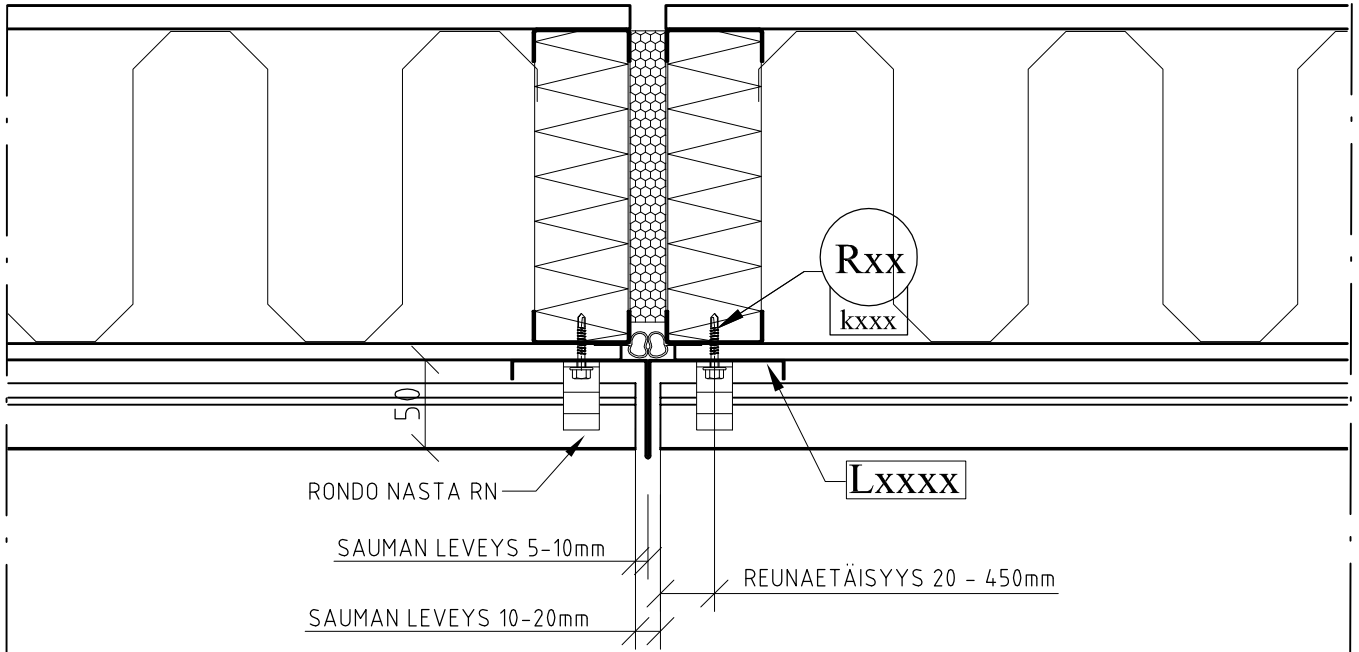



Vaakadetaljit:

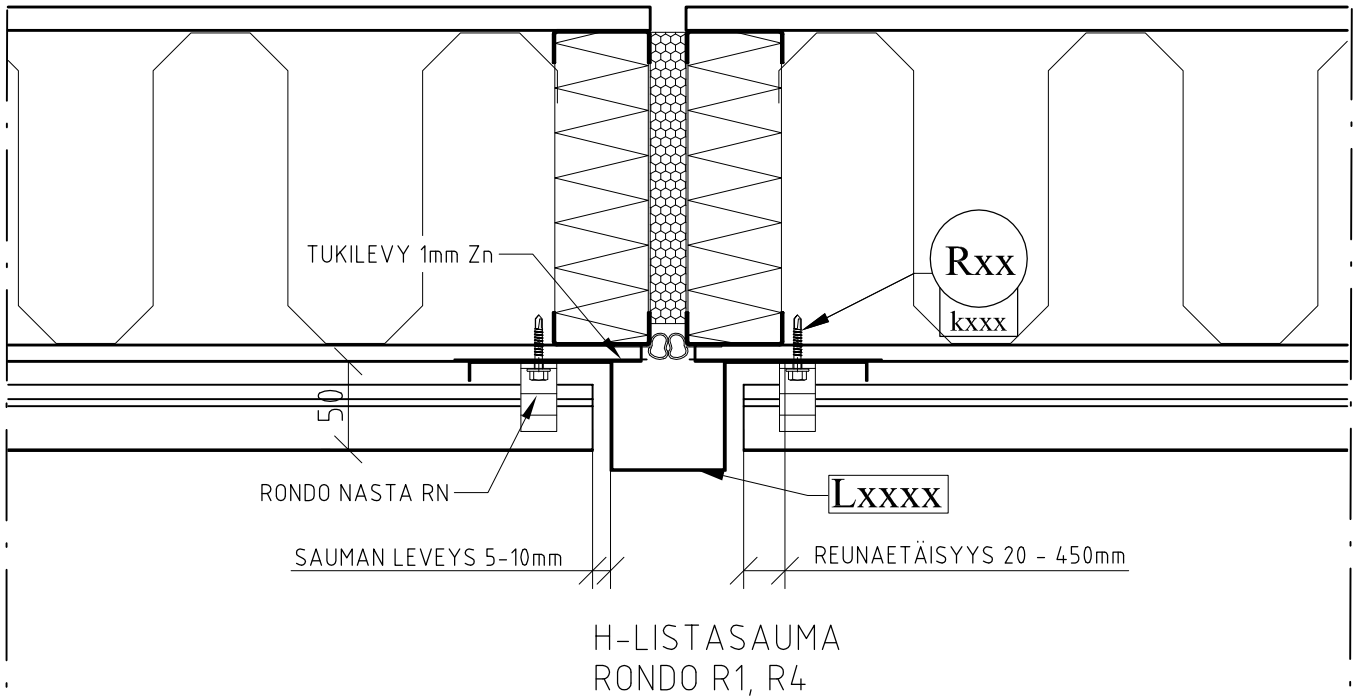
5201.1	Rondo pystysaumatyypit, R1/4 T-listasauma ja avosauma R1B
5201.2	Rondo pystysaumatyypit, avosauma R1
5201.3	Rondo pystysaumatyypit, R1/4 H-listasauma
5202.1	Rondo ulkonurkkaliittymä
5202.2	Rondo ulkonurkkaliittymä
5203.1	Rondo sisänurkkaliittymä
5203.2	Rondo sisänurkkaliittymä
5210	Rondo MSE-ikkunaliittymä (käyntiovi / aukko)
5211	Rondo AL-ikkunaliittymä (käyntiovi / aukko)




T-LISTASAUMA
RONDO R1, R4

Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö		
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö	Mittakaava	
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			VAAKADETALJI PYSTYSAUMATYYPIT	-	
			Suunn. SUUNNITTELIJA	Suunn.ala, työnumero ja piirustusnumero	Liittyvä piir.
			Pvm. 22.06.2009	RAK - 2009 - 5201.1	Muutos



Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö	Mittakaava
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			VAAKADETALJI PYSTYSAUMATYYPIT	-
			Suunn. SUUNNITTELIJA	Liittyvä piir.
			Pvm. 22.06.2009	Muutos
			Suunn.ala, työnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5201.3	

