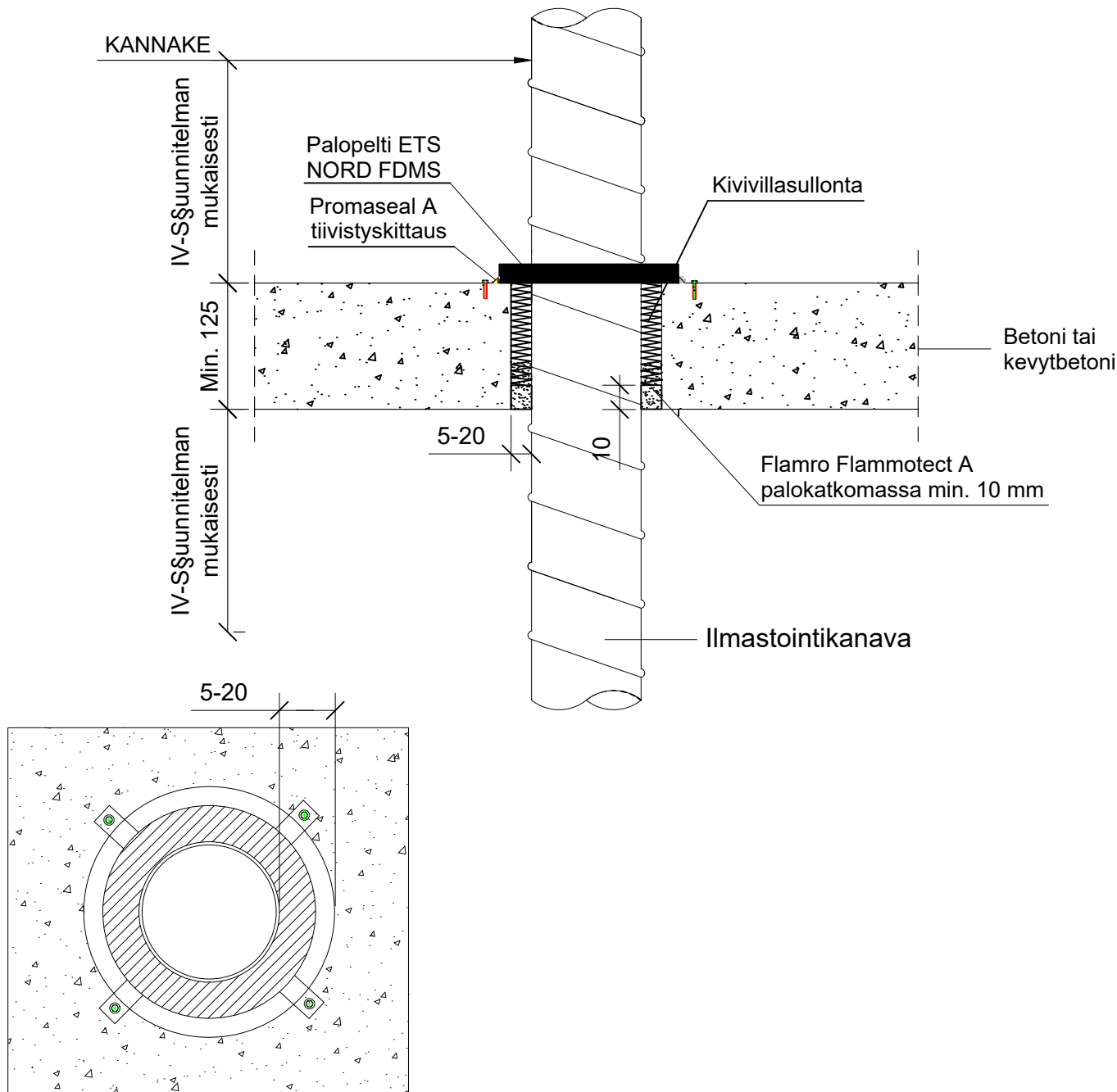


KOHDE

SISÄLTÖ

ILMANVAIHTOKANAVA PALOPELLILLÄ ETS NORD FDMS  
OSASTOIVASSA BETONI VÄLIPOHJASSA

MUUT HUOMIOT:



Palokatkomateriaali	Putken koko D (mm)	Aukon koko (mm)
Flammotect A	D	D+10
Kivivillasullonta + Flammotect A	D	D+40

Palokatkomassan  
hyväksyntä FLAMRO  
FLAMMOTECT-A  
ETA- 22/0052

Hyväksyntä	Palopeltivalmistajan hyväksyntä
Palokatkomassan hyväksyntä	ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA-22/0052
Max. aukon koko	Katso taulukko
Palokatkomassan paksuus	Flamro Flammotect A, min 10 mm alapuolelle
Kiinnikkeet	Mekaaninen kiinnitys palopeltivalmistajan asennusohjeen mukaan
Kannake	IV-suunnitelman mukaan välipohjan ylä- ja alapuolelle
Putkityypit	Teräksinen ilmastointikanava
Max. putken koko	Ø 630 mm
Putkieriste	Palopeltivalmistajan asennusohjeen mukaan

Ilmastointi kanavien  
palokatkot eivät kuulu  
ETAG 026-2 standardin  
piiriin, ensisijaisena  
asennusohjeena  
käytetään palopelti  
valmistajan ohjeistusta.