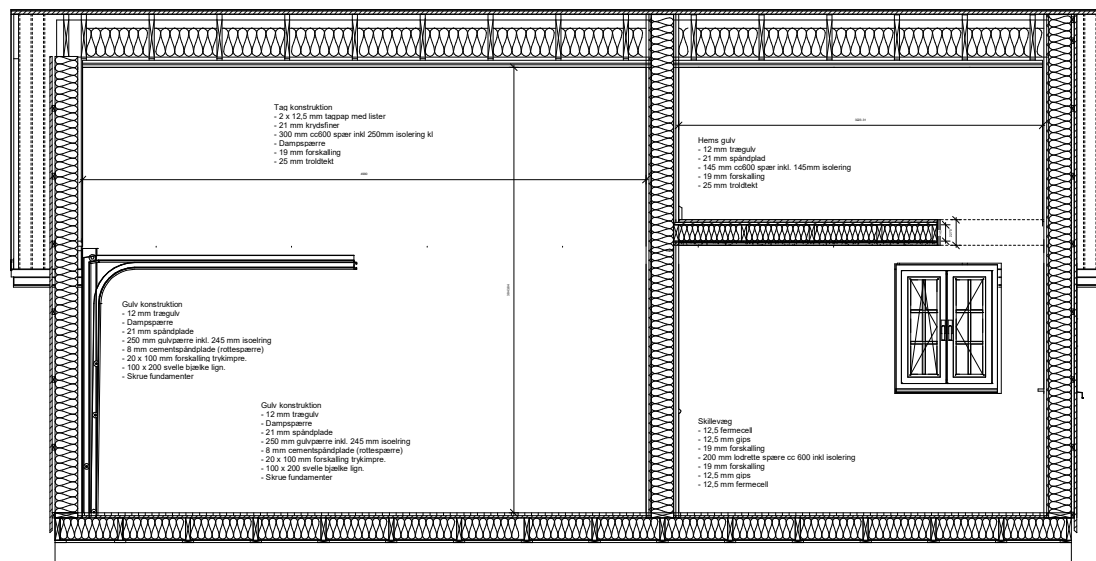


K01_TXX_H7_EX_N06



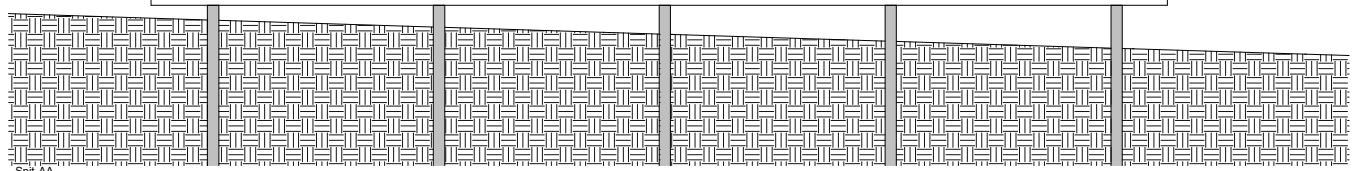
Tæg konstruktion
 - 2 x 12,5 mm tappap med lister
 - 21 mm krydstæver
 - 200 mm coolbånd spær inkl. 250mm isolering Ki
 - Dampspærre
 - 19 mm forskalling
 - 25 mm troldtekt

Hems gulv
 - 12 mm trægulv
 - 21 mm spånplade
 - 145 mm coolbånd spær inkl. 145mm isolering
 - 19 mm forskalling
 - 25 mm troldtekt

Gulv konstruktion
 - 12 mm trægulv
 - Dampspærre
 - 21 mm spånplade
 - 250 mm gulvspærre inkl. 245 mm isoeoling
 - 8 mm cementspånplade (rottespærre)
 - 20 x 100 mm forskalling trækampere
 - 100 x 200 svejle bjælke lgn.
 - Sikrue fundamentet

Gulv konstruktion
 - 12 mm trægulv
 - Dampspærre
 - 21 mm spånplade
 - 250 mm gulvspærre inkl. 245 mm isoeoling
 - 8 mm cementspånplade (rottespærre)
 - 20 x 100 mm forskalling trækampere
 - 100 x 200 svejle bjælke lgn.
 - Sikrue fundamentet

Skilleveg
 - 12,5 fermeceel
 - 12,5 mm gips
 - 19 mm forskalling
 - 200 mm lodrette spær cc 600 inkl isolering
 - 19 mm forskalling
 - 12,5 mm gips
 - 12,5 mm fermeceel



Smf-AA
 1 : 20



PROJEKT: Korsvejen 3, Viborg	DATO: 09/12/22	K01_TXX_H7_EX_N06
EMNE: Smf-AA	MAL: 1 : 20	
ATHOUR: Nils J.	KS:	