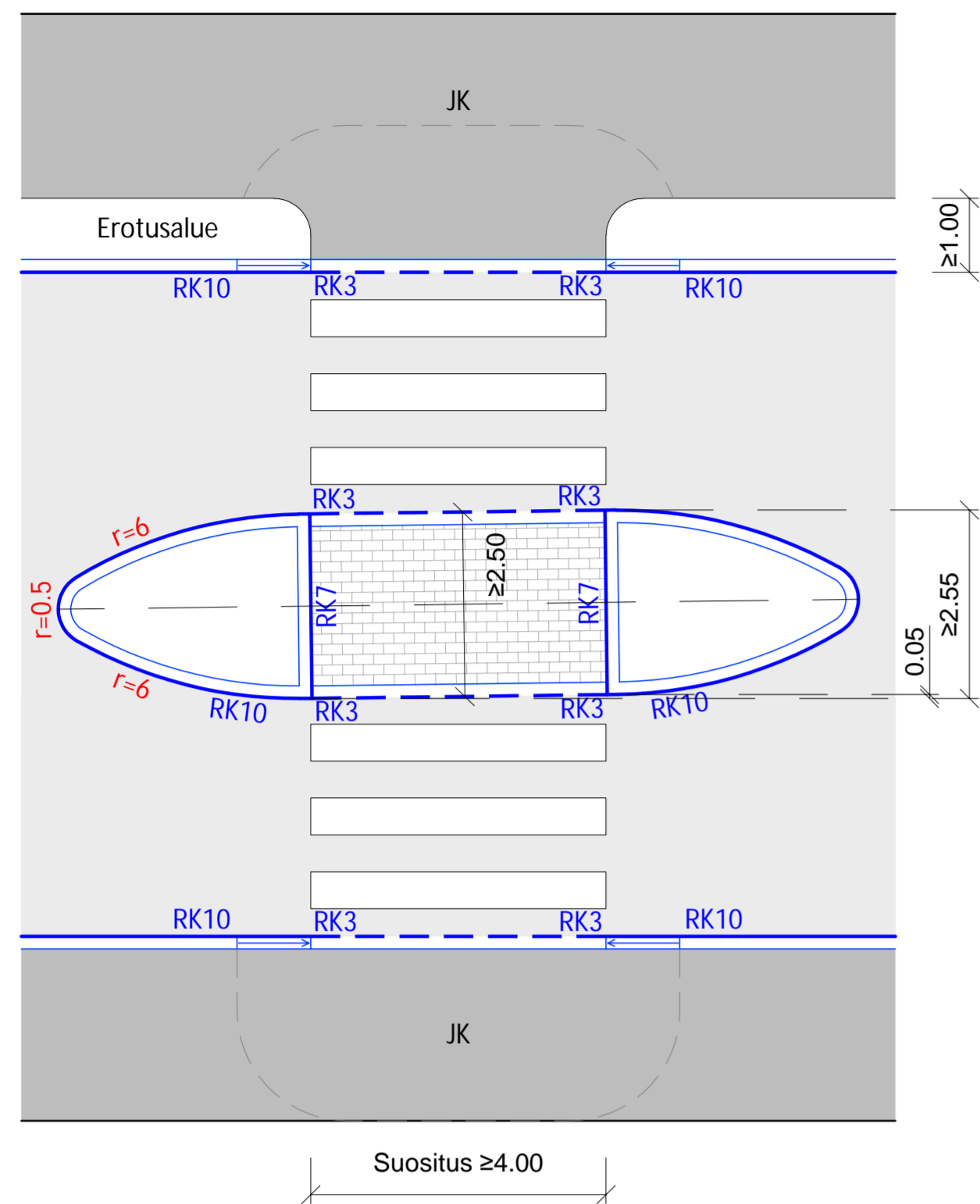
