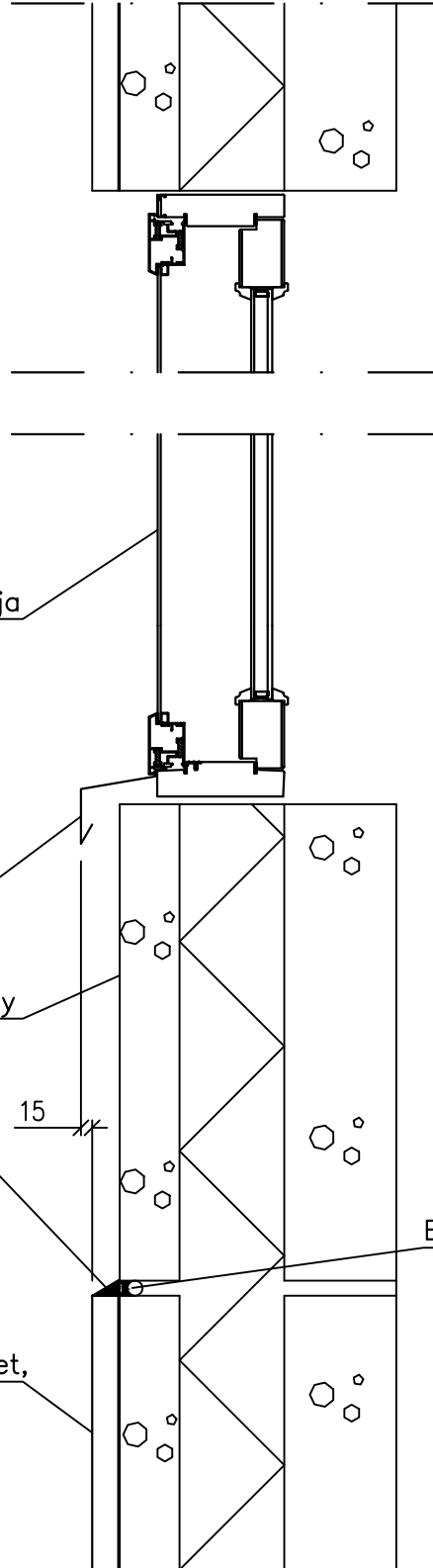


URAKKALASKENTAAN

MUUTOS	PVM	TEKI	TARK.	HYV.	ERITTELY	AIHEUTTAJA	
KAUP. OSA / KYLÄ	KORTTELI / TILA	TONTTI / REK. NRo		VIRANOM. ARKISTOMERK.		RATU	
KLAUKKALA	3312	7					
KORJAUS					RAKENNEPIIRUSTUS	NRo	
TYÖN NIMI SUOPOLKU 1 SUOPOLKU 1 01800 KLAUKKALA					JULKISIVUDETALJIT,	MK 1:10 1:20 1:5	
					UUDET RAKENTEET		
konstru Insinööritoimisto Konstru Oy Hevosenkentä 3, 9. krs 02600 ESPOO	PVM	14.11.2024	PIIRT.	ATa	TYÖ NRo	53450	HANKENUMERO
	SUUNN.	RI Aki Tapio			SUUNN. ALA	PIIR. NRo	
	RI Aleksi Nummelin						
	TARK.	MLa	HYV.		RAK	10	MUUTOS

JD1	PYSTYLEIKKAUS IKKUNAN KOHDALTA, PERIAATE
JD2	PARVEKE BETONIKAITEEN KOHDALLA, PERIAATE
JD3	PARVEKE PINNAKAITEEN KOHDALLA, PERIAATE
JD4	YLIMMÄN PARVEKKEEN PALO-OASTOINTI EI30, PERIAATE
JD5	TOMUTUSPARVEKKEEN KAITEEN KOROTUS, PERIAATE
JD6	HUONEISTOPARVEKKEEN PARVEKEKAIDE, NAAMAKUVA
JD7	PARVEKE-ELEMENTTIENTUENTA SEKÄ SAUMOJEN KORJAUS, PERIAATE
JD8	RÄYSTÄSKOURUN KORJAUS, PERIAATE

PERIAATE



Uudet ikkunat saumoineen ja tilkerakoineen laatutaso-
määritelmän mukaan.
Ikkunoiden asennus RT
41-10947 kortin mukaan.

