



FÖRKLARINGAR

LB - LÄMTRÄ BALK (GLULAM BEAM)

LP - LÄMTRÄ PELARE (GLULAM COLUMN)

TRP - TAKRÖNS TERKOPOL

TRP 130 - 130mm THICK TRP ROOF SHEETING

200 ISOLERING - 200mm THICK INSULATION

GLAS 8+2-8 - DOUBLE GLAZED GLASS

FÖRESKRIFTER

Dimensioner på takfönsterkupa/vänt glas:  
15004x1500mm

10 ST Takfönsterkuper som skall vara  
automatiska rökuttagsrör vid brand

• Kam och bäge i högklassig PVC

• Invändig färgergråad med invändigt laminerat glas

• U-värde 0,72 W/m<sup>2</sup>K

• Med fjärrstyrt INTEGRA® medföljer fjärrkontroll och regnsensor

• Takfönsterkuppen har en sarghöjd på 150 mm

• Utvändig kulör standard (velux) Grå RAL 7043

• Kulör för stålbågar, Vit RAL 9010

Eller likv.

HÄNVISNINGAR

A	BYGGLOVS KOMMENTAR	20-01-30	JUL
BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SEN

INFORMATIONSHANDLING

K - L A B

info@k-lab.se  
www.k-lab.se

K-Lab Projektiering AB

T: +46 (0)70 763 1069



RADISSON BLU ROYAL VIKING			
PLANRITNING			
SAMMANSATT REDOVISNING			
LÅGRE TAKPLAN			
UPPDAGARE:	DATUM:	ANSVARIG:	G. EDGE
00004	2020-01-30		
SKALA (A1)	NUMMER:	BET:	
1:100	K20-1-01311		