

1. Ändring					
2. Littera	SKD-1-145	SKD-1-147	SKD-1-148	SKD-1-149	SKD-1-155
3. Antal	1	1	1	1	1
3.1 Hängning	V	V	V	H	V
4. Dörrtyp					
4.2 Öppningssätt	UE	UE	UE	UE	UE
5. Mått					
5.1 Bredd och höjd (karmytermått)	1 090x2 093	1 090x2 093	1 090x2 093	1 090x2 093	1 190x2 390
6. Funktionskrav					
6.1 Brandskydd enligt BBR					
6.3 Ljudreduktion					
7. Dörrbladstyp	Daloc T16				
7.2 Ytbehandling	F2253 Diamond Black				
8. Glasöppning					
8.1 Glasöppning enligt SIS	24	24	24	24	
12. Tröskel					
14. Beslagkombination	BK5	BK5	BK5	BK5	BK5
15. Anmärkning					
16. Foder	INDUSTRIMÅLAD TRÄ	INDUSTRIMÅLAD TRÄ	IDUSTRIMÅLAD TRÄ	INDUSTRIMÅLAD TRÄ	INGET FODER
16.3.1 Foder på gångjärnssida	NCS S 1502-Y20R	NCS S 1502-Y20R	NCS S 1502-Y20R	NCS S 1502-Y20R	
16.3.2 Foder på ej gångjärnssida	INGET FODER	INGET FODER	NCS S 1502-Y20R	INGET FODER	

15. ANMÄRKNING
DÖRR SOM FÖRSES MED TEXT ENLIGT
UPPSTALLNING/FÖRTECKNING:
VINYLBOKSTÄVER LÄMPAT FÖR UTOMHUSBRUK,
TEXT ENL. RESP FIGUR.
KULÖR: VIT
FONT: ARIAL
HOJD BOKSTÄVER: 100 mm
PLACERAS CENTRERAT PÅ DÖRRBLAD, HÖJD ENLIGT
UPPSTALLNING/FÖRTECKNING,
TEXT ENBART PÅ GÅNGJÄRNSSIDA.

FÖRKLARINGAR
MÄTT ANGES I MILLIMETER ENLIGT SIS BYGGHANDLING.
HOJD MÄTT (VÄSAS I FIGUR)
HÄNGNING ANGES FRÅN FÄRDIG GOLV.
ANGLER GLASYTA
HÄLM HÄLMATT (VÄSAS I FIGUR)
KYM KARYMTERMÄTT
H HÖGERHÄND
V VÄSTERHÄND
SKD SKJUTDÖRR
VD VÄTRUMSKLASSAD DÖRR
VDG VÄTRUMSKLASSAD DÖRR AV GLASFIBER

FÖRESKRIFTER

KODSYSTEM ENL. SS 8173040:UTG.3
DÖRRAR SKA MÄRKNAS MED LITTERA ENL. RITNING. I
FOREKOMMENDE FALL MED TILLAGT V. ELLER H.
DÖRRAR FÖRSES MED SKYLT VISANDE TILLVERKARE OCH
FUNKTIONSKLASS BETräFENDA LIJD- OCH BRANDKRAV.
DÖRRAR I BRANDCELLSGRÄNS MÄRKS MED "BRANDCELL".
MÄTT SKA KONTROLLERAS PÅ PLATS FÖRE TILLVERKNING.
MONTERINGSHÅL SÄTTIS IGEM MED PLUGG I KULÖR LIKA KARM.

GENERELL
OM EJ ANNAT ANGES GÄLLER:
4. TYP
SKJUTDÖRRAR AV LAMINATBEKLÄDD MASSIV TRÄDÖRR ENLIGT DALOC ELLER LIKÄRDIG. DÖRMODELL ENLIGT FÖRT.
VÄTRUMSDÖRRAR AV LAMINATBEKLÄDD MASSIV TRÄDÖRR ENLIGT DALOC ELLER LIKÄRDIG. DÖRMODELL ENLIGT FÖRT.
7. DÖRRBLADSTYP
SKJUTDÖRRAR OCH VÄTRUMSDÖRRAR (EJ GLASFIBERDÖRR):
LAMINAT FORMICA I KULÖR ENLIGT FÖRTECKNING
VÄTRUMSDÖRR AV GLASFIBER: I RA KULÖR ENLIGT FÖRT.
8. GLAS
KLARGLAS, SKA UPPFYLLA SKYLD MOT SKÄRSKADOR ENLIGT BBR.
GLAS MONTERAS ENL. MTK:S ANVISNINGAR.
VÄTRUMSDÖRRAR AV GLASFIBER FÖRSER MED DUBBELGLAS.
GLASLIST
GLASLIST I KULÖR LIKA DÖRRBLAD, GLASLIST FÄR EJ RÄDA ÖVER
DÖRRBLADSKANT.
9. DÖRRBLADSKANT
KANTLIST I GENOMFÄRGAD ABS-PLAST I KULÖR LIKA DÖRRBLAD.
11. KARM
SKJUTDÖRRAR:
45x120 FURUKARM, MÄLAS I NCS S 1502-Y20R
VÄTRUMSDÖRRAR AV LAMINATBEKLÄDD MASSIV TRÄDÖRR:
STÄLKARM DALOC 02, LACKERAS I KULÖR RAL 9002
VÄTRUMSDÖRRAR AV GLASFIBER:
PULVERLACKERAD STÄLKARM I KULÖR RAL 9002
(EJ FODERBILDANDE)
12. TRÖSKEL
DÄR INGET ANNAT ANGES UTFÖRS DÖRR UTAN TRÖSKEL.

