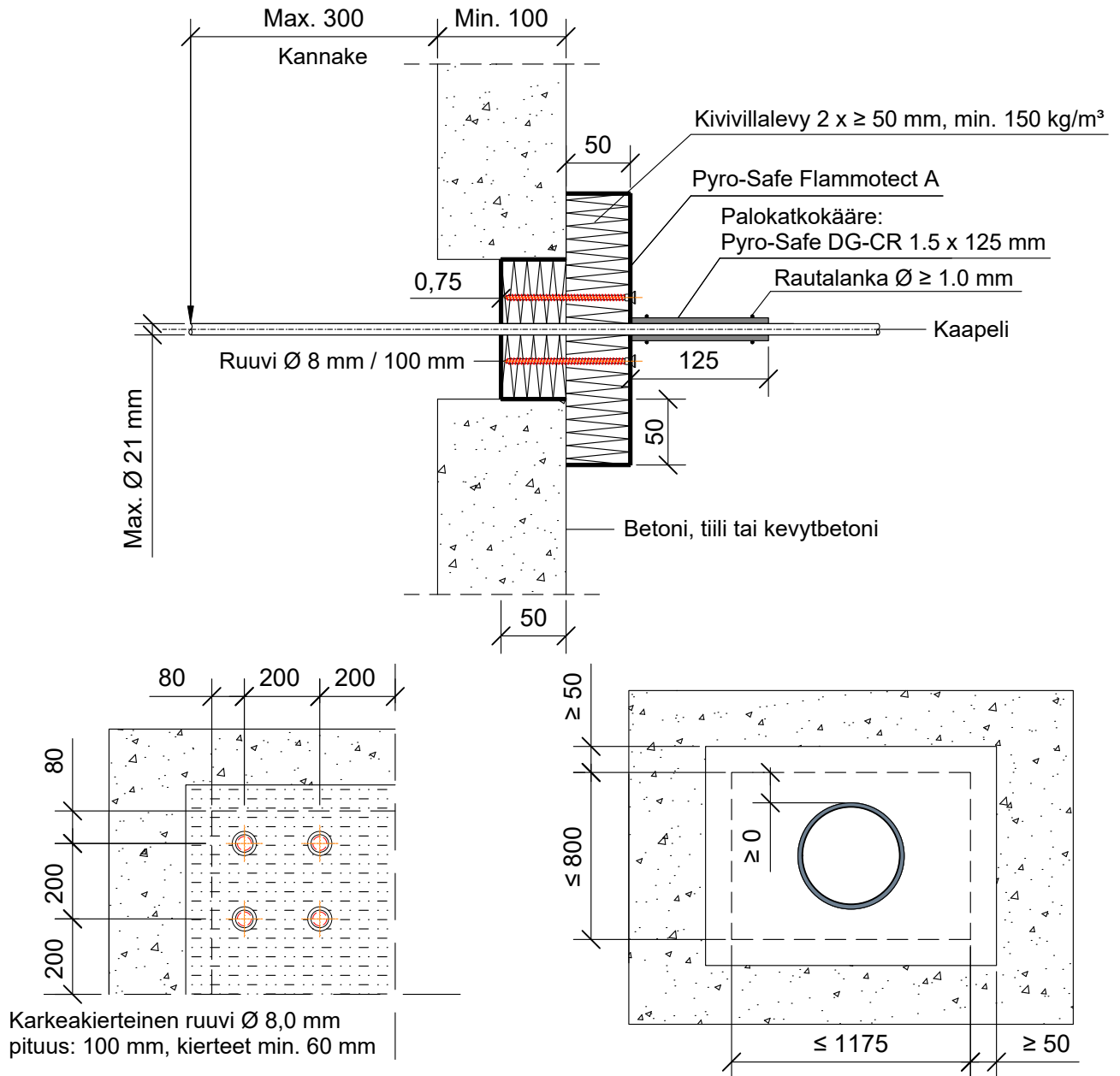


KOHDE

 SISÄLTÖ  
 KAAPELILÄPIVIENNI BETONISEINÄSSÄ

MUUT HUOMIOT: Kaapelihyllyn kanssa tai ilman



Hyväksyntä / Asiakirja	ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 14/0418, ETA 16/0268
Max. aukon koko	1175 x 800 mm
Palokatkonpinnoite / -kitti	Pyro-Safe Flammotect A, kivillilevyn pinnassa paksuus $\geq 0,75$ mm.
Kivillilevy	Kivillilevy 2 x $\geq 50$ mm, tiheys min. 150 kg/m <sup>3</sup> . Ensimmäinen kivillilevy asennetaan Flammotect A:lla aukon sisäpuolelle seinän kanssa samaan pintaan, toinen kivillilevy asennetaan ruuviikiinnityksellä kiinni ensimmäisen levyn päälle niin, että levyn kaikki sivut tulevat vähintään 50 mm aukon yli. Tyhjiä välejä täytetään sullontavillailla.
Palokatkokääre	Pyro-Safe DG-CR 1.5 x 125 mm, 1 kierros, päällekkäisyys $\geq 45$ mm. Rautalankakiinnitys.
Kannake	Max. 300 mm molemmin puolin seinärakennetta.
Max. kaapeli koko	Max. $\varnothing 21$ mm
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta