

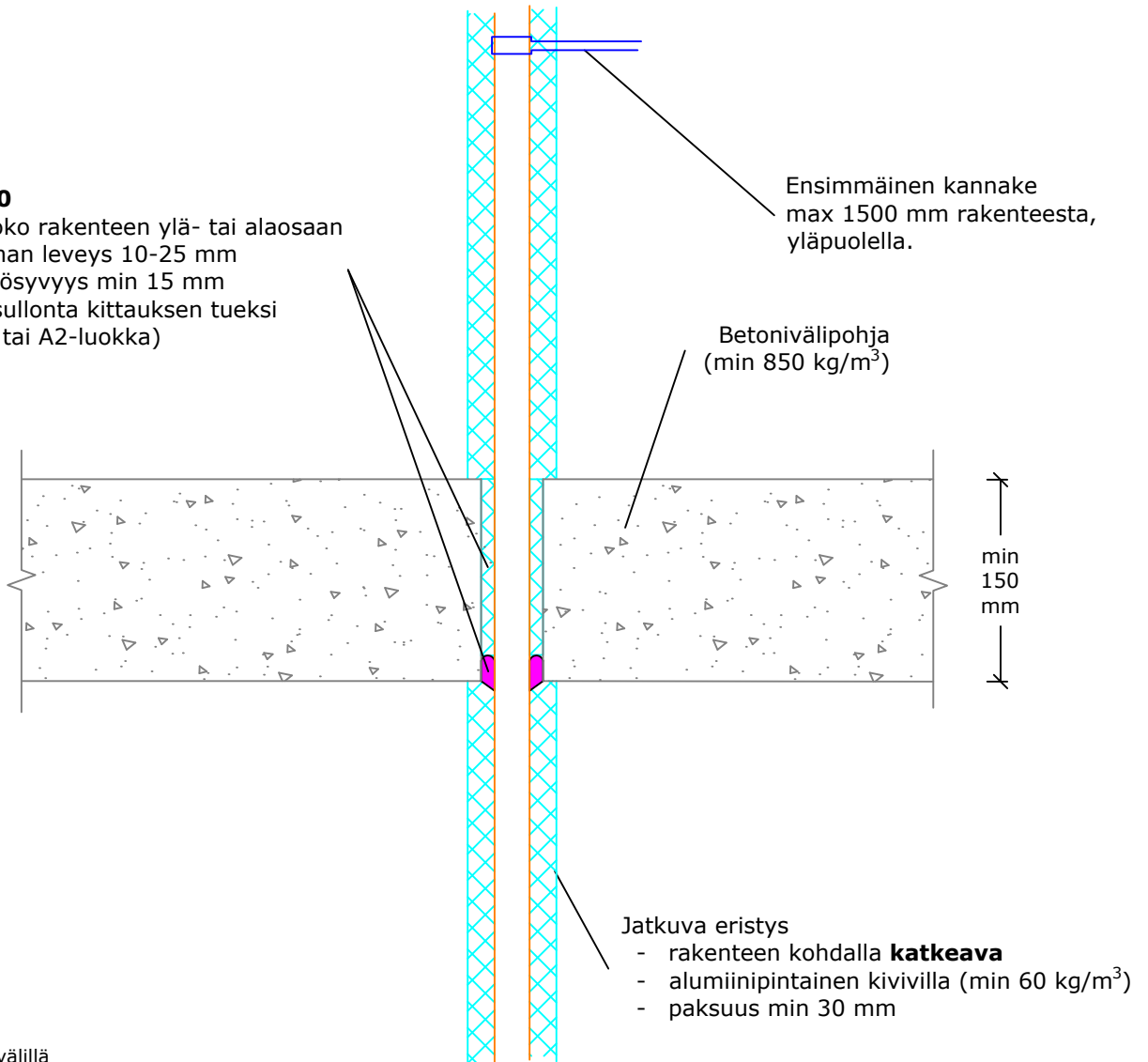
SWT-100 paloakryyli Teräsputket (Fe)

Katkeava eristys - Rakenne min 150 mm

SWT-100

Kittaus joko rakenteen ylä- tai alaosaan

- sauman leveys 10-25 mm
- täyttösyvyys min 15 mm
- villasullonta kittauksen tueksi (A1- tai A2-luokka)



Jatkuva eristys

- rakenteen kohdalla **katkeava**
- alumiinipintainen kivivilla (min 60 kg/m³)
- paksuus min 30 mm

a₂ - Etäisyys reikien välillä
e_n - Putken seinämän paksuus

Ilmaäni- eristävyys Rw: Heikennys 0-2 dB Oletettu käyttöikä 25 v ETA-20/0260 (26.8.2024) <i>Putket testattu (U/C) ellei toisin mainittu.</i>	Teräsputket (Fe)		Eristysvaatimukset
	Putkikoko DN-mitta (ulkohalk.) (e _n) max Ø mm	min a ₂ (mm)	Jatkuva katkeava kivivillaeristys
	DN 80 (Fe 88.9) (4,1)	60	EI 120
	<i>Tulos voidaan siirtää käytettäväksi pienempien putkien kanssa.</i>		