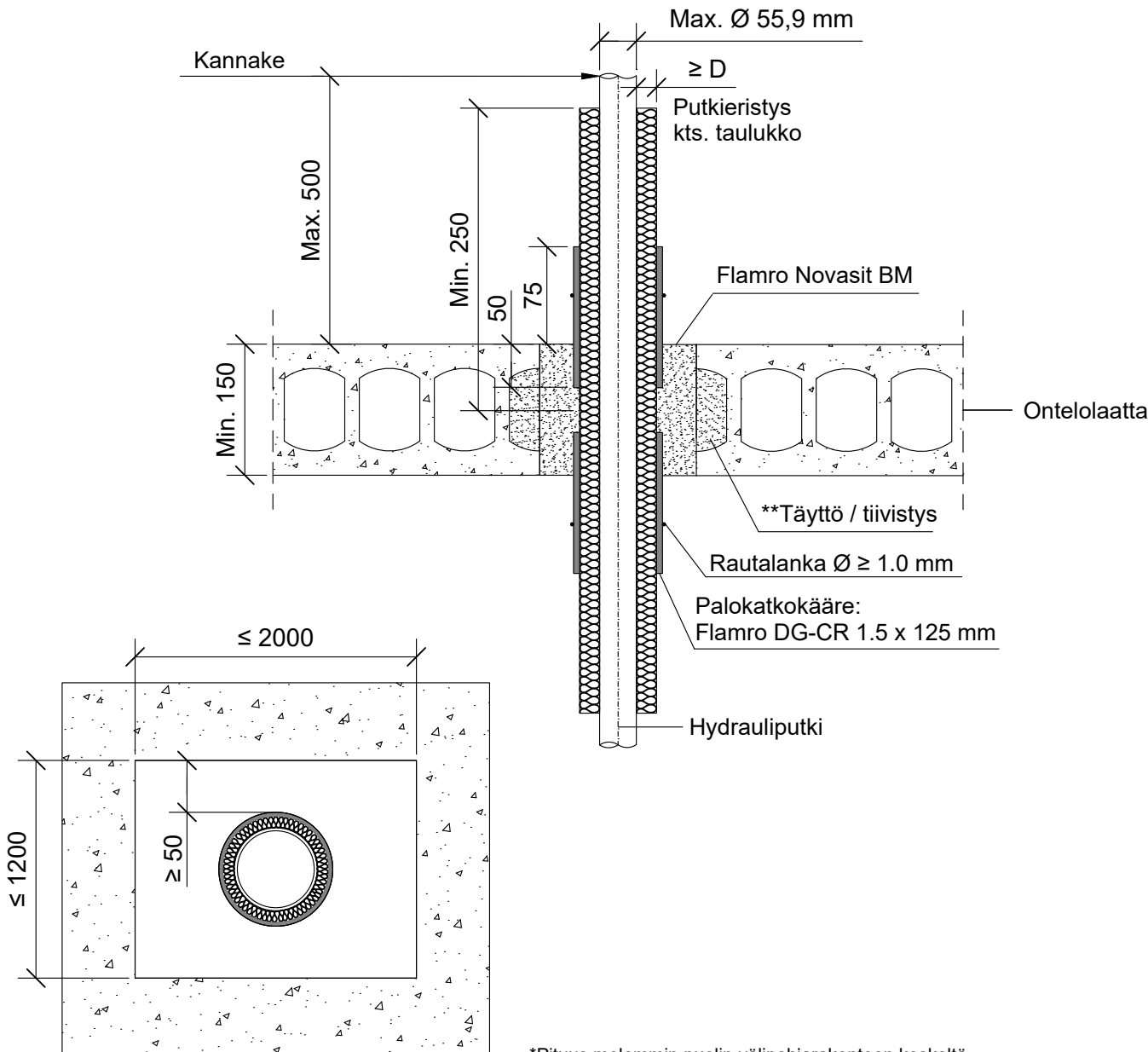


KOHDE

SISÄLTÖ
PUTKILÄPIVENTI ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA
SINKITETTY HYDRAULIPUTKI
HANSA FLEX

MUUT HUOMIOT:

**Erillinen onteloiden tiivistys / täyttö
palamattomalla materiaalilla
ennen asennusta tarvittaessa.



*Pituus molemmin puolin välipohjarakenteen keskeltä.

Hydrauliputki Hansa Flex	Putkieristys: Kivivilla $\geq 40 \text{ kg/m}^3$		Palokatkokääre: Flamro DG-CR 1.5 x 125 mm				
Max. koko	*Pituus	Paksuus (D)	Kierrokset	Leveys	Ulkopuolella	Sisäpuolella	Paloluokka
Max. $\text{Ø} 55,9 \text{ mm}$	≥ 250	$\geq 20 \text{ mm}$	1	125 mm	75 mm	50 mm	E1120

Hyväksyntä / Asiakirja	ETA-22/0051, ETA-16/0268
Max. aukon koko	1200 x 2000 mm
Palokatkomassa	Flamro Novasit BM, paksuus min. 150 mm
Palokatkokääre	Flamro DG-CR 1.5 x 125 mm, molemmin puolin välipohjarakennetta. Rautalankakiinnitys.
Putkieristys	Kivivilla $\geq 35 \text{ kg/m}^3$, sulamispiste $\geq 1000 \text{ °C}$. Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 500 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta