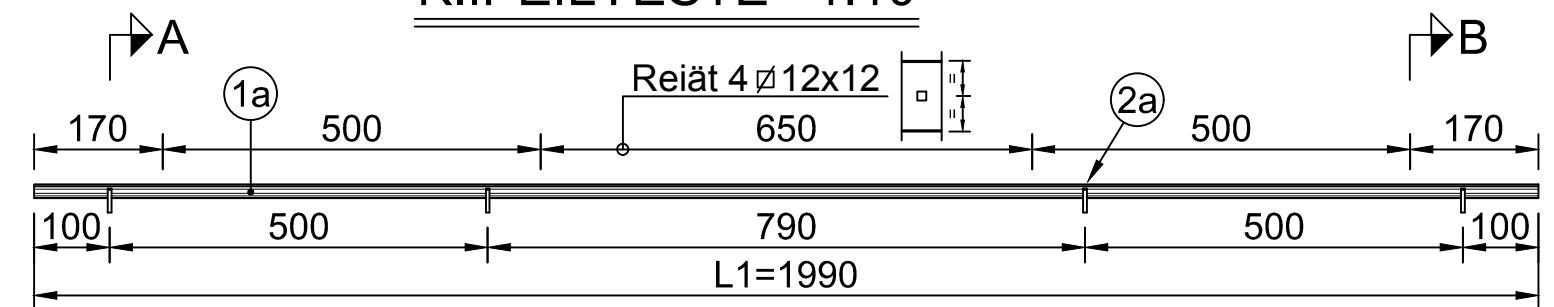
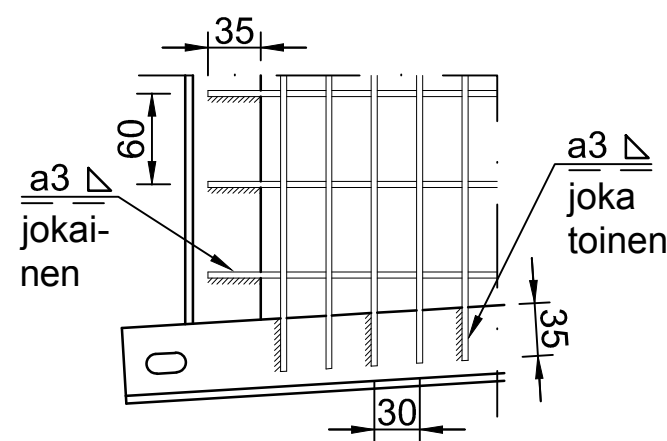
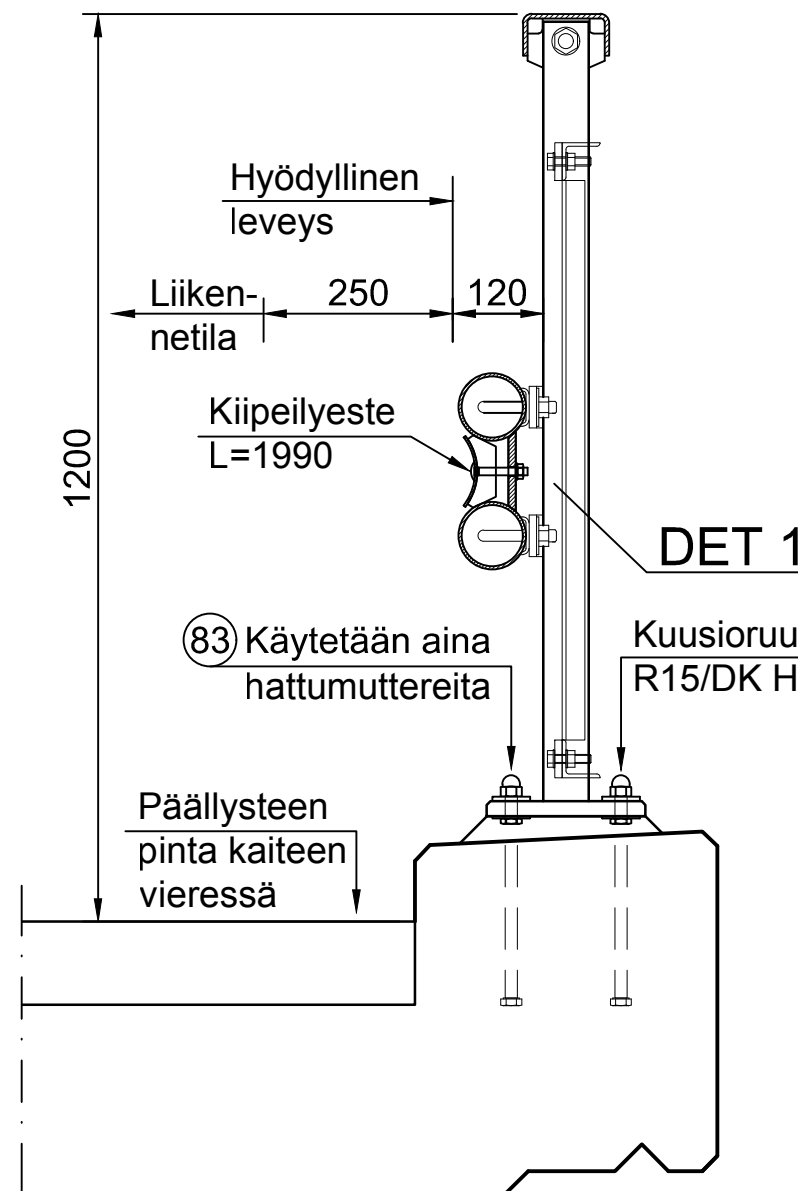


