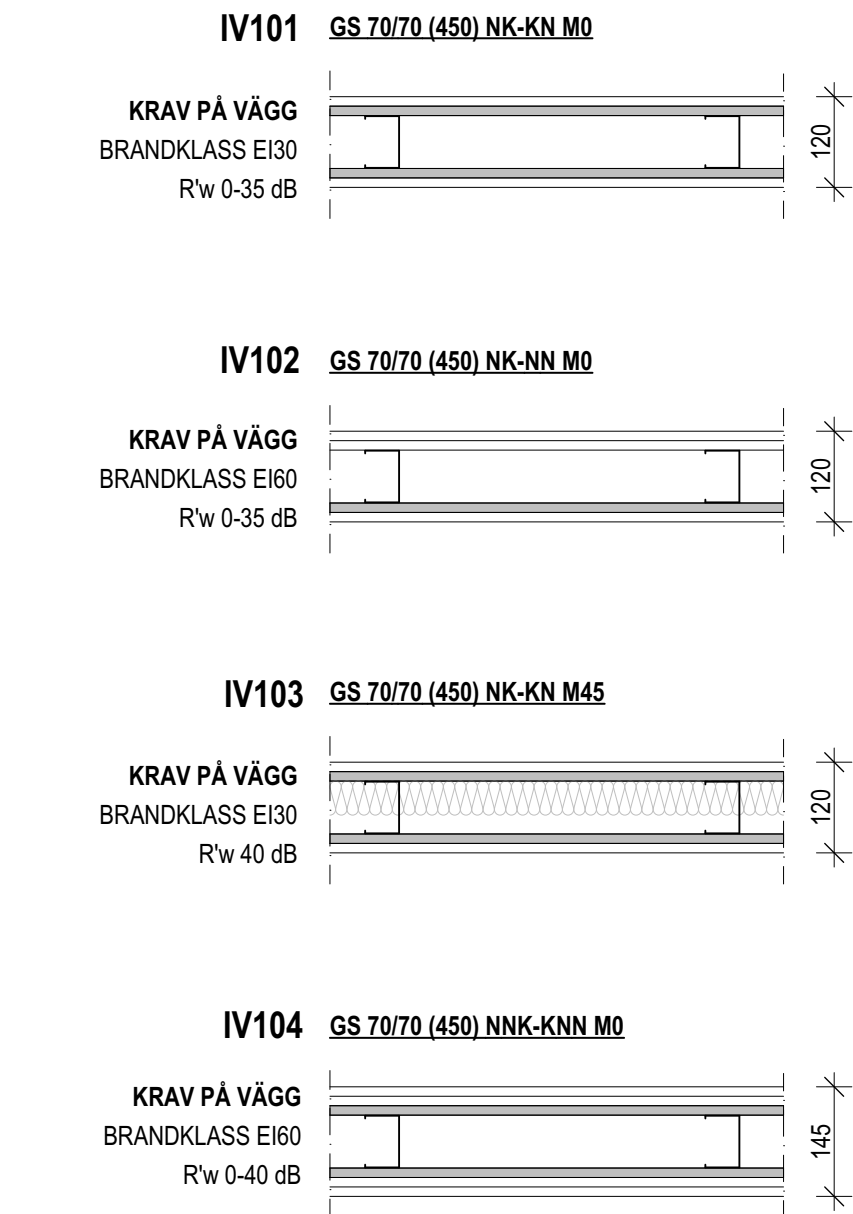
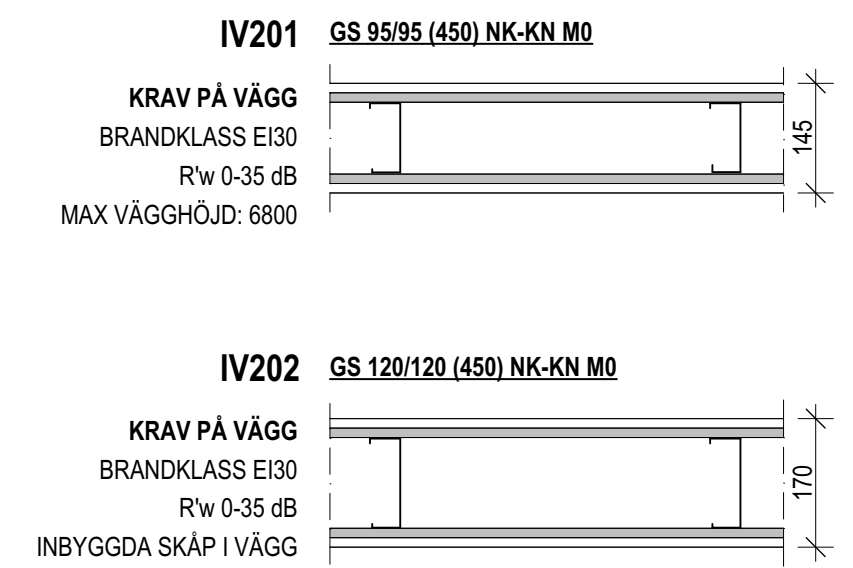


