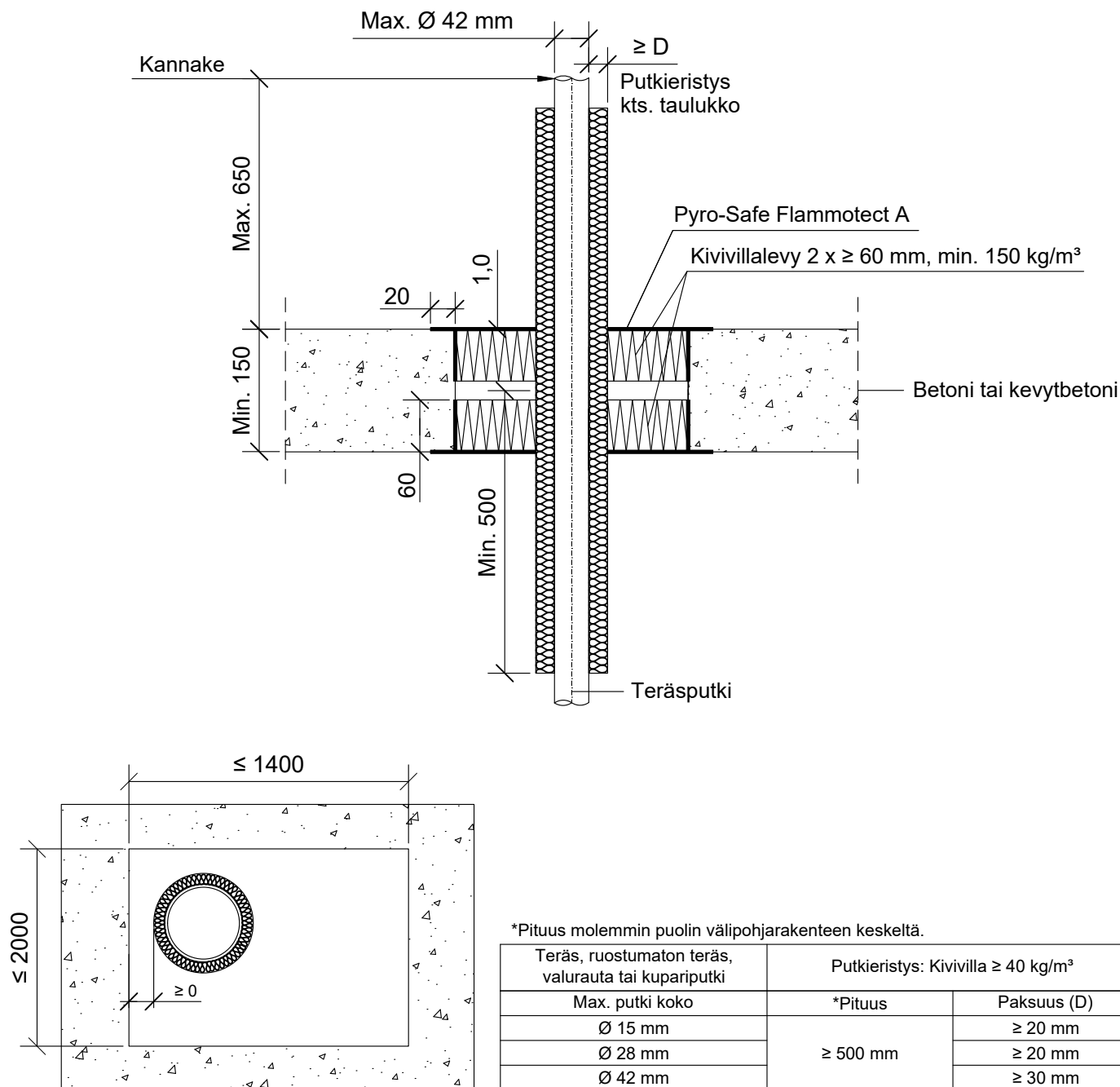


KOHDE

 SISÄLTÖ  
 PUTKILÄPIVIENTI BETONI VÄLIPOHJASSA  
 TERÄS, RUOSTUMATON TERÄS, VALURAUTA TAI KUPARIPUTKI

MUUT HUOMIOT:



Hyväksyntä / Asiakirja	ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 14/0418
Max. aukon koko	1400 x 2000 mm
Palokatkonnoite / -kitti	Pyro-Safe Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa paksuus ≥ 1,0 mm.
Kivivillalevy	Kivivillalevy ≥ 60 mm, tiheys min. 150 kg/m <sup>3</sup> . Asennetaan Flammotect A:lla molemmin puolin välipohjarakennetta. Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.
Putkieristys	Kivivilla ≥ 40 kg/m <sup>3</sup> . Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 650 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Tekniikan täytöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta