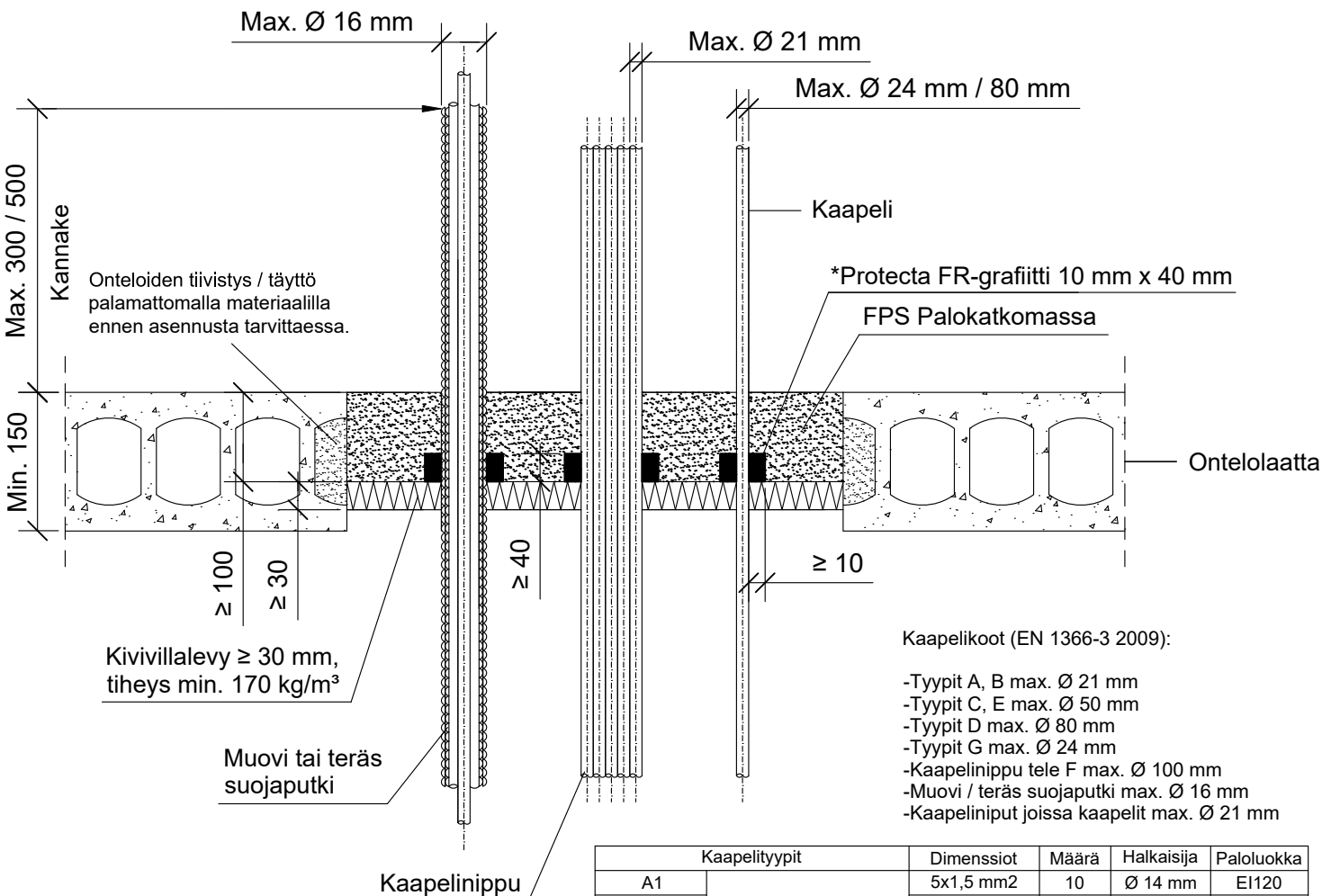


KOHDE

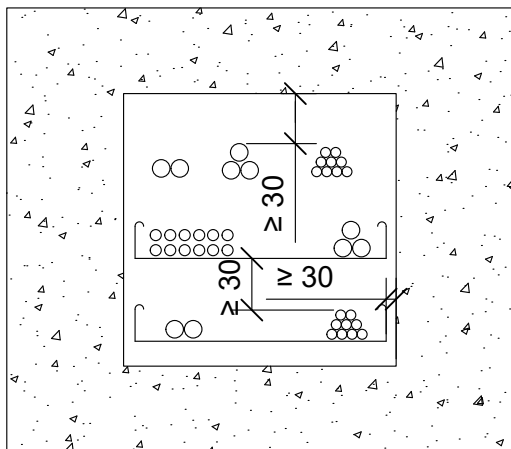
SISÄLTÖ

KAAPELILÄPIVIENTI OSASTOIVASSA ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA

MUUT HUOMIOT:



Max. aukon koko 600 mm x 600 mm.



Kaapectityypit	Dimensiot	Määrä	Halkaisija	Paloluokka	
A1	5x1,5 mm ²	10	Ø 14 mm	EI120	
A2	5x1,5 mm ²	10	Ø 11,2 mm	EI60	
A3	5x1,5 mm ²	10	Ø 13 mm	EI120	
B	1x95 mm ²	2	Ø 18 mm	EI120	
C1	4x95 mm ²	1	Ø 40 mm	EI120	
C2	4x95 mm ²	1	Ø 48,4 mm	EI60	
C3	4x95 mm ²	1	Ø 42 mm	EI60	
D1	4x185 mm ²	1	Ø 52 mm	EI90	
D2	4x185 mm ²	1	Ø 64 mm	EI120	
D3	4x185 mm ²	1	Ø 58 mm	EI90	
E	Keskikokoinen vaippainen kaapecti	1x185 mm ²	2	Ø 23 mm	EI60
F	Kaapectinippu (tele) Ø 100 mm	20x20x0,6 mm	40	Ø 15 mm	EI120
G1	Vaipaton kaapecti	1x95 mm ²	1	Ø 14,1 mm	EI30
G2	Vaipaton kaapecti	1x185 mm ²	1	Ø 19,3 mm	EI30
H	Teräksinen suojaletki	-	3	Ø 16 mm	EI120
I	Muovinen suojaletki	-	3	Ø 16 mm	EI120
T1	Kaapectihylly	500 mm	1	-	EI120
T2	Rei'itetty hylly	500 mm	1	-	EI120
T3	Kaapectitikas	300 mm	1	-	EI90
T4	Kaapectitikas	200 mm	1	-	EI90

Hyväksyntä / Asiakirja

ETA-20/0464

Palokatkomassa

FPS palokatkomassa, yläpuolelle välipohjarakennetta paksuus min. 100 mm

*Lisätuote

Protecta FR grafiittimassa leveys min. 10 mm ja min. 40 mm syvyydeltä, villalevyn pintaan yläpuolelle.

Kivivillalevy

Kivivillalevy ≥ 30 mm, min. 170 kg/m^3 , alapuolelle välipohjarakennetta.

Kannake

Max. 300 mm ja 500 mm yläpuolella välipohjarakennetta.