Uusi vesipelti ulotetaan
15 mm tiililaatan
ulkopinnasta

Valkobetonipinnan esikäsittely
ja maalaus selostuksen
mukaan.

Valkobetonin ja tiililaatan
rajakohtaan tehdään
kallistusviiste elastisella
saumamassalla

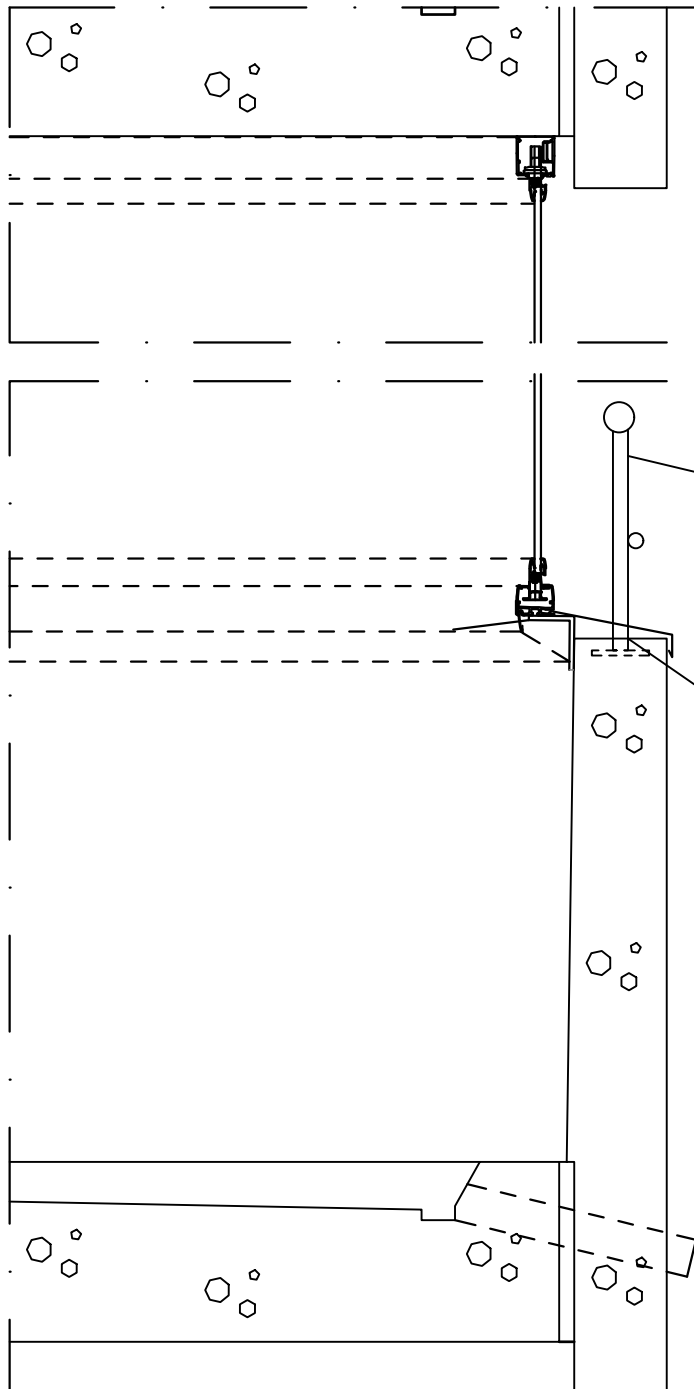
15

Elementtisaumat uusitaan

Tiililaattapintojen toimenpiteet,
ks. selostus

PERIAATE

LASITUSJÄRJESTELMÄN
MITOITUKSEN TEKEE SEN
TOIMITTAJA. URAKOITSIJA
MITTAA RAKENNUSPAIKALTA
KAIKKI MITAT LASITUSTA
VARTEN.



