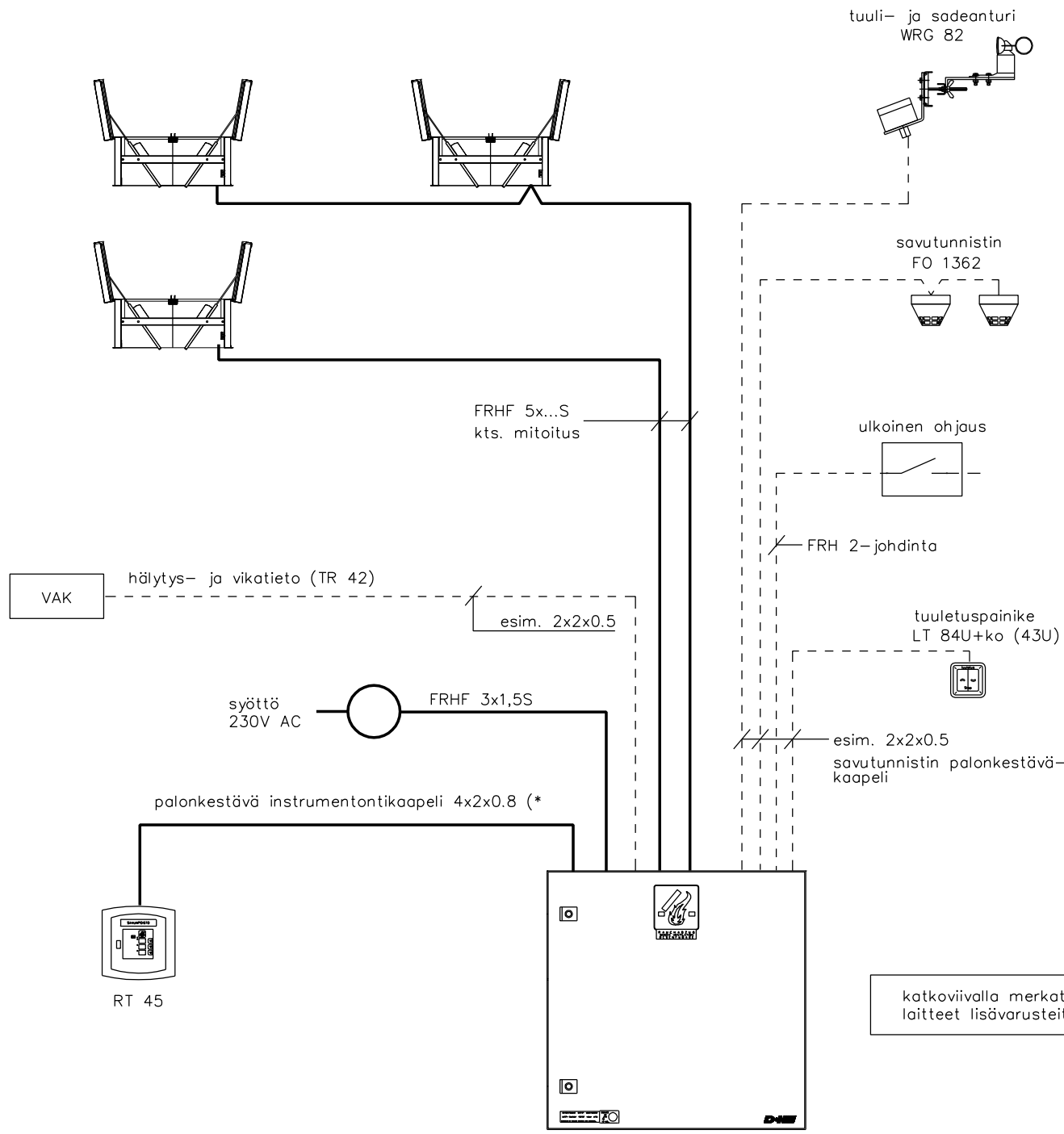


KERAVENT
 automaatio
 Tuomas Ovaska 046-850 3173
 etunimi.sukunimi@keragroup.fi

Ryhmäkaapelin poikkipinta-alan mitoitus

$$\text{poikki pinta-ala mm}^2 = \frac{\text{kaapelin kuormitus (A)} \times \text{kaapelin pituus (m)}}{80}$$



*)
 RT 45 -> 6 johdinta
 RT 45-2 -> 9 johdinta
 RT 45-3 -> 12 johdinta

- Keskukset:
 RZN 4402-K (310x310x100mm)
 RZN 4404-K (310x310x100mm)
 RZN 4404-M (310x310x100mm)
 RZN 4408-M (310x310x100mm)
 RZN 4416-M (500x500x210mm)
 RZN 43xx-E (alkaan 600x600x210mm)

D muutos
 E muutos
 F muutos

A muutos
 B muutos
 C muutos



KAPELOINTIOHJE
 RZN 44xx-K / -M
 RZN 43xx-E

Suunn.	/02.02.2015	Kokonaisuus	Sähköpositio	Työnumero
Piirt.		Lehti	1/1	Piirustusnumero
Tark.		RZN MOTOR		