Rxx
kxxx

5-10


50

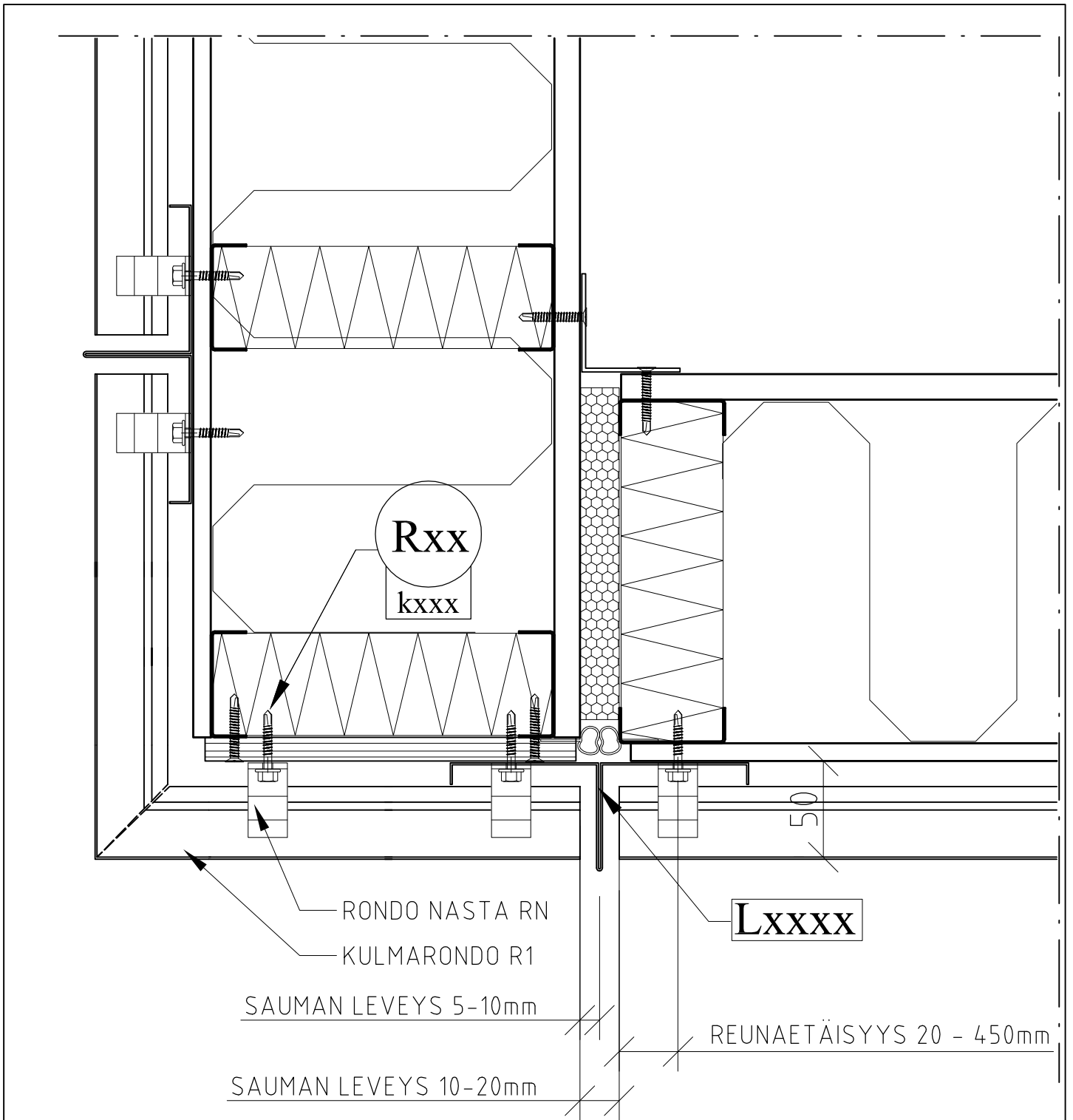
RONDO NASTA RN

Lxxxx


SAUMAN LEVEYS 5-10mm

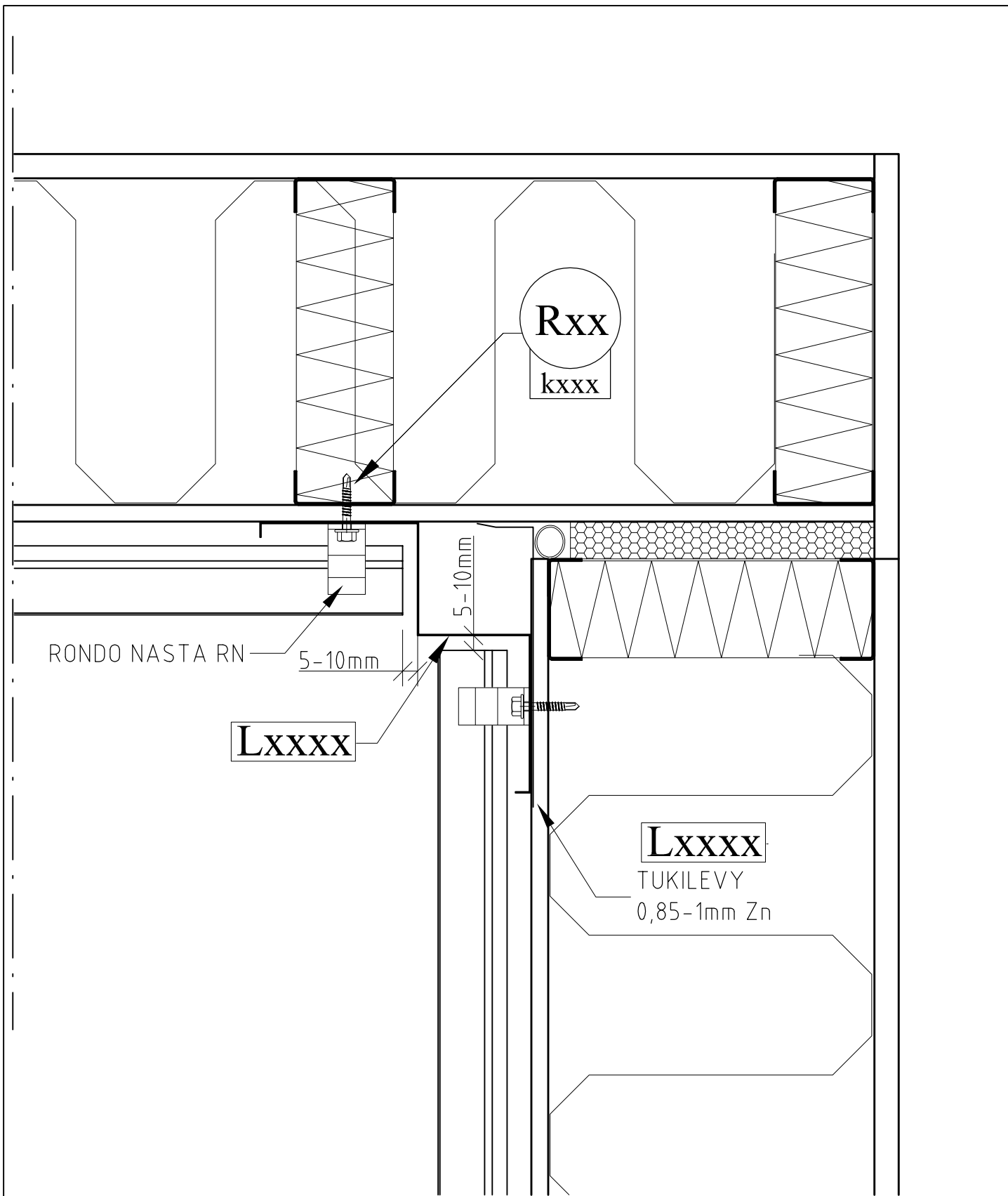
Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutosnunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	Mittakaava
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö VAAKADETALJI ULKONURKKALIITYMÄ	-
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			Suunn. ala, työnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5202.1	Liittyvä piir.
Piirt. PIIRTÄJÄ Suunn. SUUNNITTELIJA Pvm. 22.06.2009				Muutos