ENKEL REGELSTOMME

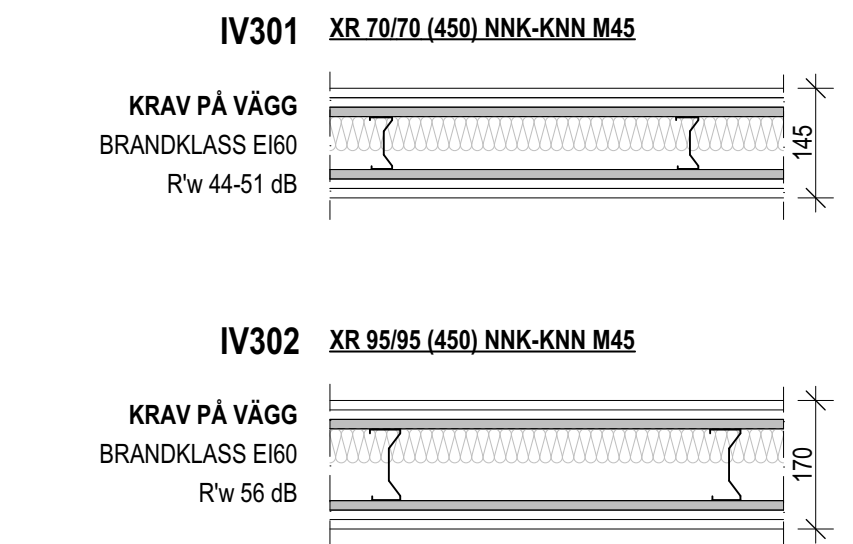
STANDARD
STÅLREGEL



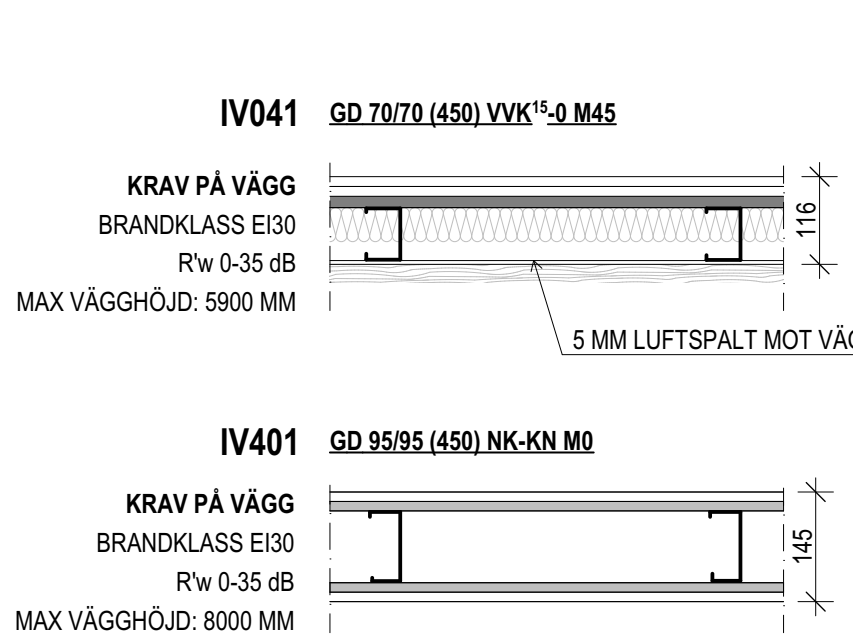
95-120 REGEL



AKUSTIKREGEL

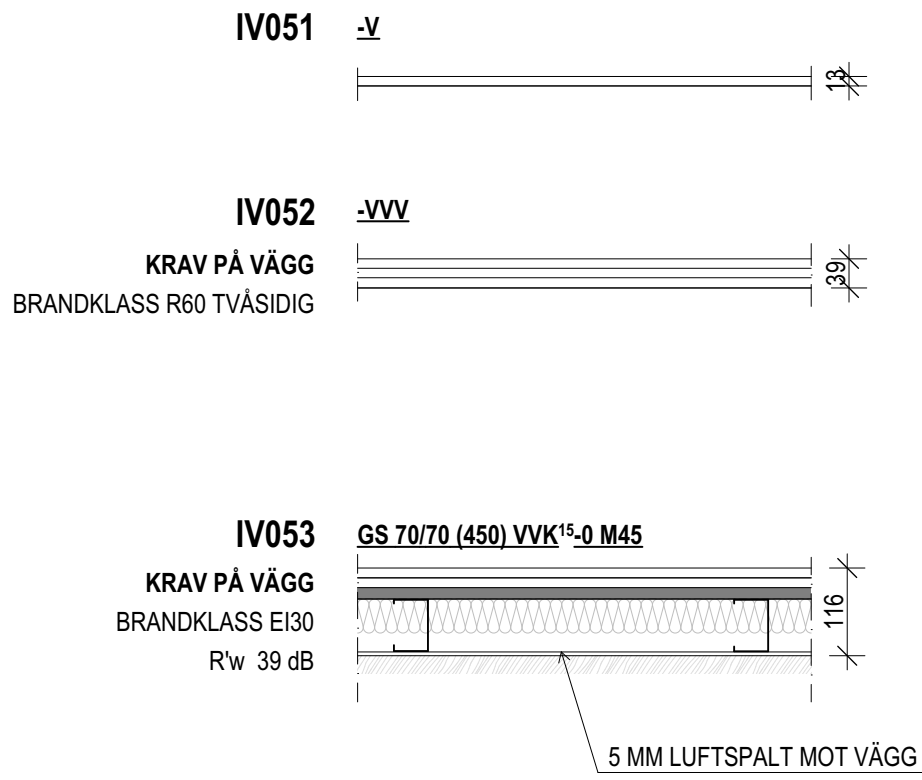


FÖRSTÄRKNINGSREGEL

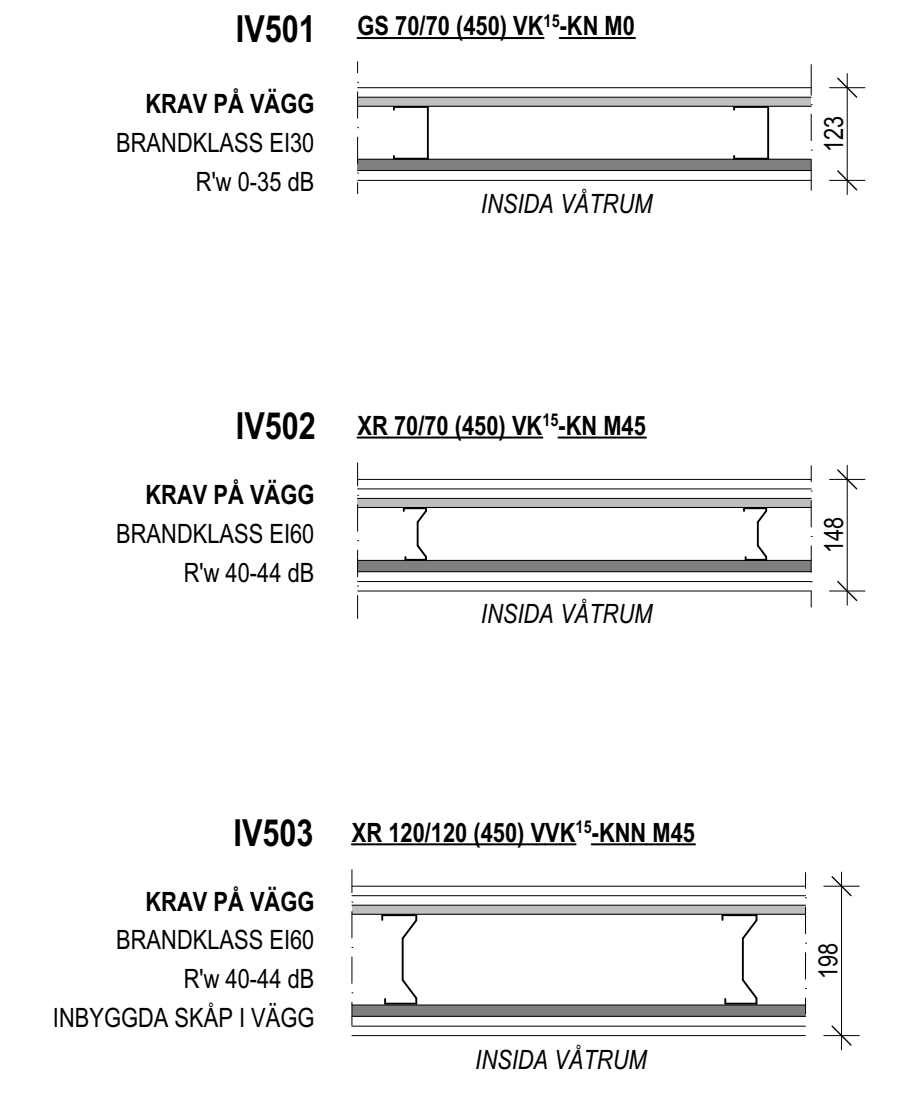


VÅTRUMSVÄGG

