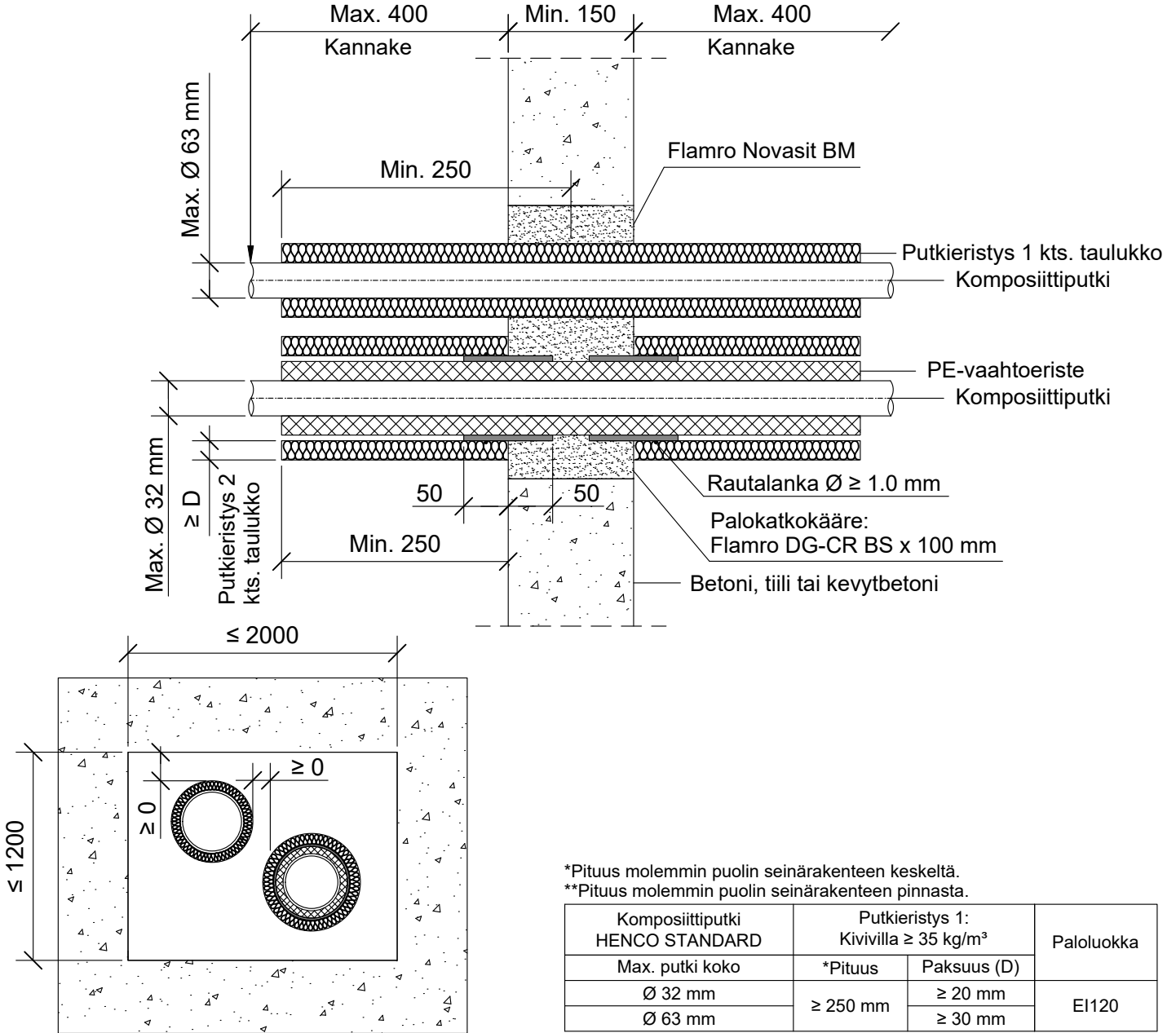


KOHDE

SISÄLTÖ
PUTKILÄPIVIENTI BETONISEINÄSSÄ
KOMPOSIITTIPUTKI (HENCO)

MUUT HUOMIOT:



Komposiittiputki HENCO STANDARD Pe-vaahtoeristeen kanssa.		Putkieristys 2: Kivillä ≥ 35 kg/m ³		Palokatkokääre: Flamro DG-CR BS x 100 mm				Paloluokka
Max. putki koko	PE - paksuus	**Pituus	Paksuus (D)	Kierrokset	Leveys	**Ulkopuolella	Sisäpuolella	
Ø 14 mm	6.0 mm	≥ 250 mm	≥ 20 mm	1 + 25 mm	100 mm	50 mm	50 mm	EI120
Ø 26 mm	6.0 -13.0 mm							
Ø 32 mm	6.0 -10.0 mm							

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 BS x 100 mm, molemmin puolin seinärakennetta. Rautalankakiinnitys.
Putkieristys	Kivillä ≥ 35 kg/m ³ , sulamispiste ≥ 1000 °C. Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 400 mm molemmin puolin seinärakennetta.
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta
CT-varaus	Mahdollistaa kaikki varuskoot, asennus CT-varauksen asennusohjeen mukaisesti.