Kaide esikäsitellään
puhdistusasteeseen SA1/2,
tai vastaavasti mekaanisesti
puhdistusasteeseen ST2.
Kaiteen huoltomaalaus
selostuksen mukaan.

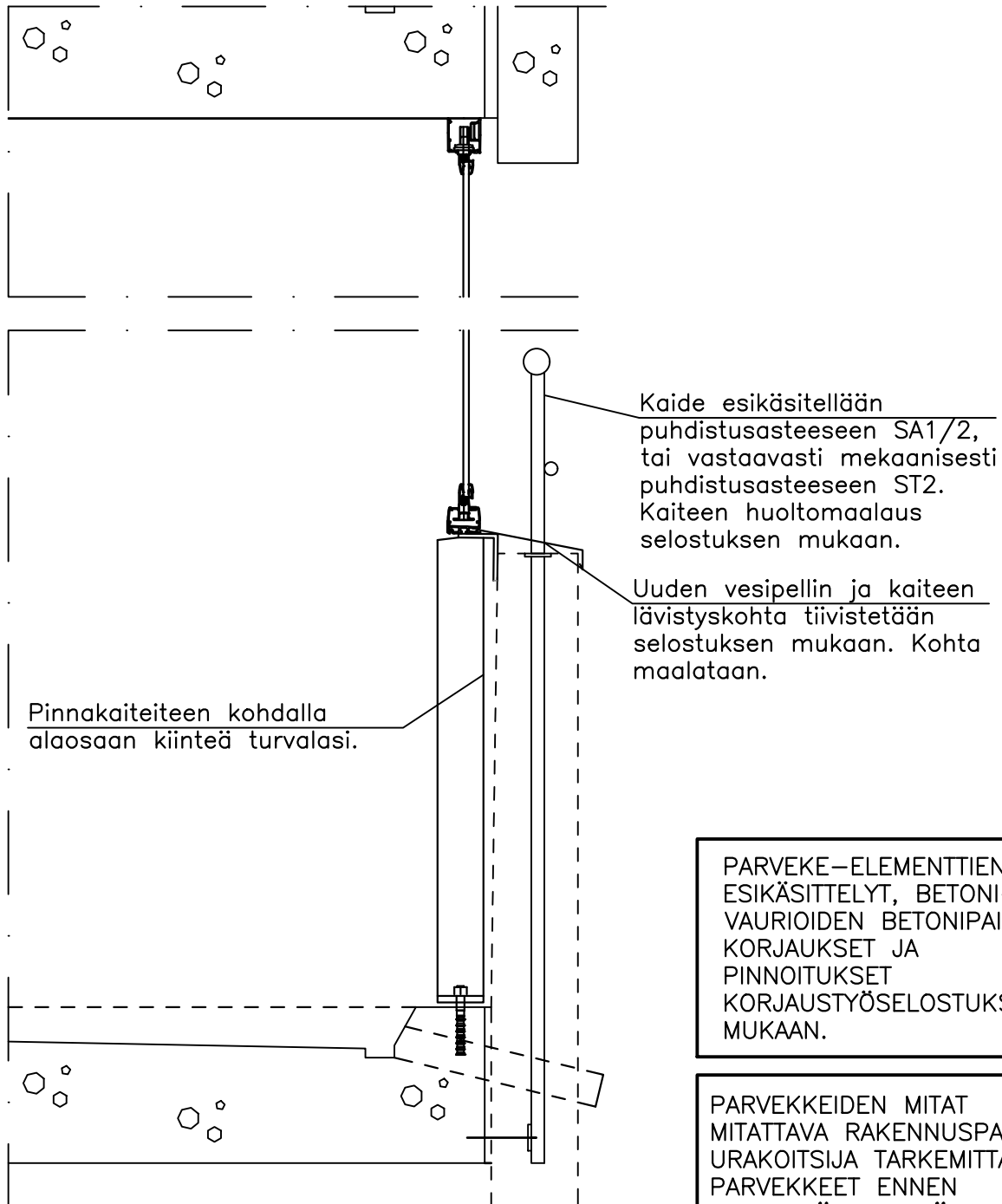
Uuden vesipellin ja kaiteen
lävistyskohta tiivistetään
selostuksen mukaan. Kohta
maalataan.