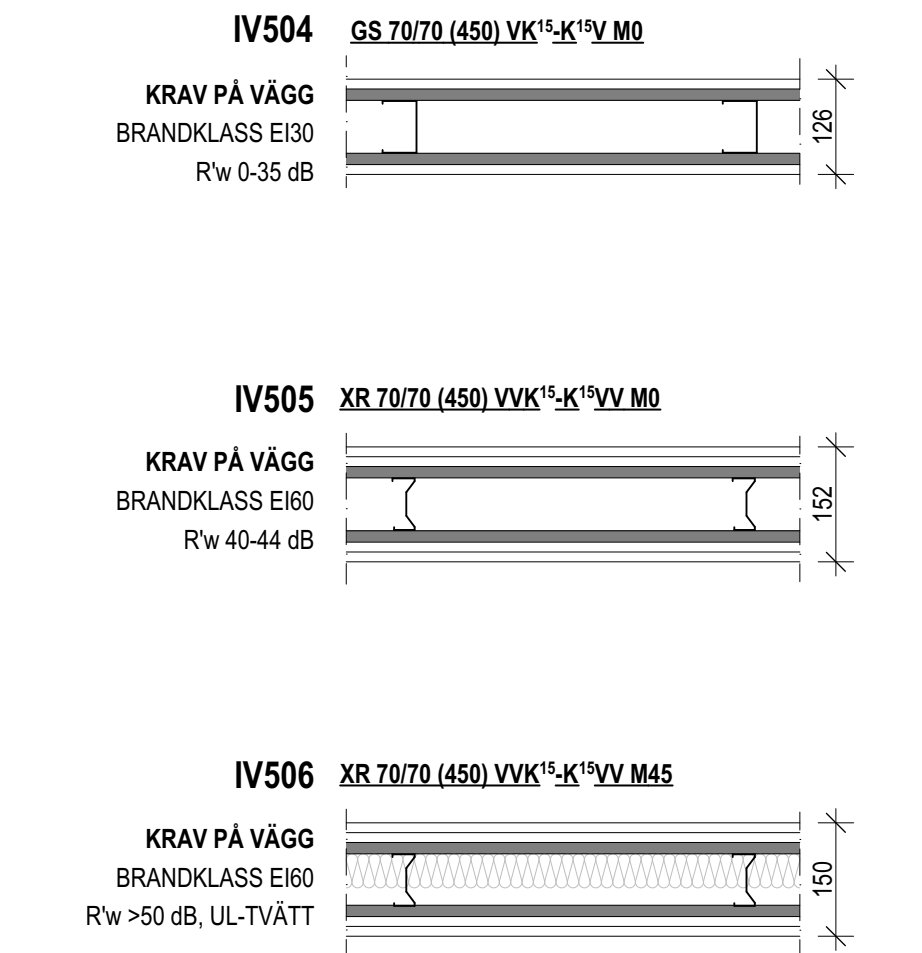
KOMPL. PÅ KL-VÄGG



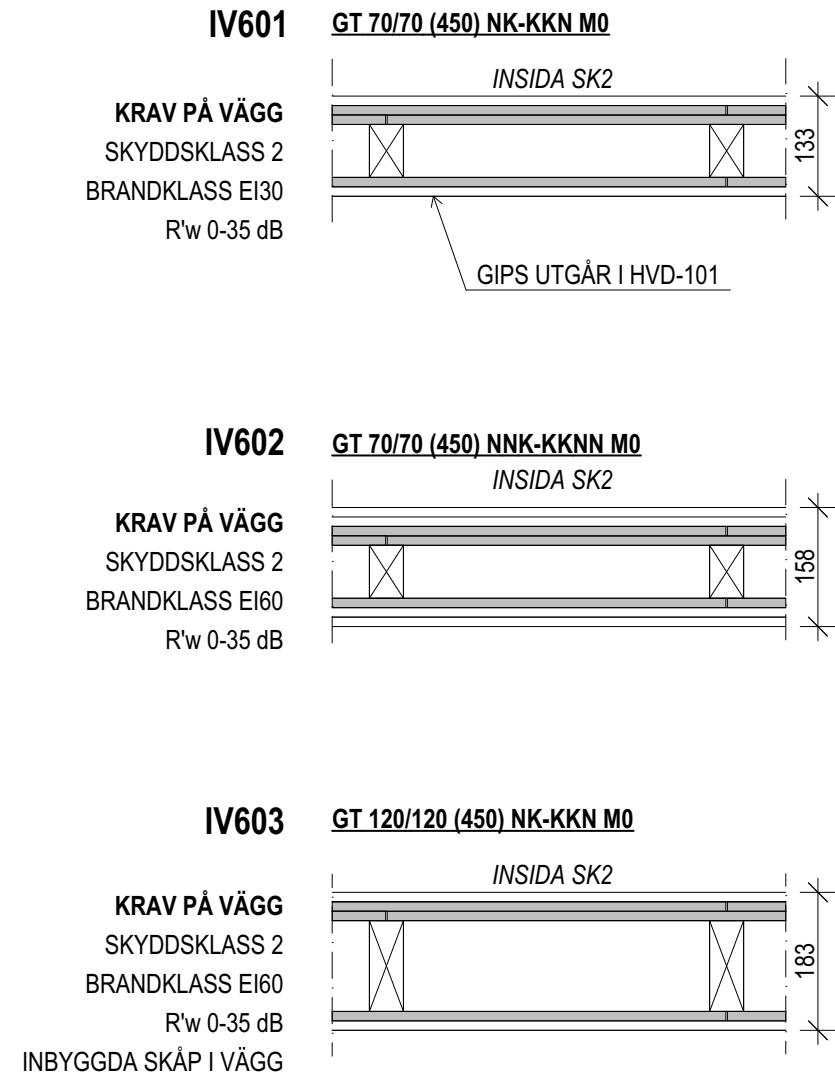
ENSIDIGT VÅTRUM



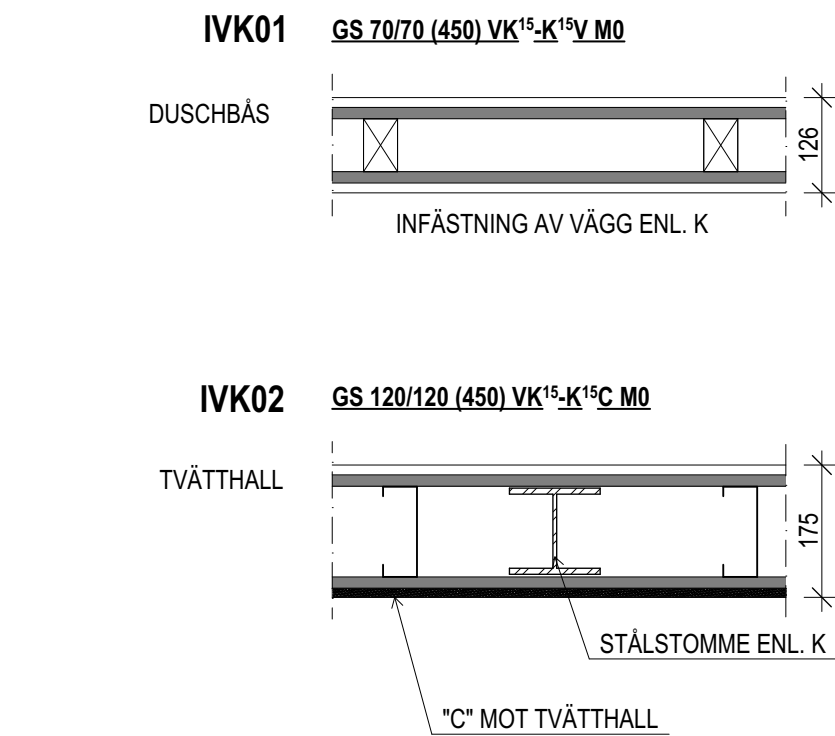
DUBBELSIDIGT VÅTRUM



SKYDDSKLASSAD VÄGG



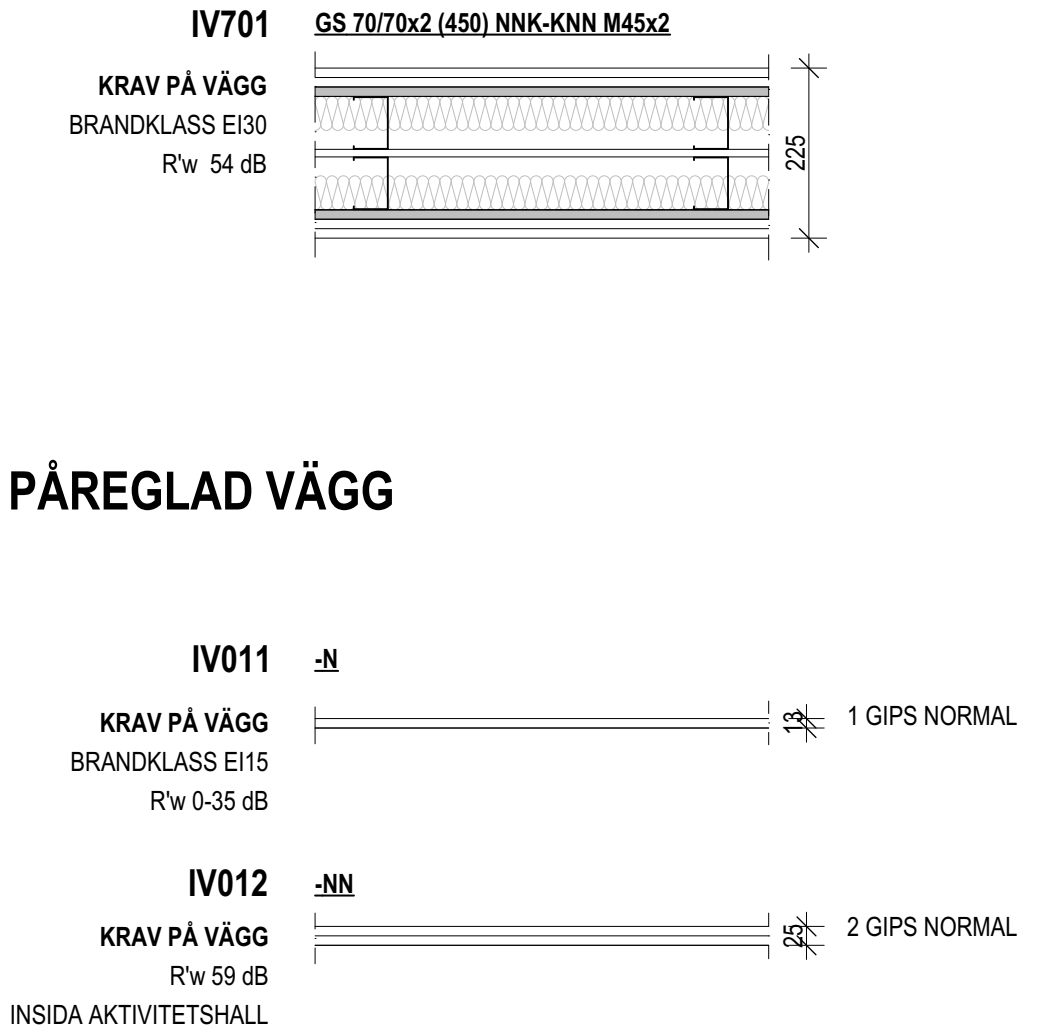
VÄGGAR SAMORDNAS MED K



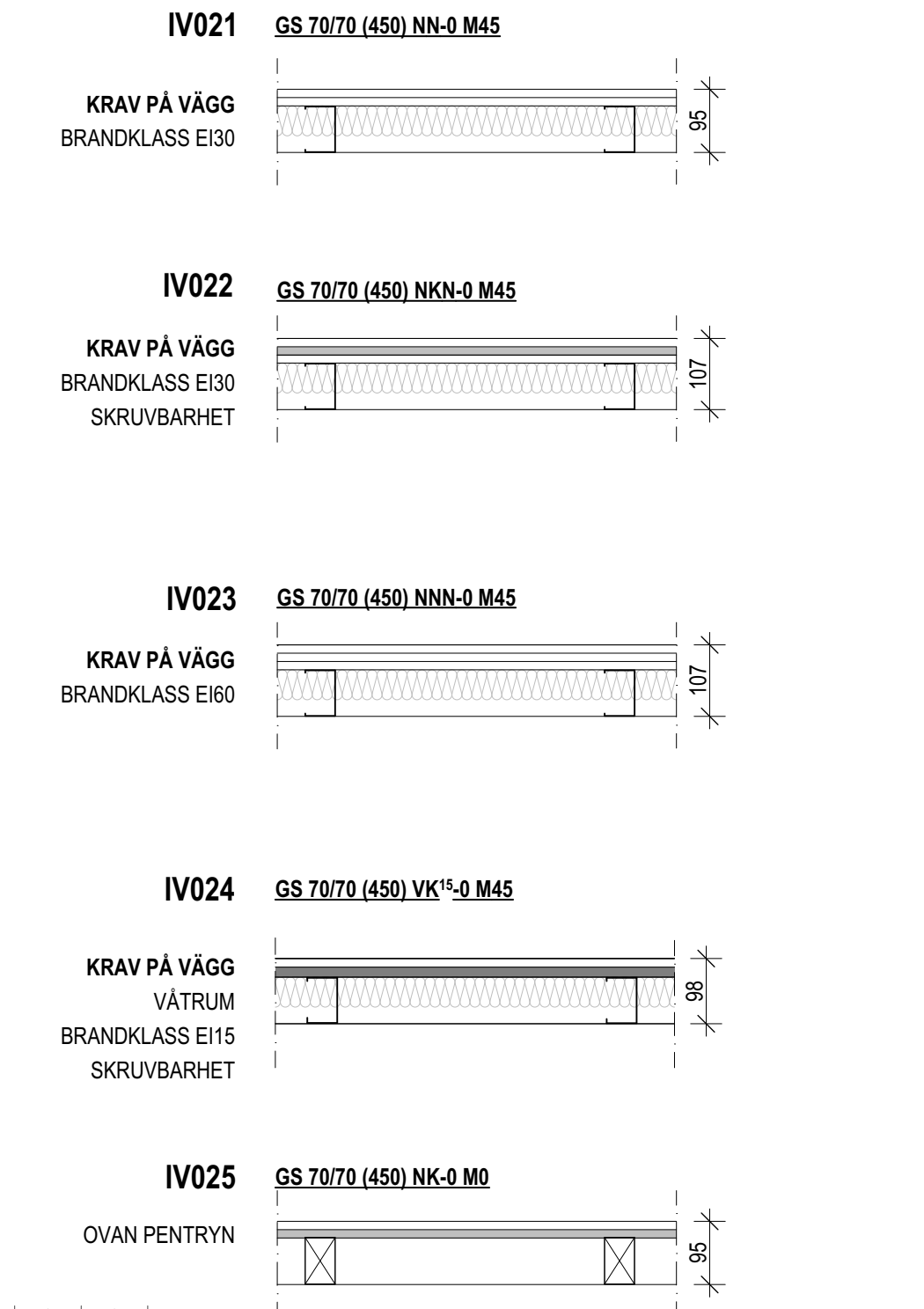