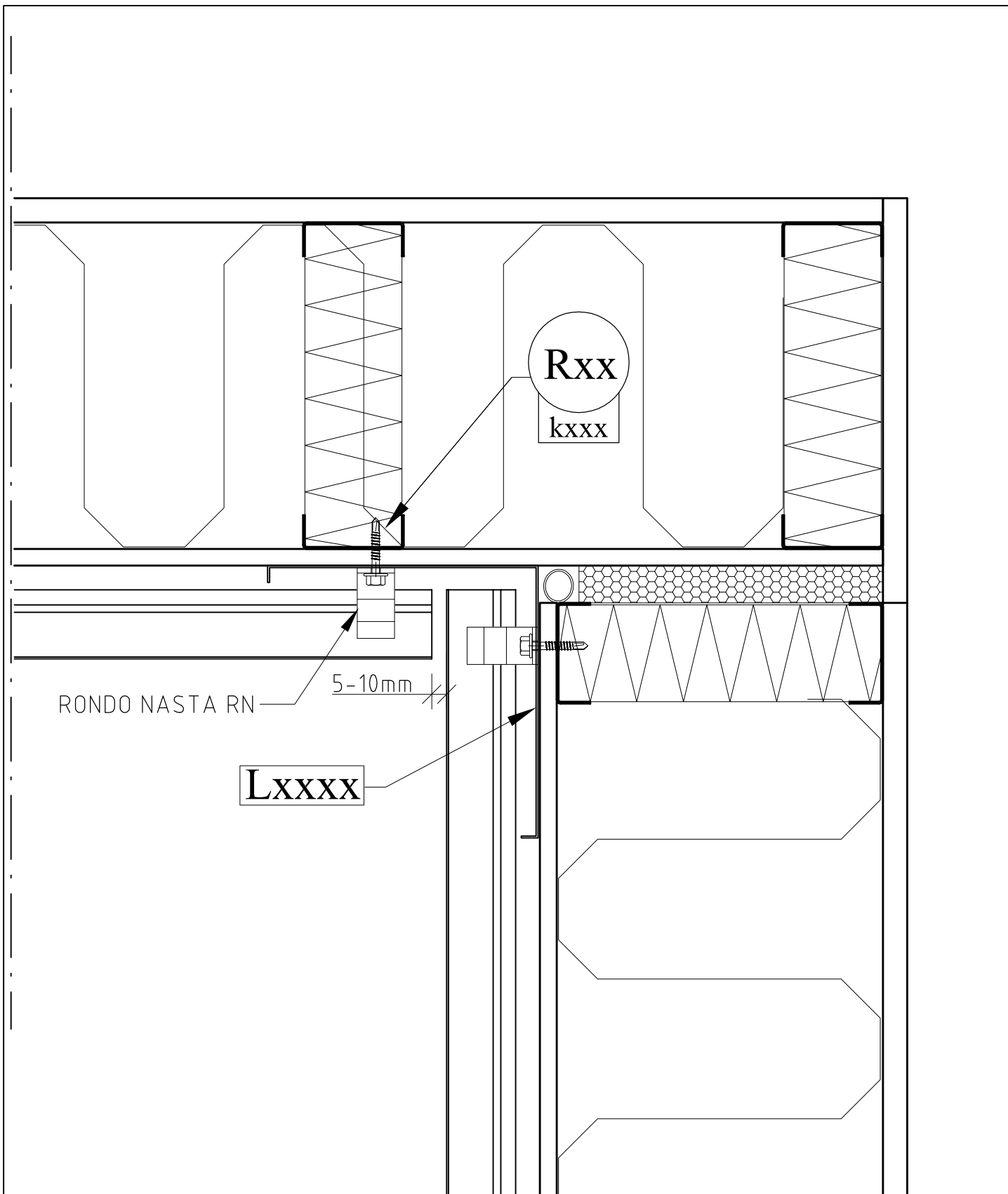
Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	Mittakaava
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö VAAKADETALJI ULKONURKKALIITYMÄ	-
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			Suunn. SuUNNITTELIJA	Liittyvä piir.
			Piirt. PIIRTÄJÄ	Muutos
			Pvm. 22.06.2009	
			Suunn.ala, työnnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5202.2	