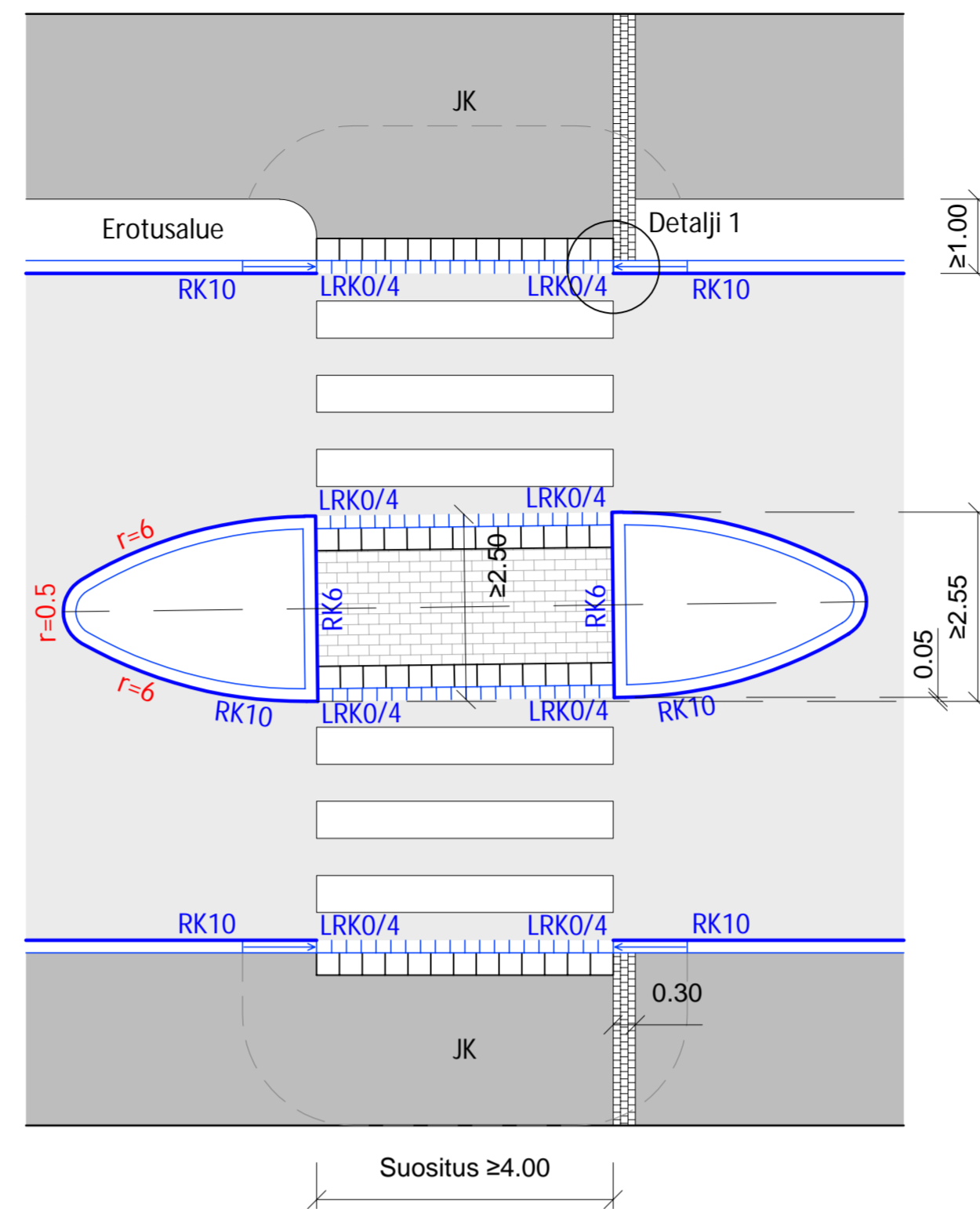


