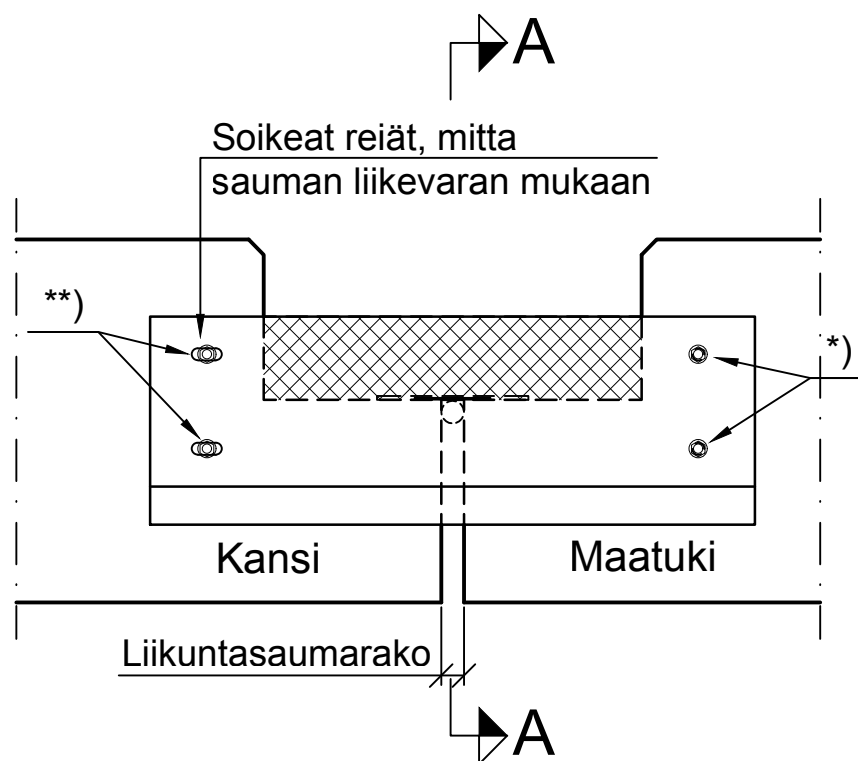
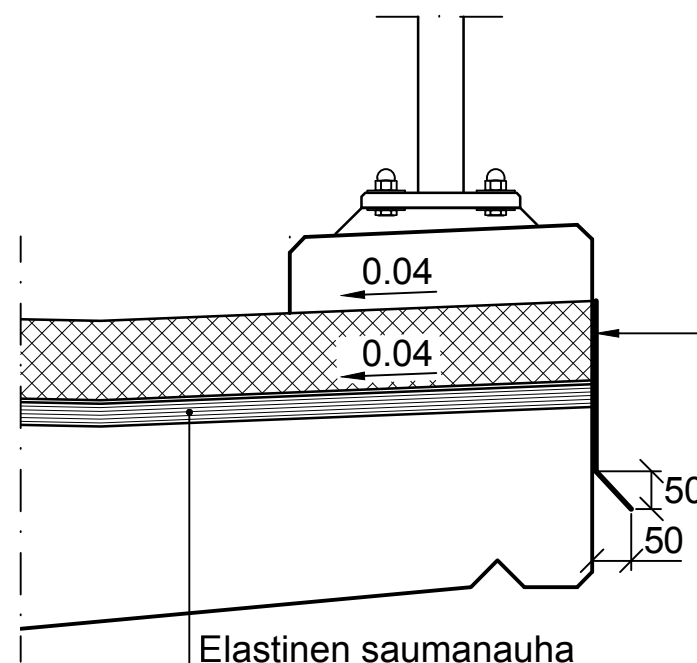