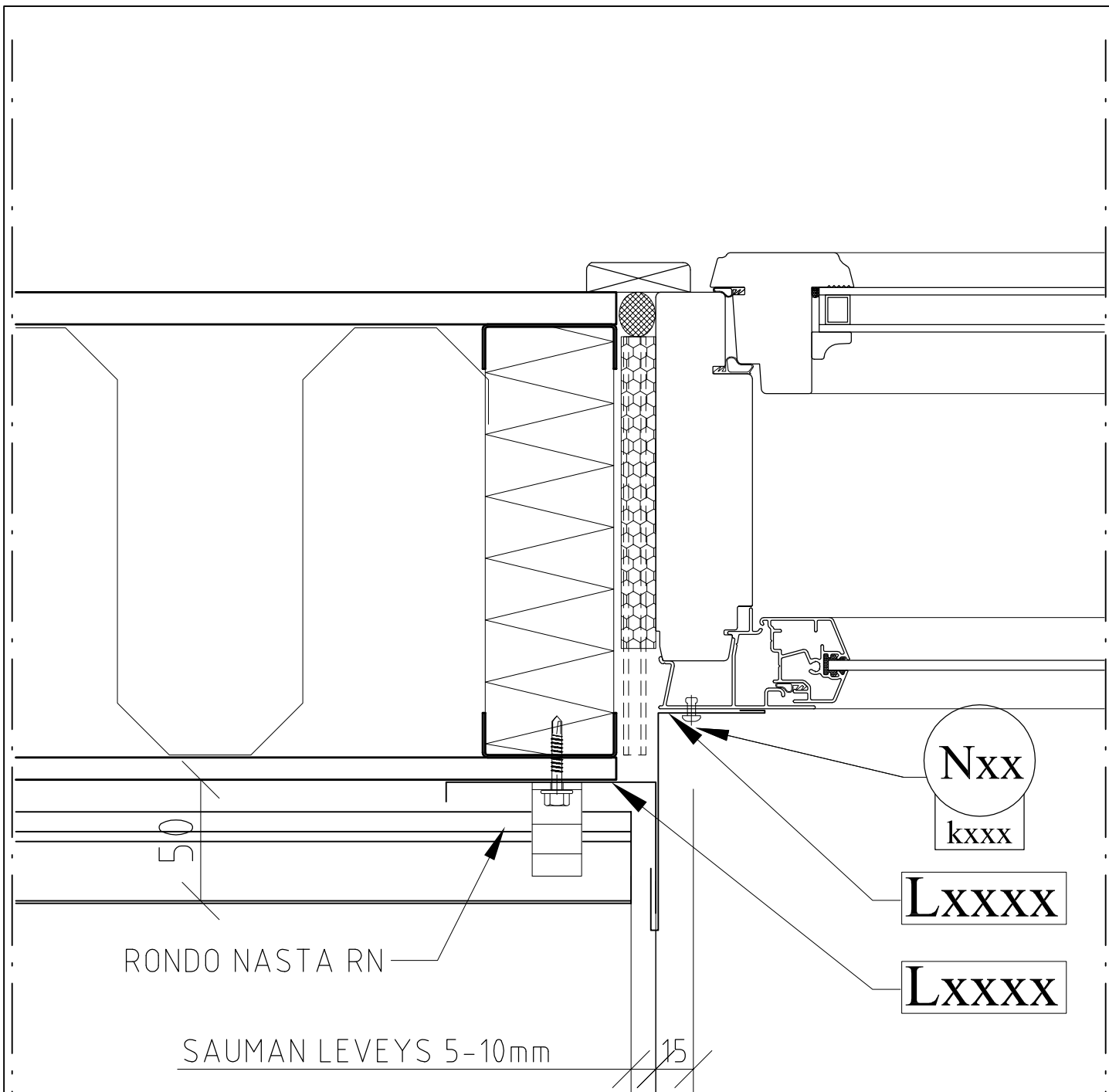
Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	Mittakaava
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö	-
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			VAAKADETALJI SISÄNURKKALIITTYMÄ	Liittyvä piir.
Piirt. PIIRITÄJÄ Suunn. SUUNNITTELIJA Pvm. 22.06.2009			Suunn.ala, työnnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5203.1	Muutos