1. Ändring					
2. Littera	VDG-1-136-1	VDG-1-137	VDG-1-141	VDG-1-143	VDG-1-145
3. Antal	1	1	1	1	1
3.1 Hängning	V	H	H	V	V
4. Dörrtyp					
4.2 Öppningssätt	GE	GE	GE	GE	GE
5. Mått					
5.1 Bredd och höjd (karmytermått)	DAGMÄTT 901x2 045	DAGMÄTT 1 001x2 045	DAGMÄTT 1 101x2 045	DAGMÄTT 1 201x2 045	DAGMÄTT 1 001x2 045
6. Funktionskrav					
6.1 Brandskydd enligt BBR			EI 30-C	EI 30-C	
6.3 Ljudreduktion					
7. Dörrbladstyp	KRS	KRS	KRS	EI30/KRS	EI30/KRS
7.2 Ytbehandling	RAL 9005	RAL 9005	RAL 9005	RAL 9005	RAL 9005
8. Glasöppning					
8.1 Glasöppning enligt SIS	24	24		24	24
12. Tröskel					
14. Beslagkombination	BK49	BK53	BK54	BK38	BK38
15. Anmärkning					
16. Foder				FÖRSER MED TEXT	
16.3.1 Foder på gångjärnssida	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	NCS S 1502-Y20R	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ
16.3.2 Foder på ej gångjärnssida	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ

1. Ändring			
2. Littera	VD-1-114	VD-1-143	VD-1-145
3. Antal	1	1	1
3.1 Hängning	H	V	V
4. Dörrtyp			
4.2 Öppningssätt	GE	GE	GE
5. Mått			
5.1 Bredd och höjd (karmytermått)	1 090x2 093	1 090x2 093	1 090x2 093
6. Funktionskrav			
6.1 Brandskydd enligt BBR			
6.3 Ljudreduktion			
7. Dörrbladstyp	Daloc T21	Daloc T21	Daloc T21
7.2 Ytbehandling	F2253 Diamond Black	F2253 Diamond Black	F2253 Diamond Black
8. Glasöppning			
8.1 Glasöppning enligt SIS			24
12. Tröskel			
14. Beslagkombination	BK06	BK49	BK06
15. Anmärkning			
16. Foder	FÖRSER MED TEXT		
16.3.1 Foder på gångjärnssida	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ
16.3.2 Foder på ej gångjärnssida	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	NCS S 1502-Y20R
	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ	ENL. DETALJ

SKALA 1:50
0 1 2 5
METER

FÖRFÄRGNINGSUNDERLAG
BESLAGNING ENL. SEPARAT BESLAGSKORT FRÅN LARMKONTAKT

BET	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sign.
-----	---------------	-------	-------

UMEÅ ÖSTRA BRANDSTATION
SVALTINGEN 1

 Umeå Kommun Fastighet
Skolgatan 31A, 901 84 Umeå
Org.nr. 202000267
www.umea.se

 ORIENTERINGSFIGUR

LINK Arkitektur

A	LINK Arkitektur	010 - 479 99 00
AK	Struktur	08 - 545 556 30
BR	Bricon	010 - 722 02 10
E	Vinnergi	010 - 102 44 00
K	SWECO	08 - 695 60 00
M	Tyréns	010 - 452 20 00
S	Sisemo	070 - 675 58 03
SA	Larmkontakt	070 - 674 00 99
V	WSP	010 - 722 50 00
VS	WSP	010 - 722 50 00
UPPDAG NR	RITAD AV	HANDLÄGGARE
17000230-02	Tina Lundmark Wacker	Oscar Nord
DATUM	ANSVARIG	
2025-03-14	Lisa Säfsten	

BYGGNAD
HYGIENDÖRRAR
INVÄNDIGA PARTIER, FÖRTECKNING

 SKALA 1:50 (A1) NUMMER A-43-5-005 BET