# PYLVÄS 1:10

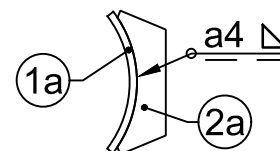
# DET 2 1:5

Suojaverkon hitsikiinnitys

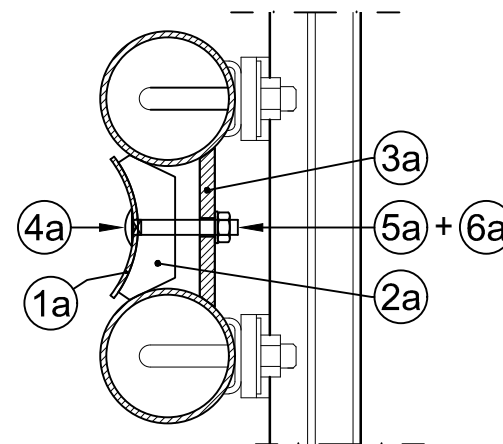
# KIIPEILYESTE 1:10



## A - A 1:5



## DET 1 1:5



Tässä piirustuksessa on esitetty muutokset Liikenneviraston teräksiseen sillankaiteen Tieh H2 (EN 1317-2) tyyppiin (28.4.2015 voimassa olleet):

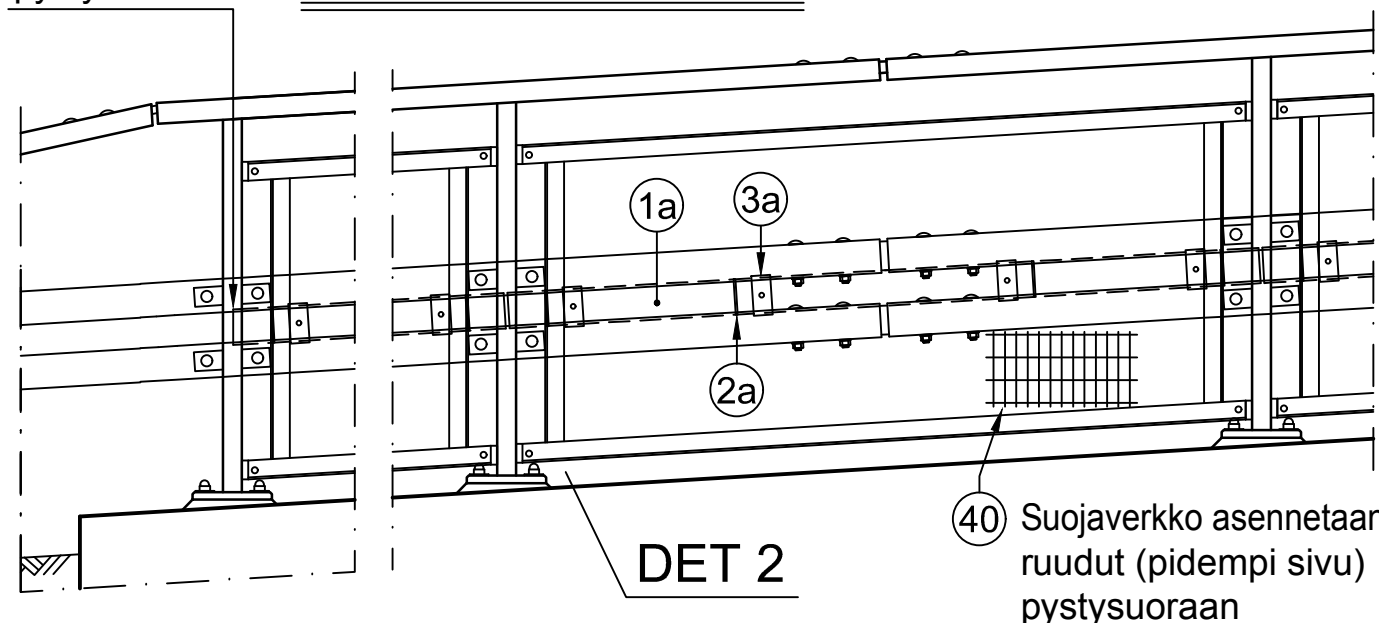
- Sillankaiteen 2-putkijohteiden väliin asennetaan kiipeilyeste
- Suojaverkko asennetaan ruudut pystysuoraan
- Kaidepylväiden kiinnityksessä käytetään aina hattumuttereita
- Sillankaiteet maalataan (tilaaja päättää), väri: grafitin harmaa (RAL 7021), siltajohteita ja suojaverkkoa ei maalata, maalausjärjestelmä: LiVi C.2 EPPUR 160/3-FeZnSaS
