

**FÖRKLARINGAR**  
MÄTT ANGES I MILLIMETER SIS BYGHANDLINGAR.  
HÖJD MÄTT ANGES FRÅN FÄRDIGT GOLV.  
HÄNGNING ANGES FRÅN GÅNGJÄRNSSIDA  
ANGER GLASYTA  
GPUM GLASPARTI UTVÄNDIGT STÅL  
KYM KÄRMUTTERMATT  
HÄLMATT (VISAS FIGUR)

**FÖRESKRIFTER**  
KODSYSTEM ENL. SS 81 73 40/2021 UTG. 3  
INNAN TILLVERKNING SKA TILLVERKNINGSRITNINGEN SKICKAS  
TILL BESTÄLLAREN FÖR GODKÄNNANDE. MÄTT SKA  
KONTROLLERAS PÅ PLATS FÖRE TILLVERKNING.  
PARTIERNA SKA MÄRKAS MED LITTERA ENLIGT RITNING.  
PARTIER FÖRSÉS MED SKYLT VISANDE TILLVERKARE OCH  
FUNKTIONSKLASS BETräFENDA LUD OCH BRANDKVÄP  
SAMT SÄKERHETSKLASS. DÖRRAR I BRANDCELLSGRÄNS MARKS MED  
"BRANDCELL". KÄRMAR MONTERAS ENLIGT FABRIKENS  
ANVISNINGAR. LEVERANTÖR ANSVARAR FÖR DIMENSIONERING  
OCH TEKNISK FUNKTION. MONTERINGSHÅL SÄTS GENOM MED  
PLUGG I KULOR LIKA KÄRM. PARTIER SKA VARA FÖRSÉDDA MED  
DRÄNERINGSHÅL FÖR ATT UNDVIKA KONDENSKADOR.  
PARTIER SKA FÖRSTÄRKAS FÖR FÖREKOMMENDE BESLAG.

**GENERELLT**  
DÄR EJ ANNAT ANGES.

**4. TYP**  
ISOLERADE STÄLPARTIER MED BRUTEN KÖLDTRYGGA ENLIGT  
STÄLPROLF ELLER LIKVÄRDIGT.

KORROSIVITETSKLASS C3. KVALITETSSÄKRAD MED P-MÄRKNING.  
EJ SMALPROFIL

FÖNSTERPARTI I ENTRÉ + AKTIVITETSHALL :SP 6000/AK-S

PROFILBRED: 50 MM

HÖRSINTELLA RIBBOR ÖVER GLASPARTI ANPASSAS TILL

HÖRSINTELLA MITTPOSTER SÄ ATT

CENTRUM POST ÅR = CENTRUM RIBB

DÖRRPARTIER I STÅL :SP 5700

**6. FUNKTIONSKRÄV**

U-VÄRDE GLASPARTI: MAX 1,0 W/m²K (INKLUSIVE KÄRM)

U-VÄRDE DÖRRPARTI: MAX 1,2 W/m²K (INKLUSIVE KÄRM)

REGN OCH VINDTÄTHET KLASSE 3A (DÖRR) 9A (FAST FÖNSTER),

LUFFTTÄTHET KLASSE 3

**7. YTBEHANDLING**

PROFILER AV STÅL SKA VARA FABRIKSLÄCKERADE MED

PULVERLACK, TJOCKLEK MINST 70µ. KAPADE YTOR SKA HA MINST

SAMMA TJOCKLEK PÅ YTSLIKT.

DÖRRPARTIER: KULOR RAL 9005 (Jet Black)

GLANSTAL: 30

**8. GLASÖPPNING**

HÄRDAT GLAS. SKA UPPFYLLA SKYDD MOT SKÄRSKADOR ENLIGT

BBR. DIMENSIONERAS AV GLASLEVERANTÖR FÖR ATT UPPFYLLA

STÄLLDA KRAV. GLASNING UTFÖRS ENLIGT MTK.

SJÄLVRENGÖRANDE GLAS ENL. UPPSTÄLLNING

LT-VÄRDE: ≥ 0,6

G-VÄRDE: ≤ 0,35

**11. KÄRM**

ENLIGT FABRIKANTENS STANDARD

**12. TRÖSKEL**

ENL. FÖRTECKNING. FASAD ANSLAGSTRÖSKEL UTFÖRS

ISOLERAD OCH FÄR MAX VARA 20 MM HÖG.

TRÖSKELPLATTA SKALL VARA I ROSTFRITT STÅL

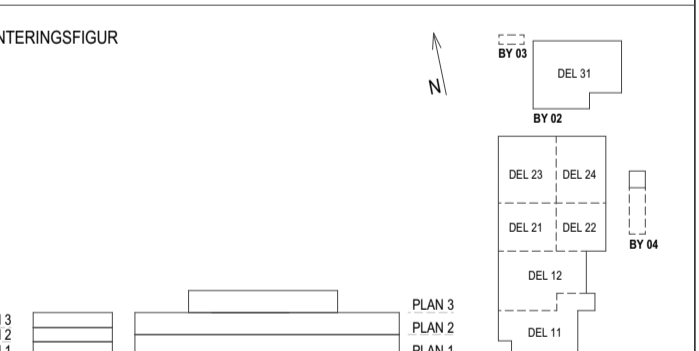
**HÄNVISNINGAR**  
BESLAGNING ENL. SEPARAT BESLAGSKORT FRÅN LARMKONTAKT

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

### FÖRFÄRGNINGSUNDERLAG

### UMEÅ ÖSTRA BRANDSTATION SVALTINGEN 1

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



### LINK Arkitektur

A	LINK Arkitektur	010 - 479 99 00
AK	Struktur	08 - 545 556 30
BR	Briccon	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  
GLASPARTIER I STÅL  
UTVÄNDIGA PARTIER, UPPSTÄLLNINGAR  
SKALA 1:50 (A1) NUMMER A-42-4-001 BET