SKALA 1:10

0 0,1 0,2 0,5 1,0
METER

DUBBEL REGELSTOMME



SCHAKTVÄGG



FÖRKLARINGAR

ALLA MÅTT ANGES I MM. PLUSHÖJDER ANGES I M.
BETECKNINGAR:

REGLAR:

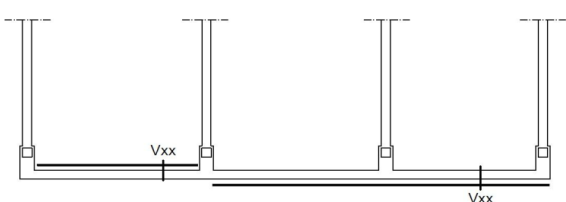
GD FÖRSTÄRKNINGSREGEL
GS STANDARD STÅLREGEL
GT TRÄREGEL
XR AKUSTIKREGEL

SKIVOR:

C MULTI FORCE 12 MM
F PROTECT F 15,4 MM
K PLYWOOD 12 MM
K¹⁵ PLYWOOD 15 MM
N GIPS NORMAL 12,5 MM
V GYPROC GLASROC H OCEAN 12,5 MM

ÖVRIGT:

MXX MINERALULL XX MM



VÄGGGLITTERERING AV INNERVÄGGAR

DEN SIDA AV VÄGGEN SOM LITTERAT PLACERAS PÅ
BESTÄMMER HUR LÅNGT VÄGGTYPEN STRÄCKER SIG.
SE EXEMPEL OVAN.

FÖRESKRIFTER VÄGGAR

MÅTT SKA KONTROLLERAS PÅ PLATS INNAN TILLVERKNING.
FÖRESKRIFTER ENLIGT RUMSBESKRIVNING OCH TERKNISKA
ANVISNINGAR.
VÄGGTYPER ENLIGT RITNING.

INNERVÄGGAR AV SKIVMATERIAL

UTFÖRES ENLIGT GYPROCS HANDBOK SENASTE UTGÅVAN
ELLER LIKVÄRDIG.
GIPSSKIVOR TYP 12,5 MM GYPROC NORMAL ELLER LIKV (900
SKIVBREDD).

DÅR EJ ANNAT ANGES SKALL VÄGGDETALIER UTFÖRAS ENL.
FABRIKANTENS TYPLÖSNINGAR FÖR RESP. LJUD-, BRAND-
ELLER VÅTRUMSKRAV.

VÄGGAR DRAS UPP TILL UNDERKANT BJÄLKLAG OM INTE
ANNAT ANGES. YTBEHANDLING OCH VÄGGBEKLÄDNAD
FRAMGÅR AV RUMSBESKRIVNING.

