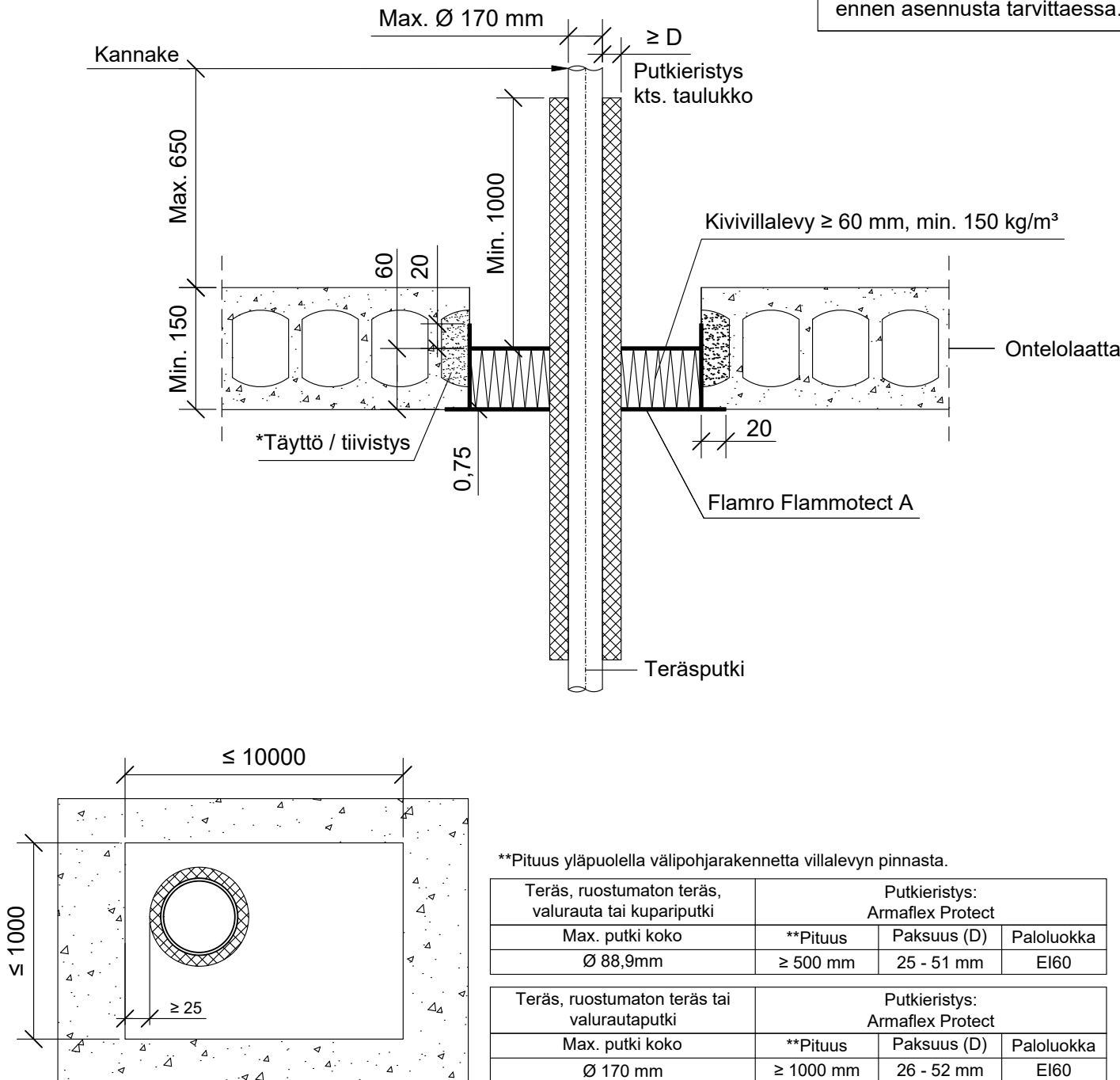


KOHDE

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

MUUT HUOMIOT:

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



Hyväksyntä / Asiakirja

ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 22/0052

Max. aukon koko

10000 mm x 1000 mm

Palokatkonpinnoite / -kitti

Flamro Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa paksuus ≥ 0,75 mm.

Kivivillalevy

Kivivillalevy ≥ 60 mm, tiheys min. 150 kg/m<sup>3</sup>.  
Asennetaan Flammotect A:lla aukon sisäpuolelle, villalevy voi olla missä kohtaa vain välipohjarakennetta. Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.

Putkieristys

Armaflex Protect

Kannake

Max. 650 mm molemmin puolin seinärakennetta. (Kupariputki max. 600 mm)

Tekniikan täyttöaste

Max. 60% aukon pinta-alasta