



Capatect VENTO E

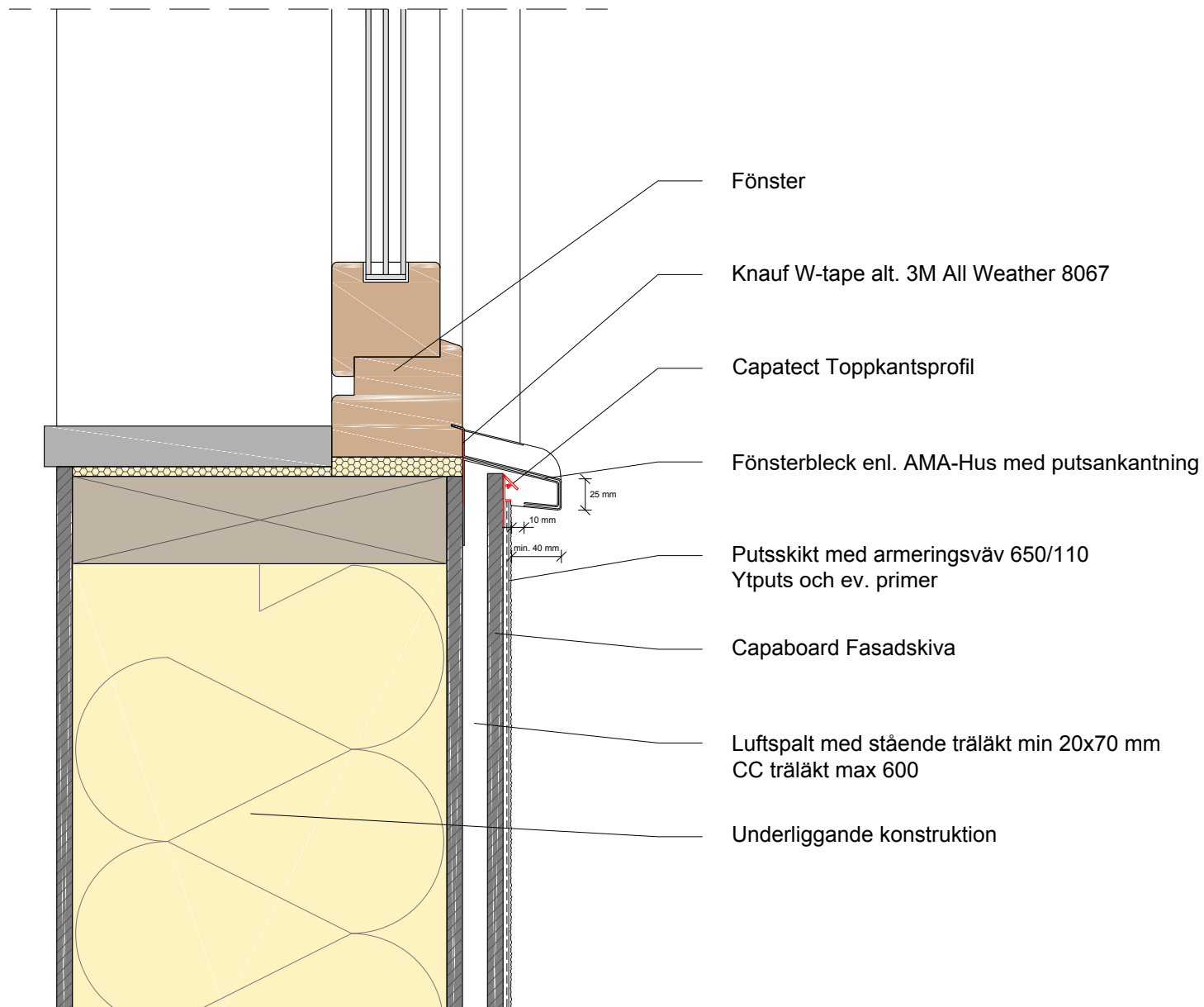
FÖNSTER
VENTILERAD UNDERSMYG
TRÄLÄKT

Ritning VE 002A
Skala 1:5

Rev. 2018-08-10

Denna ritning är endast avsedd att illustrera konstruktionen och fungera som hjälpmedel för konstruktörer och arkitekter.

© DAW Nordic AB



Fönster

Knauf W-tape alt. 3M All Weather 8067

Capatect Toppkantsprofil

Fönsterbleck enl. AMA-Hus med putsankantning

Putsskikt med armeringsväv 650/110
Ytputs och ev. primer

Capaboard Fasadskiva

Luftspalt med stående träläkt min 20x70 mm
CC träläkt max 600

Underliggande konstruktion