PARVEKE-ELEMENTTIEN
ESIKÄSITTELYT, BETONI-
VAURIOIDEN BETONIPAikka-
KORJAUKSET JA
PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN
MUKAAN.

PARVEKKEIDEN MITAT
MITATTAVA RAKENNUSPAIKALTA.
URAKOITSIJA TARKEMITTAA
PARVEKKEET ENNEN
LASITUSJÄRJESTELMÄN
TILAAMISTA.

PERIAATE

LASITUSJÄRJESTELMÄN
MITOITUKSEN TEKEE SEN
TOIMITTAJA. URAKOITSIJA
MITTAA RAKENNUSPAIKALTA
KAIKKI MITAT LASITUSTA
VARTEN.



PARVEKE-ELEMENTTIEN
ESIKÄSITTELYT, BETONI-
VAURIOIDEN BETONIPAikka-
KORJAUKSET JA
PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN
MUKAAN.

PARVEKKEIDEN MITAT
MITATTAVA RAKENNUSPAIKALTA.
URAKOITSIJA TARKEMITTAA
PARVEKKEET ENNEN
LASITUSJÄRJESTELMÄN
TILAAMISTA.

EI30, PERIAATE

Strongtie ABR 90 kulmalevy. Kiinnitys puuhun
8 kpl. CSA 5,0X40 ruuveilla. Teräsprofiiliin
kiinnitys 2 kpl. 6,3x19 Rst Pias-poraruuvein.
Kulmalevyt ristiin, ei samalle sivulle palkissa.

Nykyinen verhouslaudoitus puretaan

48x98 k300 koolaus (uusi)

2 x palosuojakuitusementtilevy, esim.
Swisspearl Luja A-levy 12 mm (uusi),
näkyvät pinnat maalataan

Nykyinen 100x50x3 k600

Räystäälle asennetaan
räystäsventtiili palokatolla,
esim. Renotech FB.

KIINTEÄ LASI

Kaikki liittymät tiivistetään
silikonipohjaisella
palokatkomassalla, esim. Hilti
CFS-S SIL.

Nykyinen
120x50x3,0

PIELISEINÄ

Lasituksen
mitoittaja/suunnittelija
huomioi painumavaran

Parvekkeiden ikkunat ja ovet
puretaan ja uusitaan laatu-
tasomääritelmän mukaan.

PARVEKKEIDEN MITAT MITATTAVA
RAKENNUSPAIKALTA. URAKOITSIJAN
TARKEMITTAAMAA PARVEKKEET ENNEN
LASITUSJÄRJESTELMÄN
TILAAMISTA.

PALOSUOJALEVYJEN
ASENNUS JA KIIINNITYS
VALMISTAJAN OHJEIDEN
MUKAAN.

PARVEKE-ELEMENTTIENTEN
ESIKÄSITTELYT, BETONI-
VAURIOIDEN BETONIPAikka-
KORJAUKSET JA
PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN
MUKAAN.

KOROTUS, PERIAATE

Tomutusparvekkeiden kaiteita korotetaan kuumasinkityillä teräsputkilla. Uudet profiilit maalataan selostuksen mukaan.

