisen eroa vastaa-va kontrasti)</p> <p>Hyvä valaistus; häikäisemätön, tasainen. Valaistusvoimakkuus-suositus 20 lx ("Esteetön valaistus ja selkeät kontrastit asema-alueilla", LVM:n Elsa tutkimus- ja kehittämissuunnitelma)</p> <p>Tarvittaessa heikosti näkevän oh-jausvalaistus</p>	<p>Ohjaus-/varoituskuvioiden tunnistet-tavuus</p> <p>Värikontrastin säilyminen tunnis-tettavana</p> <p>Reunakiven korkeuden säilymi-nen muuttumattomana</p> <p>Luiskareunatuen portaattomuuden säilyminen muuttumattomana</p> <p>Lätäköitymisen estäminen</p>
<p><b>2 ESTEETTÖMYYDEN PERUSTASO</b></p>		<p>Varoitusalue</p> <p>Suojatiemerkkipylväs</p> <p>Kaiteet (ohjauskaide)</p>	<p>Varoitusaluetta käytetään, jos reitti on määriteltä tärkeäksi pe-rustason reitiksi</p> <p>Ei törmäysvaaran aiheuttavia ele-menttejä suojatien kohdalla</p> <p>Pystysuoran reunatukiosuuden leveys väh. 1500 mm ja koh-tisuorassa ajorataan nähden</p> <p>Vinosti lähtevässä suojatiessä ylityssuunnan osoittaminen suoja-tiemerkinnän reunoissa 200-300 mm leveällä lohkopintaisten luon-nonkivien raidalla</p> <p>Luiskareunatukiosuuden suosi-tusleveys 2500 mm, jotta se voi-daan hoitaa koneellisesti, toimin-nallinen minimileveys 900 mm</p>	<p>Varoitusalueella ja reunakivessä päällysteestä selvästi erottuva väri/kontrasti suositeltava (keski-harmaan ja mustan/valkoisen eroa vastaava kontrasti)</p> <p>Kadun toiminnallisen luokan mu-kainen katuvalaistus</p> <p>Hyvä valaistus; häikäisemätön, tasainen</p>	<p>Reunakiven korkeuden säilymi-nen vakiona</p> <p>Pintakuvioiden säilyminen tunnis-tettavana</p>