# MASSALIIKUNTASAUMA 1:10

reunapalkin kohdalla



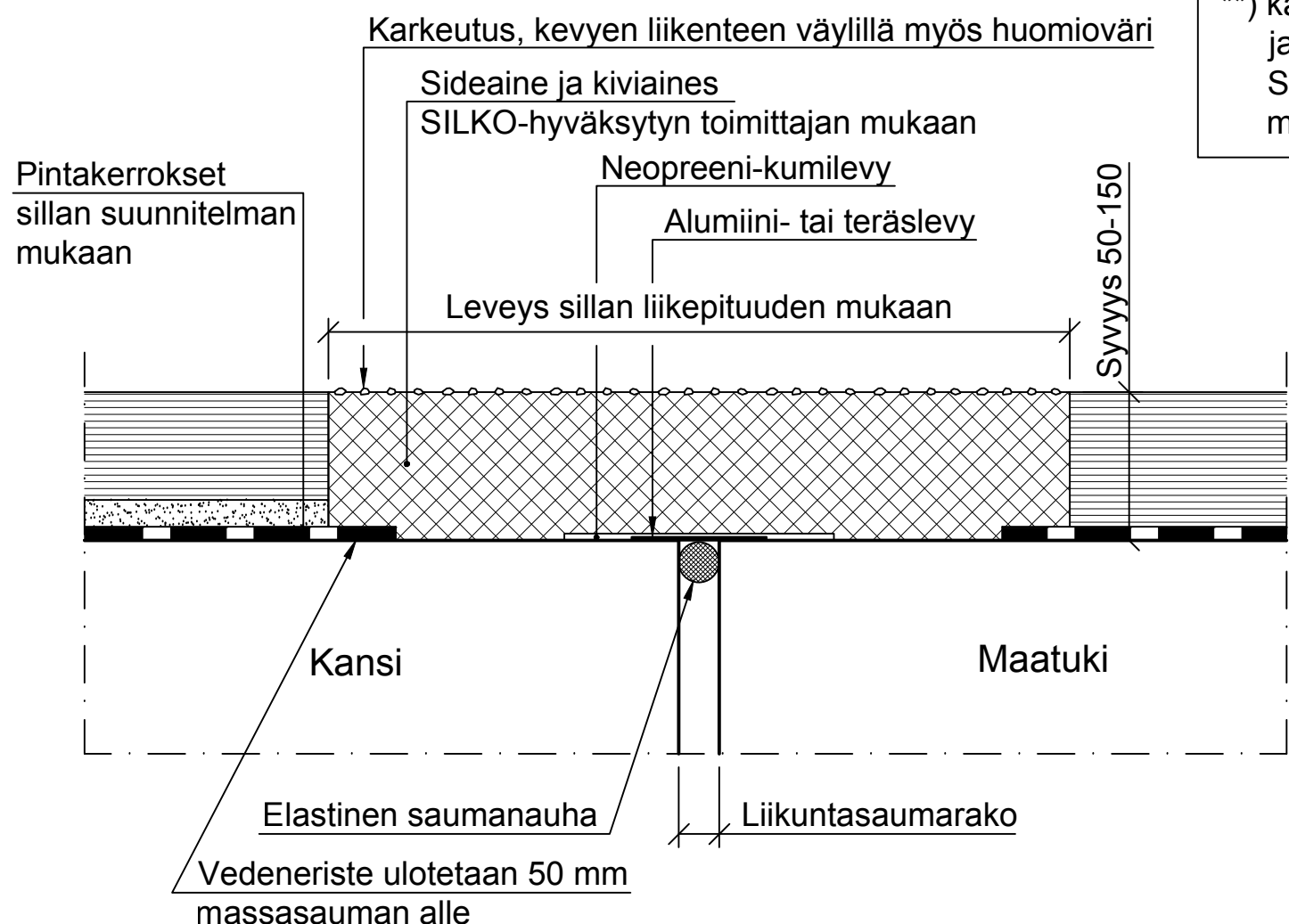
## A - A 1:10



Reunapalkkien ulkopintaan kiinnitetään haponkestävä SFS-EN 10088-1.4301 teräslevy t = 4 mm, joka toimii massaliikuntasauman muottina. Levyn yläreuna asennetaan massaliikuntasauman yläpinnan tasolle.

