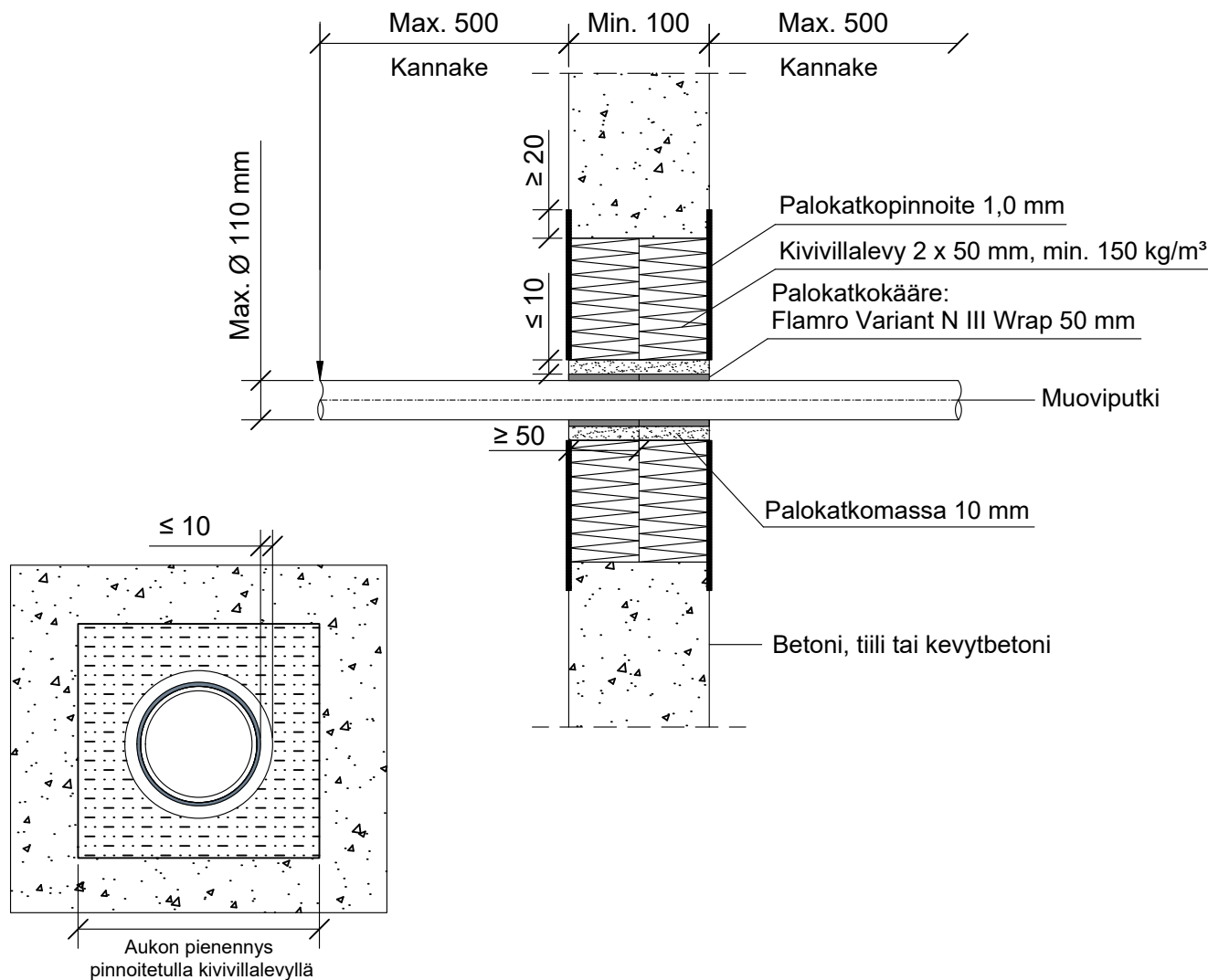


KOHDE

SISÄLTÖ
PUTKILÄPIVIENTI BETONISEINÄSSÄ
MUOVIPUTKI PVC, PP

MUUT HUOMIOT:



	Putkityyppi		Palokatkokääre: Flamro Variant N III Wrap x 2	
	Max. koko	Seinäma paksuus	Kierrokset	Paloluokka
Muoviputki PVC	Max. Ø 50 mm	2.4 mm	2	EI120
	Max. Ø 75 mm	3.6 mm	3	
	Max. Ø 110 mm	5.3 mm	4	
Muoviputki PP	Max. Ø 50 mm	2.9 mm	2	EI120
	Max. Ø 75 mm	4.3 mm	3	
	Max. Ø 110 mm	9.1 mm	6	

Hyväksyntä / Asiakirja	ETA-16/0056
Max. aukon koko	Ei määritetty. Aukon pienennys pinnoitetulla kivivillalevyllä.
Kivivillalevy	Kivivillalevy 2 x ≥ 50 mm, tiheys min. 150 kg/m ³ .
Palokatkopinnoite	Flamro BML, kivivillalevyn pinnassa paksuus ≥ 1,0 mm, aukon reunasta yli ≥ 20 mm.
Palokatkomassa	Flamro BML, BMS tai BMK, leveys Max. 10 mm
Palokatkokääre	Flamro Variant N III Wrap taulukon mukaisesti molemmin puolin seinärakennetta, aukon sisäpuolelle seinän kanssa samaan tasoon.
Max. putki koko	Max. Ø 110 mm
Kannake	Max. 500 mm molemmin puolin seinärakennetta.