PERIAATEKUVA 1.  
SUOJATIE JALKAKÄYTÄVÄN YHTEYDESSÄ  
Esteettömyyden perustason ratkaisu



PERIAATEKUVA 1E.  
SUOJATIE JALKAKÄYTÄVÄN YHTEYDESSÄ  
Esteettömyyden erikoistason ratkaisu

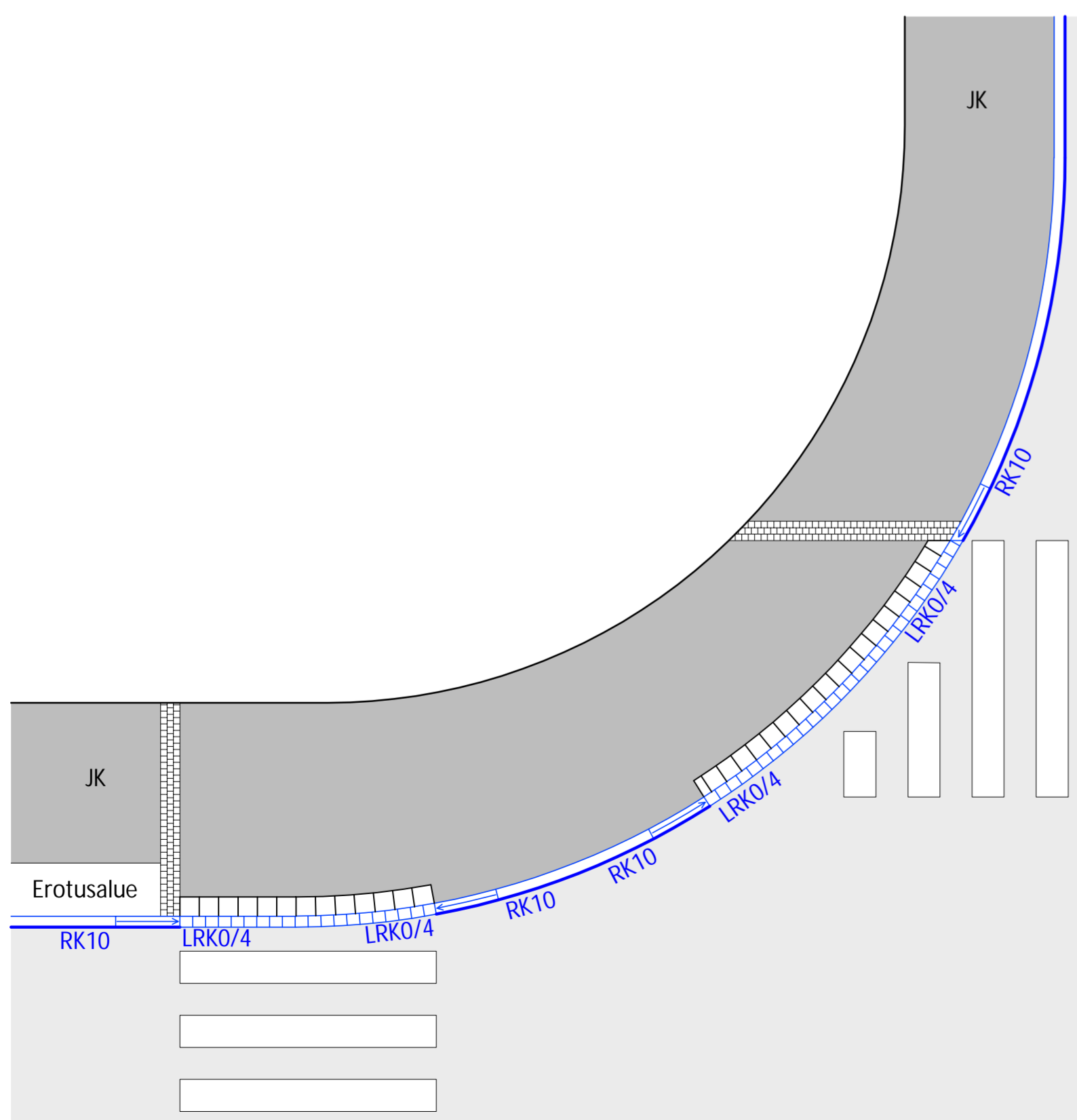


MERKINTÖJEN SELITYKSET:

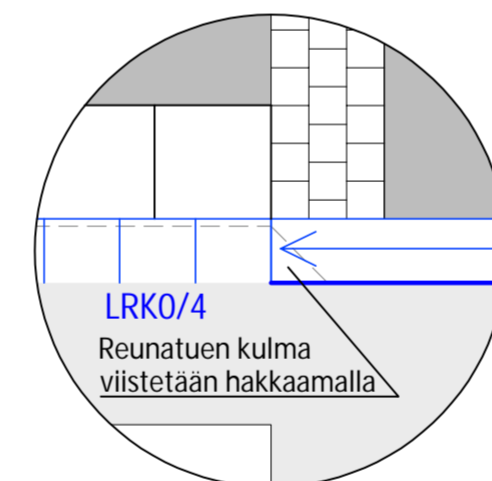
- Eroitusalueen materiaali valitaan ympärillä olevien ratkaisujen mukaan
- Asfaltti ajorata / jalkakäytävä
- Betonikiveys (138 x 278 x 80 mm), väri valitaan ympärillä olevien ratkaisujen mukaan. Varoitavan laatan vieressä ei käytetä valkoista kiveystä.
- Varoitava kahteen suuntaan urattu betonilaatta (278 x 278 x 80 mm), väri valkoinen.
- Suojatien kohdan osoittava kolmen lohkopintaisen noppakiven poikkiraita, 3x (90x90x90 mm), väri vaalean harmaa, tiililadonta
- Reunatuki, RK-merkintä osoittaa reunatuen näkymän korkeuden
- Madallettu reunatuki, näkymä 3 cm
- Luiskareunatuki, jonka näkymä laskee 4 cm -> 0 cm
- Pudotuskivi, nuoli osoittaa laskusuunnan
- Pinnan kaltevuusmuutoksen raja