FÖR ATT UNDVIKA LJUDSPRIDNING VIA FLANKTRANSMISSION
UTFÖRS INNERVÄGGAR MED VÄGGANSLUTNINGAR ENLIGT
PRINCIPDETALJ PÅ RITNING
A-43-6-02. GÄLLER VÄGGAR MED LJUDKRAV R'w 44dB ELLER
MER.

OBS! VÄGGAR MED LJUDKRAV. GIPSSKIVOR MONTERAS UTAN
GLAPP MOT GOLVBÄJLKLAG. REMSOR AV PE-FOLIE LÄGGS
NER MOT BJÄLKLAG FÖR ATT SKYDDA GIPSEN NÄR GOLV
AVJÄMNAS. ÖVERSKOTT AV PLAST SKÄRS BORT NÄR
GOLVAVJÄMNING ÄR KLAR.

MINERALULL I INNERVÄGGAR MED PLYWOODFÖRSTÄRKNING:
FÖR ATT UPPFYLLA BRANDKLASS EI60 KRÄVS ISOLERING TYP
A1. DENSTET MIN. 26KG/M3 OCH SMÄLTPOINT >1000o C.

VÄGGBEKLÄDNAD SOM TEX STÄNKSKYDD I OMFATTNING
ENLIGT RUMSBESKRIVNING. VÄGGBEKLÄDNAD ÄR EJ
MEDRÄKNAT I VÄGGTJOCKLEK.

FÖRSTÄRKNINGAR

GENERELLT GÄLLER ATT ENTREPRENÖREN VID TVÄTTSTÄLL,
UTSLAGSVASKAR, VÄGGFAST INREDNING, DÖRRSTÄNGARE/
ÖPPNARE ETC. ANSVARAR FÖR ERFORDERLIG
FÖRSTÄRKNING I VÄGG. FÖRSTÄRKNING BAKOM
SANITETSUTR. UTFÖRS I SAMRÅD MED VS-MONTÖR.

FÖR INFÄSTNING OCH GENOMFÖRING AV VVS- OCH
ELINSTALLATIONER SAMT INFÄSTNING AV KOMPLETTERANDE
BYGGNADSEDELAR (DÖRRAR, PARTIER ETC) OCH
RUMSKOMPLETTERING SKA FÖRSTÄRKNINGAR OCH
AVLASTNINGAR UTFÖRAS ENLIGT FABRIKANTENS
ANVISNINGAR.

HÅLTAGNINGAR

URSPÅRINGAR OCH HÅLTAGNINGAR FÖR RÖR OCH KANALER
O DYL. SKA EFTER MONTAGE AV INSTALLATIONER, TÄTAS SÅ
ATT TÄTNING BLIR LIKVÄRDIG MED OMGIVANDE YTOR UR
UTSEENDE-, SAMT VÄRME-, BRAND- OCH
LJUDISOLERINGSSYNPUNKT.

HÖRNSKYDD

HÖRNSPACKELPROFIL AQUABEAD SKA MONTERAS PÅ
YTTERHÖRN TILL REGELVÄGGAR BEKLÄDDA MED GIPSSKIVOR
DÅR SPACKLING INGÅR I MÅLNINGSBEHANDLINGEN.
HÖRNSKYDD SKA MONTERAS ENLIGT FABRIKANTENS
ANVISNINGAR.

HÄNVISNINGAR

FÖR MÅTT OCH LITTERA SE PLANRITNINGAR
A-40-1-111-331

ET		ÄNDRING AVSER	DATUM	S
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG				
UMEÅ ÖSTRA BRANDSTATION SVALTINGEN 1				
Umeå Kommun Fastighet Skolgatan 31A, 901 84 Umeå Org.nr.2020002627 www.umea.se				
ORIENTERINGSFIGUR				
				
LINK Arkitektur				
LINK Arkitektur		010 - 479 99 00		
Struktur		08 - 545 556 30		
Bricon		010 - 722 02 10		
Vinnergi		010 - 102 44 00		
SWECO		08 - 695 60 00		
Tyréns		010 - 452 20 00		
Sisemo		070 - 675 58 03		
Larmkontakt		070 - 674 00 99		
WSP		010 - 722 50 00		
WSP		010 - 722 50 00		
UPPRORAG NR 7000230-02		RITAD AV Frida Starkenberg		HANDLAGGARE Oscar Nord
DATUM 2025-03-14		ANSVARIG Lisa Säfsten		
BYGGNAD 01, 02				
INNERVÄGGSTYPER				
INNERVÄGGAR, UPPSTÄLLNING				
SKALA 1:10		(A1)		BET
		A-43-4-001		