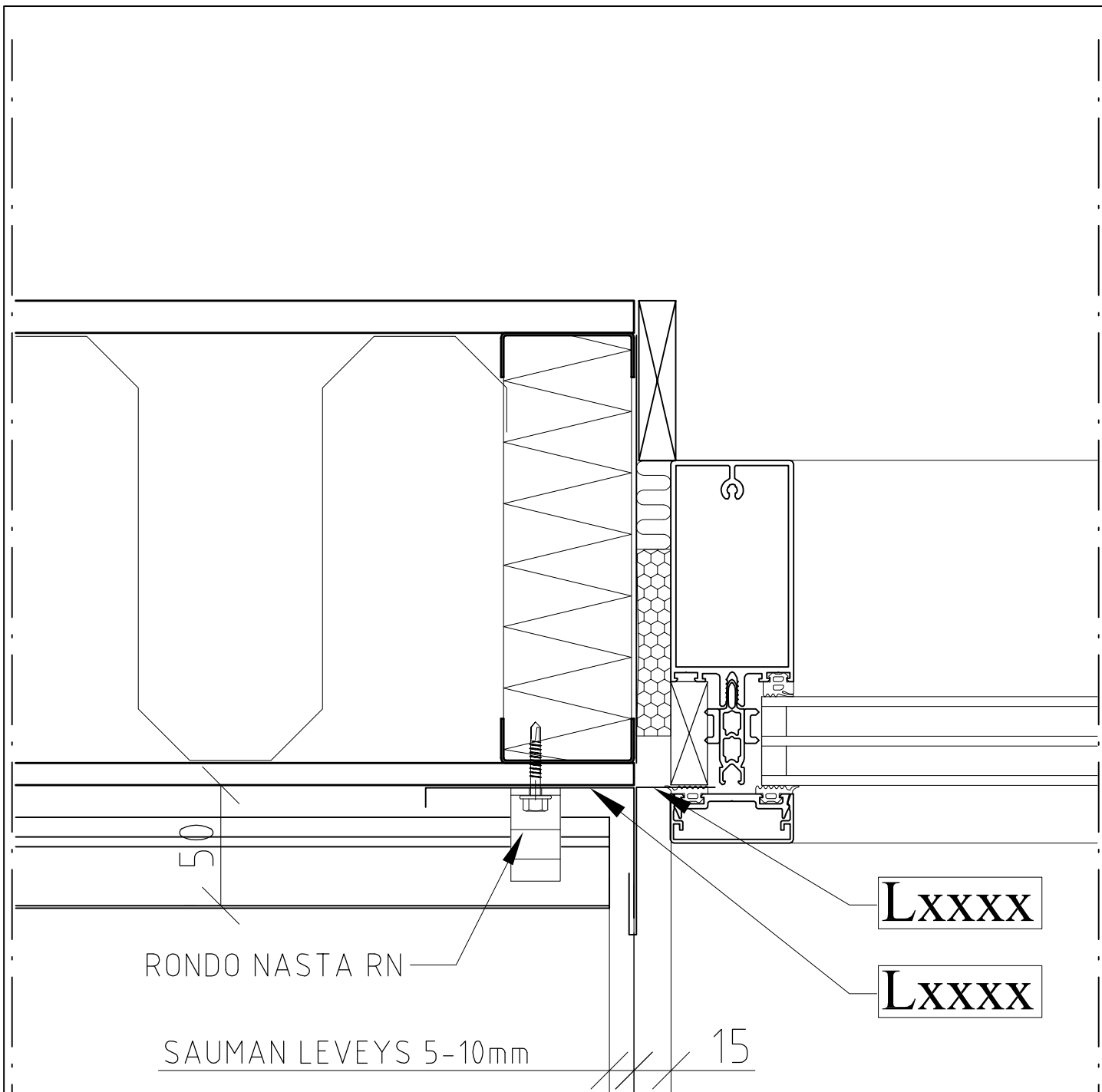
Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	Mittakaava
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö VAAKADETALJI SISÄNURKKALIITTYMÄ	-
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122		Piirt.	PIIRTÄJÄ	Liittyvä piir.
		Suunn.	SUUNNITTELIJA	Muutos
		Pvm.	22.06.2009	
			Suunn.ala, työnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5203.2	




Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muutostunnus	Muutospvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö VAAKADETALJI MSE-IKKUNALIITTYMÄ (KÄYNTIOVI / AUKKO)	Mittakaava -
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			Piirt.	PIIRTÄJÄ
			Suunn.	SUUNNITTELIJA
			Pvm.	22.06.2009
			Suunn.ala, työnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5210	Liittyvä piir. Muutos



Kaikki mitoitukset ja rakenteiden lujuudet kussakin yksittäistapauksessa on asiantuntevan rakennesuunnittelijan tarkistettava olosuhteita vastaaviksi.

Muostunnus	Muostpvm	Tekijä	Muutoksen sisältö	Mittakaava
Rakennuskohteen nimi ja osoite RAKENNUSKOHDE LÄHIOSOITE			Piirustuksen sisältö VAAKADETALJI AL-IKKUNALIITTYMÄ (KÄYNTIOVI / AUKKO)	-
 teräselementti oy P. +358-3-253 6200 F. +358-3-367 7122			Suunn. ala, työnnumero ja piirustusnumero RAK - 2009 - 5211	Liittyvä piir.
Piirt. PIIRTÄJÄ Suunn. SUUNNITTELIJA Pvm. 22.06.2009				Muutos