1. Suojatien kohdalla reunatuen korkeuden asennustoleranssi on 10 mm tavoitteellisesta asennustasosta alaspäin.
2. Jalankulun ylitysmatkat tulisi pitää mahdollisimman lyhyinä, suositus  $\leq 7$  m valo-ohjaamattomalla suoja-alueella.
3. Liikennemerkkeille varattavan jalkakäytävän ja ajoradan välisen erotusalueen vähimmäisleveys on 1 m.
4. Yli metrin pituisia pudotuskiviä voidaan käyttää loiventamaan jalkakäytävän ja ajoradan korkeuserojen välistä kaltevuusmuutosta, erityisesti kun ei ole tilaa erotusalueelle.
5. Jos ajoradan reunassa ei ole  $\geq 1$  m leveää erotusaluetta, tasataan jalkakäytävän ja ajoradan välinen korkeusero koko jalkakäytävän leveydellä.
6. Kaarevalla reunatukilinjalla (kaarresäde  $< 12$  m), varoitavat laatat leikataan kiilamaisesti detaljiin 2 mukaan.
7. Varoituslaattarivin päätysivut leikataan suojatien kohdan osoittavan noppakiviraidan tai erotusalueen pään suuntaiseksi. Mikäli varoituslaattarivi ei rajaudu em. alueisiin, laattarivin uloimmat sivut jäävät kohtisuoraksi reunakiveen nähden.

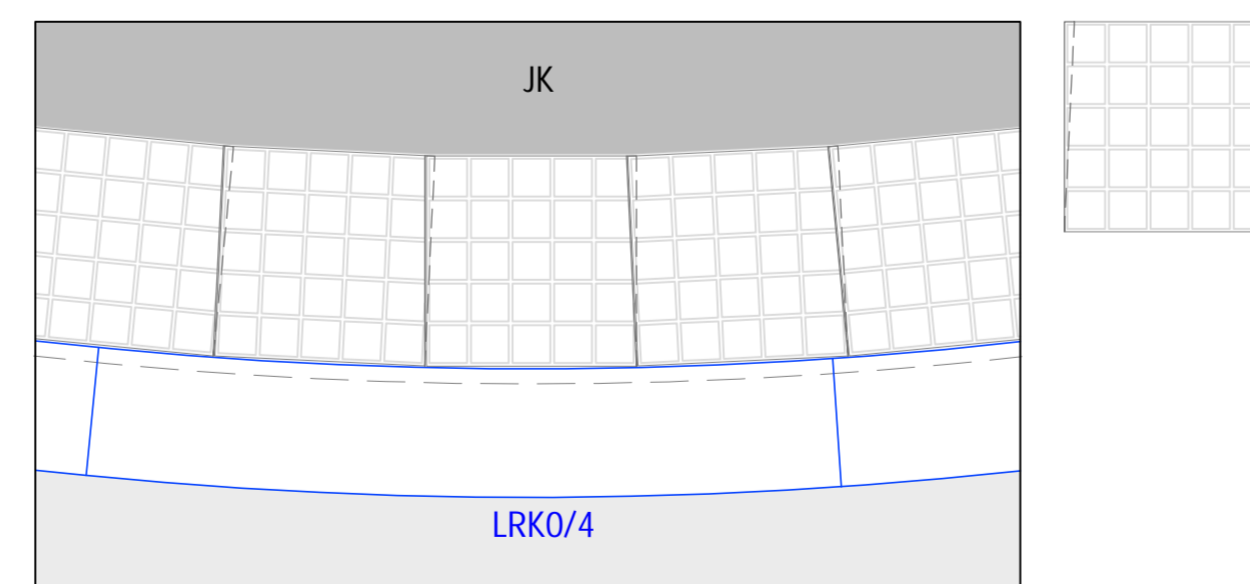
SOVELTAVA KUVA 1.  
SUOJATIE KAAREVALLA REUNATUKILINJALLA  
Esteettömyyden erikoistason ratkaisu



DETALJI 1. (1:20)  
Reunatuen viistäminen



DETALJI 2. (1:10)  
Varoituslaattojen leikkaus kaarevalla reunatukilinjalla.



TAMPEREEN KAUPUNKI KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito	
		Ylan päätös:	
<b>SUOJATIETYYPIPIIRUSTUS</b> SUOJATIE JALKAKÄYTÄVÄN YHTEYDESSÄ TYYPIPIIRUSTUS 1:80, 1:20, 1:10		Suunnittelupäällikön päätös:	
		/ §	
Ramboll Finland Oy Kansikatu 5 B 33100 Tampere puh. 020 755 611		Muutos	
		Tark.	
		Hyv.	
		Pvm.	7.12.2021
		Korvaa piir.n:o	1/20034/1
Piirt. IMal Suunn. JMäK, L.Ves, IMal Tark. Katja Seimela		Ark.n:o	
		Piir.n:o	1/21715/2