# MASSALIIKUNTASAUMA 1:5

kannessa

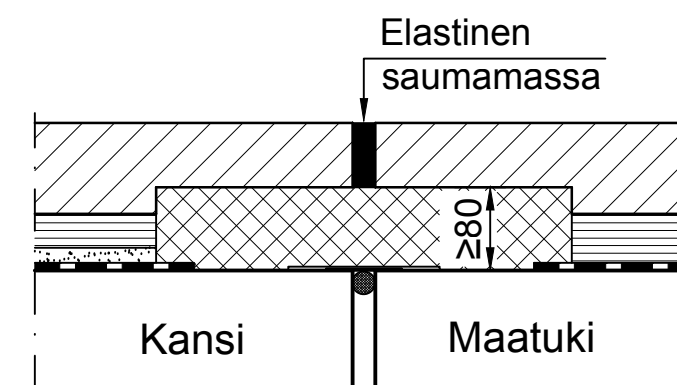


Teräslevyn kiinnitys:

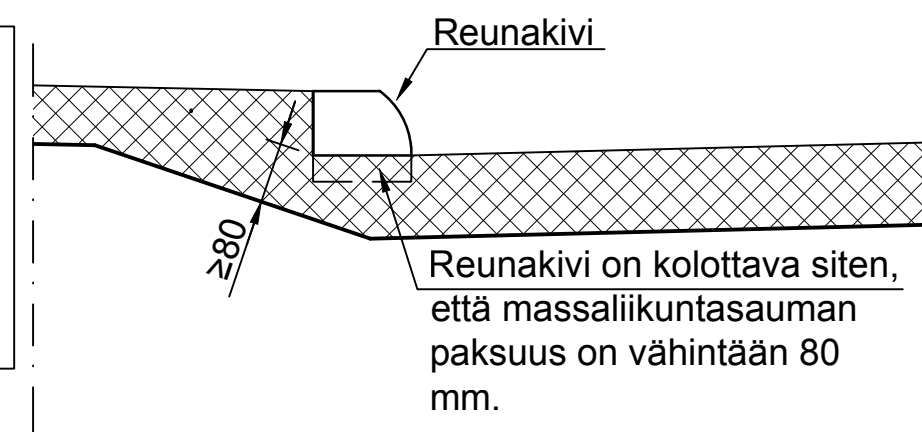
- \*) maatuen reunapalkki, haponkestävä A4 kiila-ankkuri, esim. Sormat S-KAH 8/10
- \*\*) kannen reunapalkki, kemiallinen kiinnike ja haponkestävä A4 kierretanko, esim. Sormat KEM ja VH 8x110 (ei kiristetä momenttiin, mahdollistettava sauman liike)


# REUNAKIVEN LOVEUS 1:10

Massaliikuntasauman kohdalla reunakivi on kolottava siten, että massaliikuntasauman paksuus on vähintään 80 mm.



## B - B 1:10





HELSINGIN KAUPUNKI

RAKENNUSVIRASTO

Katu- ja puisto-osasto

PL 1515, Kasarmikatu 21

00099 HELSINGIN KAUPUNKI

p.(09) 310 1661

f.(09) 310 38328

www.hkr.hel.fi


s-posti: etunimi.sukunimi@hel.fi

KAUP.OSA, OSA-ALUE

MASSALIIKUNTASAUMA

Normaalipiirustus

|    |                  |                  |       |           |               |
|----|------------------|------------------|-------|-----------|---------------|
| MK | LIITTYY          | NRO<br>30342/415 | KHS   |           |               |
|    | KORVAA 29400/722 |                  | YTLK  |           |               |
|    | KORVATTU         |                  | HYV.  | 15.2.2016 | Ville Alajoki |
|    | ASEMAKAAVA       |                  | TARK. |           |               |
|    | LIIKENNES.       |                  | LAAT. |           |               |



A-INSINÖÖRIT

A-Insinöörit Suunnittelu Oy

Satakunnankatu 23 A

33210 Tampere

Puh 0207 911 777

Fax 0207 911 778

etunimi.sukunimi@ains.fi

|       |           |               |
|-------|-----------|---------------|
| HYV.  | 22.1.2016 | Markku Äijälä |
| TARK. | 22.1.2016 | Markku Äijälä |
| LAAT. | 22.1.2016 | Esko Syrjälä  |