Ø42,4x3,2 kuumasinkitty

Ø42,4x3,2 kuumasinkitty nykyisten pystyputkien kohdille

Korotusosan korkeus mitataan rakennuspaikalta.

Pohjalevy U-profiili 50x50x4,0, kuumasinkitty, mitat tarkitettava paikalta + 2 M8 läpipulttaus

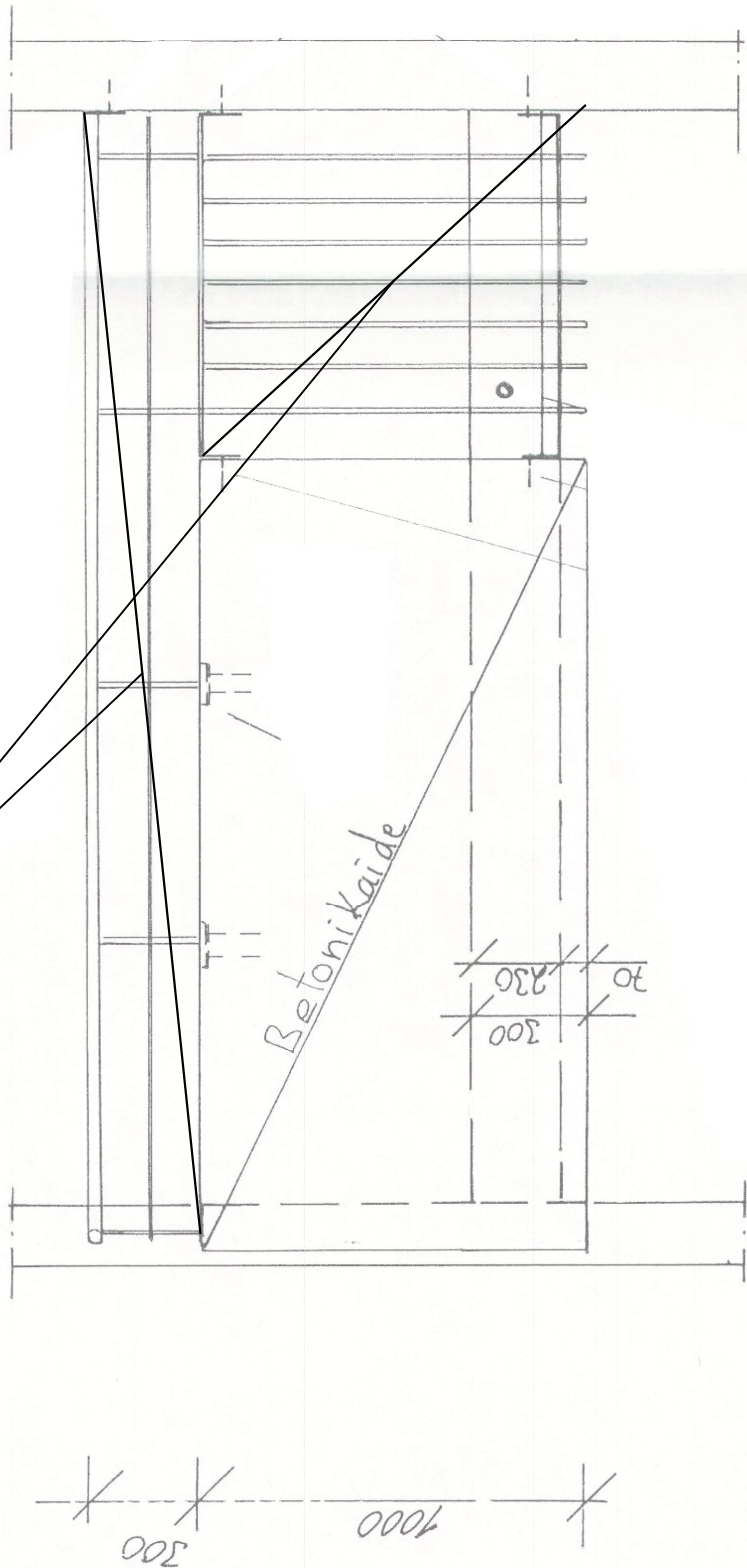
Nykyinen käsijohde esikäsitellään puhdistusasteeseen SA1/2, tai vastaavasti mekaanisesti puhdistusasteeseen ST2. Kaiteen huoltomaalaus selostuksen mukaan.