- Sillan liikuntasauvojen kohdille heijastava varoitusteippi (SFS-EN 12899-1, heijastusluokka R1) yläjohteen liikuntajatkoksen molemmiin puolin. Teipin väri kaiteen kontrastin mukaan keltainen tai oranssi, kts. 30342/401 "Kaidेरunko"

Kaikki teräsosat ja kiinnikkeet kuumasinkitään InfraRYL:in kohdan 42050.4.2 mukaisesti

OSA	NIMI	MITAT - STANDARDI - TERÄSLAATU
1a	Kiipeilyeste	112x1990x3 S 355 J2H
2a	Laatta	37x5x96 S 355 J2H
3a	Laatta	10x50x105 S 355 J2H
4a	Lukkoruuvi	M10x70 -8.8 SFS 2458
5a	Kuusiomutteri	M10 -8 SFS-ISO 4032
6a	Aluslaatta	10-140 HV SFS-ISO 7089

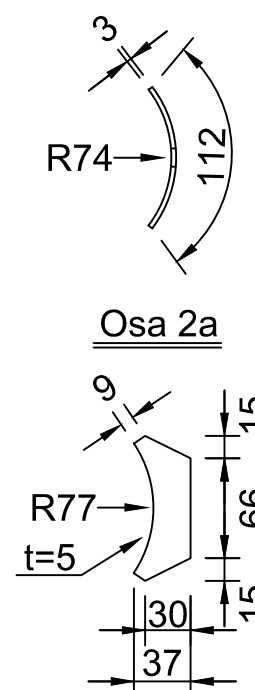
Sillan päissä kiipeilyesteen pää viistetään pystysuoraan

## KAIDERUNKO 1:20



Hitsiluokka (osat 1a - 2a): C (SFS-EN ISO 5817)

## B - B 1:5



</