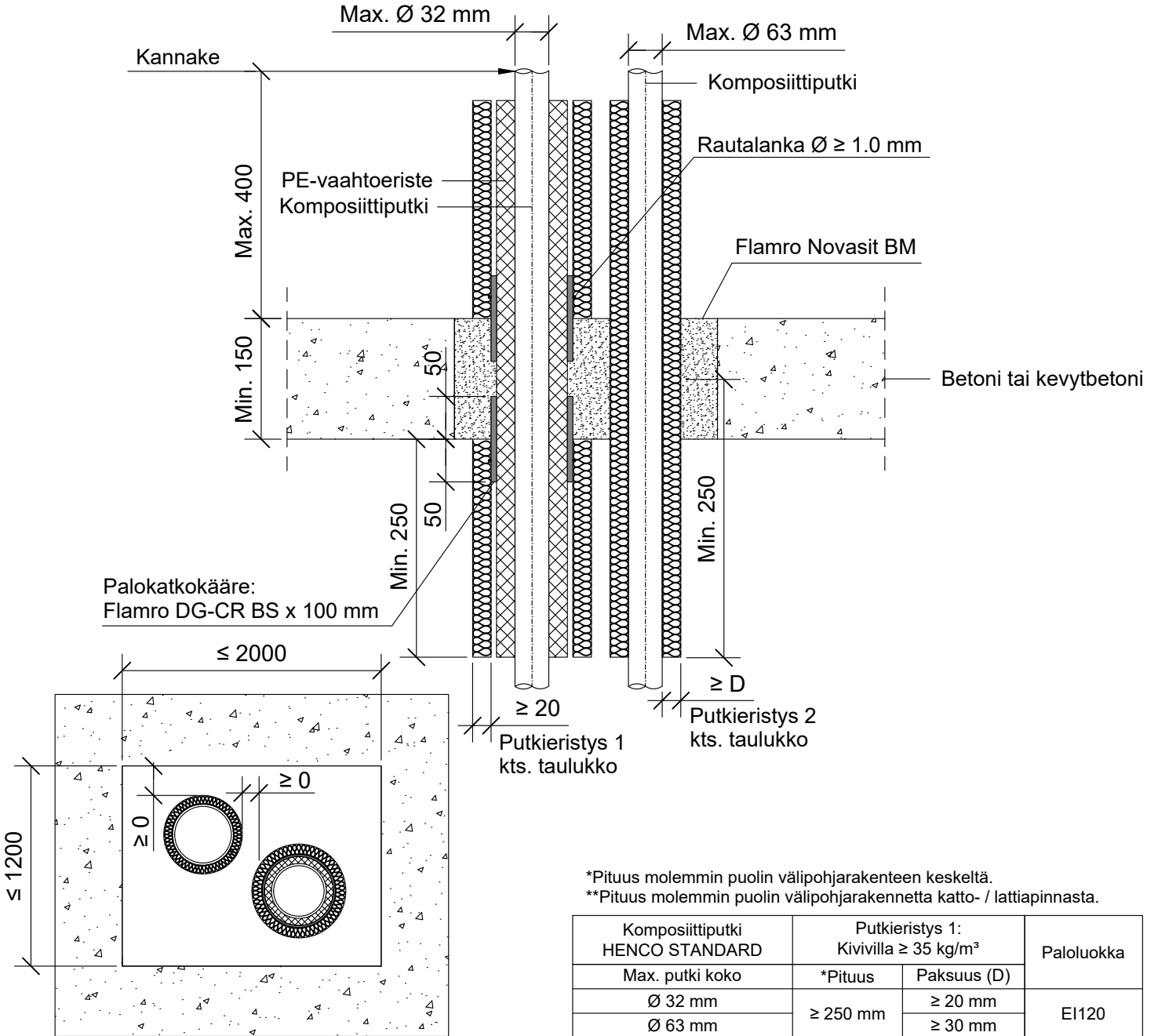


KOHDE

SISÄLTÖ  
PUTKILÄPIVIENTI BETONI VÄLIPOHJASSA  
KOMPOSIITTIPUTKI (HENCO)

MUUT HUOMIOT:



Komposiittiputki HENCO STANDARD Pe-vaahtoeristeen kanssa.		Putkieristys 2: Kivivilla ≥ 35 kg/m³		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 välipohjarakennetta.
Putkieristys	Kivivilla ≥ 35 kg/m³, sulamispiste ≥ 1000 °C. Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 400 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta
CT-varaus	Mahdollistaa kaikki varauskoot, asennus CT-varauksen asennusohjeen mukaisesti.