1200

PARVEKE-ELEMENTTIEN
ESIKÄSITTELYT, BETONI-
VAURIOIDEN BETONIPAikka-
KORJAUKSET JA
PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN
MUKAAN.

NAAMAKUVA

Kaide esikäsitellään puhdistusasteeseen
SA1/2, tai vastaavasti mekaanisesti
puhdistusasteeseen ST2. Kaiteen
huoltomaalaus selostuksen mukaan.



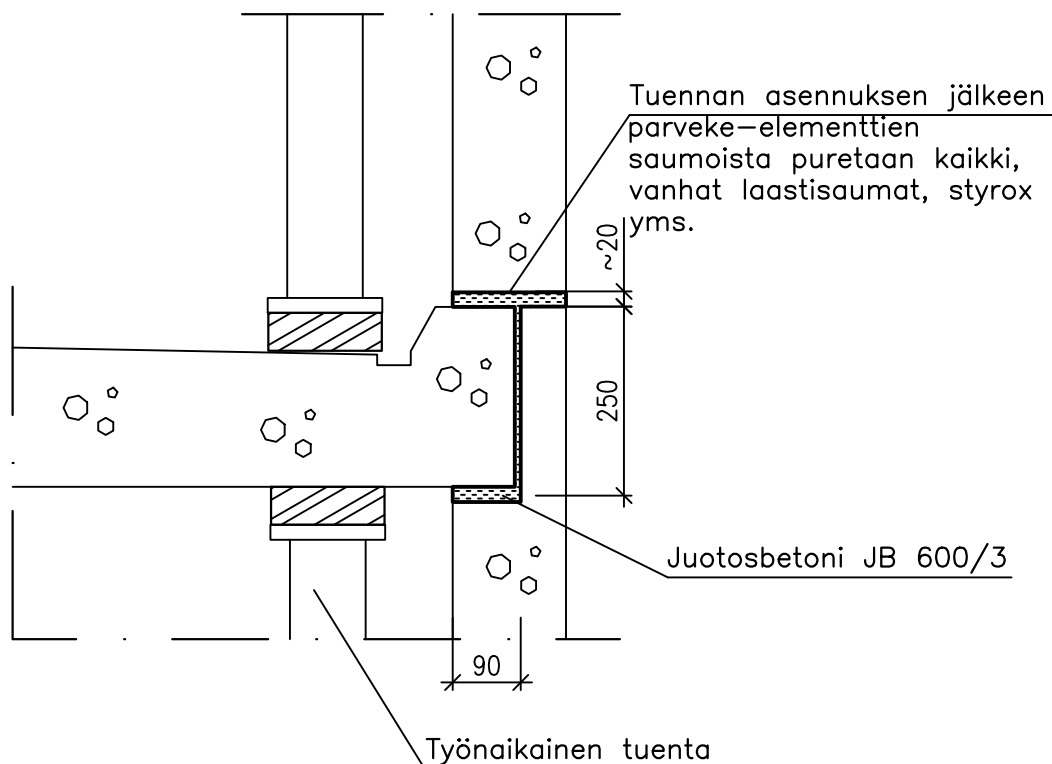
PARVEKE-ELEMENTTIEN ESIKÄSITELYT,
BETONI- VAURIoidEN BETONIPAIKKA-
KORJAUKSET JA PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN MUKAAN.

PARVEKKEIDEN MITAT MITATTAVA
RAKENNUSPAIKALTA. URAKOITSIJA
TARKEMMITTAA PARVEKKEET ENNEN
LASITUSJÄRJETELMÄN TILAAMISTA.

PARVEKKEIDEN MITAT MITATTAVA
RAKENNUSPAIKALTA. URAKOITSIJA
TARKEMMITTAA PARVEKKEET ENNEN
LASITUSJÄRJETELMÄN TILAAMISTA.

SAUMOJEN KORJAUS, PERIAATE

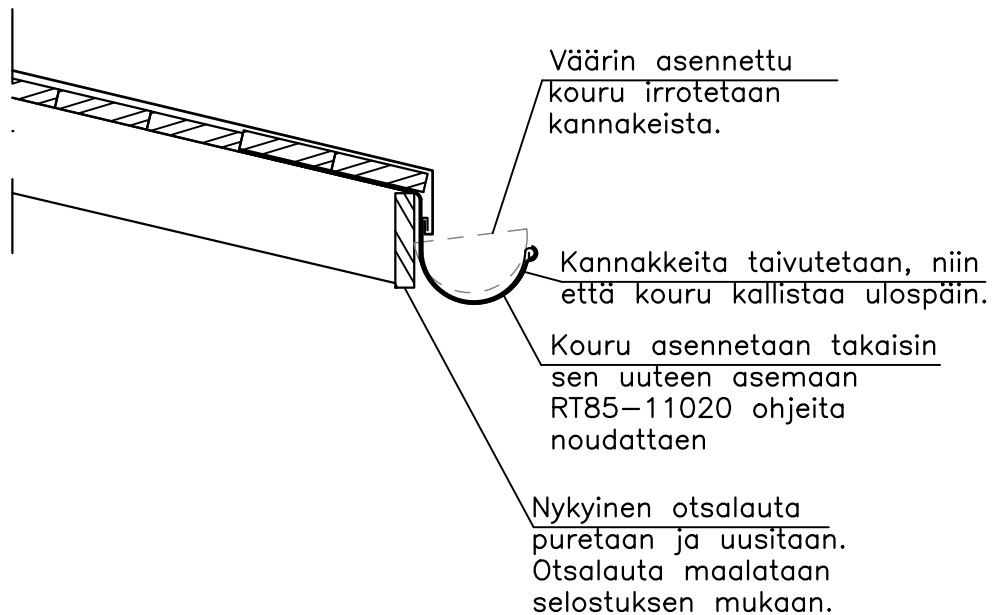
PARVEKE-ELEMENTTIEN
ESIKÄSITTELYT, BETONI-
VAURIOIDEN BETONIPAikka-
KORJAUKSET JA
PINNOITUKSET
KORJAUSTYÖSELOSTUKSEN
MUKAAN.



Työjärjestys:

1. Asennetaan työnaikaiset tuennat
2. Saumoista puretaan laastit, styrox yms.
3. Asennetaan valustopparit ja tehdään tarvittavat valureiät.
4. Saumat juotosvaletaan painevaluna, varmistettava, että saumat täyttyvät kauttaaltaan.
5. Työnaikaisen tuennan purku aikaisintaan 2 vrk. kuluttua juotosvalusta.

HUOM! JOS SAUMAVALUJA KORJATAAN SAMANAIKaisesti
YLEMMILLÄ PARVEKKEILLA ON HUOMIOITAVA
TYÖNAIKAISEN TUENNAN KAPASITEETIN LISÄYS (+15
kN/PARVEKKEEN REUNA/PER KERROS).



TOIMENPIDE TEHDÄÄN KAIKILLA RÄYSTÄILLÄ. SYÖKSYTORVIIN TEHDÄÄN MUUTOKSET KOURUN ASEMOINNIN VAATIMASSA LAAJUUDESSA.