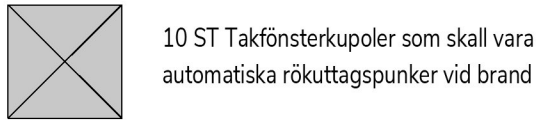
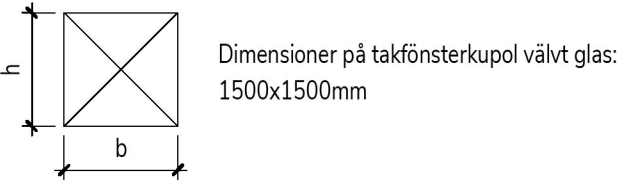


PLAN 1  
1 : 100  
RIVNINGPLAN

## FÖRKLARINGAR

LB - LIMTRÄ BALK (GLULAM BEAM)  
LP - LIMTRÄ PELARE (GLULAM COLUMN)  
TFK - TAKFÖNSTERKUPOL  
TRP 130 - 130mm THICK TRP ROOF SHEETING  
200 ISOLERING - 200mm THICK INSULATION  
GLAS 8-2-8 - DOUBLE GLAZED GLASS

## FÖRESKRIFTER




- Karm och bäge i högklassig PVC
- Invändig lägenerruta med invändigt laminerat glas
- U-värde 0,72 W/m<sup>2</sup>/K
- Med fjärrstyrt INTEGRA® medföljer fjärrkontroll och regnsensor
- Takfönsterkupolen har en sarghöjd på 150 mm
- Utvändig kulör standard (velux) Grå RAL 7043
- Kulör för stälbågar, Vit RAL 9010

Eller likv.

## HÄNVISNINGAR

|     |                    |          |      |
|-----|--------------------|----------|------|
| A   | BYGGLOVS KOMMENTAR | 20-01-30 | JU   |
| BET | ÄNDRINGEN AVSER    | DATUM    | SIGN |

## INFORMATIONSHANDLING



K-Lab Projektering AB  
T: +46 (0)70 763 1069  
info@k-lab.se  
www.k-lab.se



RADISSON BLU ROYAL VIKING

RIVNING  
PLANRITNING  
SAMMANSATT REDOVISNING  
RIVNINGSPÅN

|                      |                        |                      |
|----------------------|------------------------|----------------------|
| UPPDRAGNR:<br>00004  | DATUM<br>2020-01-30    | ANSVARIG:<br>G. EDGE |
| SKALA (@A1)<br>1:100 | NUMMER:<br>K20-1-01302 | BET:                 |