

SEKTION-B
1:20

TAKPANNOR
BÄRLÄKT/STRÖLÄKT ENL. LEVERANTÖR
UNDERLAGSPAPP
23 RÅSPONT
TAKSTOL ENL. LEVERANTÖR

TAKPANNOR
BÄRLÄKT/STRÖLÄKT ENL. LEVERANTÖR
UNDERLAGSPAPP
23 RÅSPONT
TAKSTOL ENL. LEVERANTÖR
45 LUFTSPALT
3 2 OLJEHÄRDAD BOARD
270 LÖSULL
45x95 C24 PÅSALNING
ÅNGSPÄRR
28x70 GLESPANEL
13 GIPSSKIVA

GOLV ENL. BESTÄLLARE
22 GOLVSPÅNSKIVA
UNDERARM TAKSTOL s1200/ 45x220 C24 s1200
100 MIN.ULL
28x70 GLESPANEL
13 GIPSSKIVA

TAKFOT ENL. BESTÄLLARE

VINKELBESLAG ENL. TAKLEVERANTÖR

100 CELLPLAST

Y-TONG U-BALK KAPAS TILL HÖJD 190 MM
2+2Ø10-A TAKSTOLSUPPLAG

Y-TONG U-BALK MED IPE 140

UTVÄNDIG PUTS
YTONG 365
INVÄNDIG PUTS

KANTELEMENT 400, S300
GRUNDBALK 300x300
4 Ø12 UK+2 Ø12 ÖK
s300-K, FÖRANKRAS I NÄT

GOLV ENL. BESTÄLLARE
100 BETONG, NÄT# 08s150
300 CELLPLAST
150 TVÄTTAD MAKADAM
GEOTEXTIL N2

FÖRESKRIFTER

**DIMENSIONERING ENLIGT: EUROKOD
BOVERKETS KONSTRUKTIONSREGLER EKS11**

A4 SVETS OM INTE ANNAT ANGES

BESTÄLLAREN ANSVAR FÖR GEOTEKNISK
UNDERSÖKNING.
GRUNDEN ANTAS HA TILLRÄCKLIGT
TRYCKHÅLLFASTHET

SCHAKTARBETEN
BETRÄFFANDE FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR
SCHAKTARBETEN SE GEOTEKNISKT UNDERSÖKNING

DRÄNERING
ENLIGT MARKENTREPENÖR

LIVSLÄNGDSKLASS: L50

MAKADAM TVÄTTAD

SÄKERHETSKLASS

TAK	SK3
STOMME	SK3
GRUND	SK2

CELLPLASTKVALITÉ:
UNDER KANTBALK S300
VOT XPS300
UNDER PLATTA S100

BETONG
C30/37, XC3, TÄCKSKIKT: 25 mm
TS FR ÖK. GARAGE 45mm

MATERIAL
TRÄ: C24, LIMTRÄ GL28c
STÅL: S355, ARMERING: K500C

ARMERING
ARMERING: K500CT
UPPSTICKANDE JÄRN FÖRSES MED ÄNDBOCK ALT
ÄNDSKYDD
SKARVLÄNGDER: 55xØ

KORROSIVITETSKLASS
INVÄNDIGT STÅL MÅLAS KLASS C1 (GRUNDMÅLAS)
UTVÄNDIGT STÅL MÅLAS KLASS C3
(ROSTSKYDDSMÅLAS)
KANTSKONING VARMFÖRZINKAS (VFZ)

LASTER
PERMANENTA LASTER
 YTERTAK: 0,6 kN/m²
 BETONG: 25 kN/m²
 YTONG 240 6 kN/m²
 YTONG 365 3 kN/m²

VARIABLE LASTER
SNÖ, $s_k = 1,5 \text{ kN/m}^2$
VIND, TERRANGTYP II, $v = 26 \text{ m/s}$
NYTTIG LAST, $q = 2,0 \text{ kN/m}^2$

HÄNVISNINGAR
YTONG 365 BÄRANDE BALKAR ÖVER DÖRR- OCH
FÖNSTERÖPPNINGAR OM INTE ANNAT ANGES

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----	-----------------	-------	------

GRANSKNINGSHANDLING

HJÄRTMUSSLAN 7



UPPDRAAG NR M056	RITAD AV / KONSTR AV RKMN ENBE	UPPDRAAGSLEDAR
DATUM 2021-03-06	ANSVARIG ENBE	

SEKTION
NYBYGGNAD

SKALA	NUMMER	BET
A1 1:20 A3 1:40	K-20-2-101	