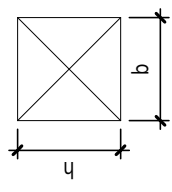


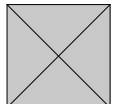
FÖRKLARINGAR

-B - LINTRĂ BALK (GLULAM BEAM)
-P - LINTRĂ PELARE (GLULAM COLUMN)
-TK - TAKFÖNSTERKUPÖL
TRP 130 - 130mm THICK TRP ROOF SHEETING
2000 ISOLERING - 200mm THICK INSULATION
GLAS 8-2-8 - DOUBLE GLAZED GLASS

FÖRESKRIFTER



Dimensioner på takfönsterkupol välvat glas:
500x1500mm




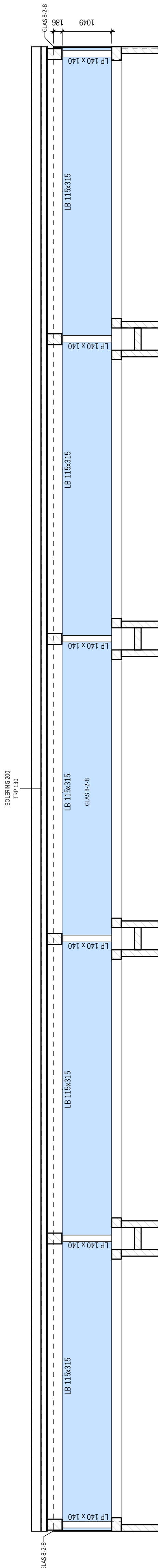
10 ST Takfönsterkupoler som skall vara automatiska rökuttagspunkter vid brand

- Karm och bälge i högklassig PVC
- Invändig lågenergiruta med invändigt laminerat glas
- U-värde 0,72 W/m²K
- Med fjärrstyr INTEGRAs medföljer fjärrkontroll och regnsensor
- Takfönsterkuppen har en sarghöjd på 150 mm
- Utvändig kulör RAL 8002

Eller likv.

HÄNVISNINGAR

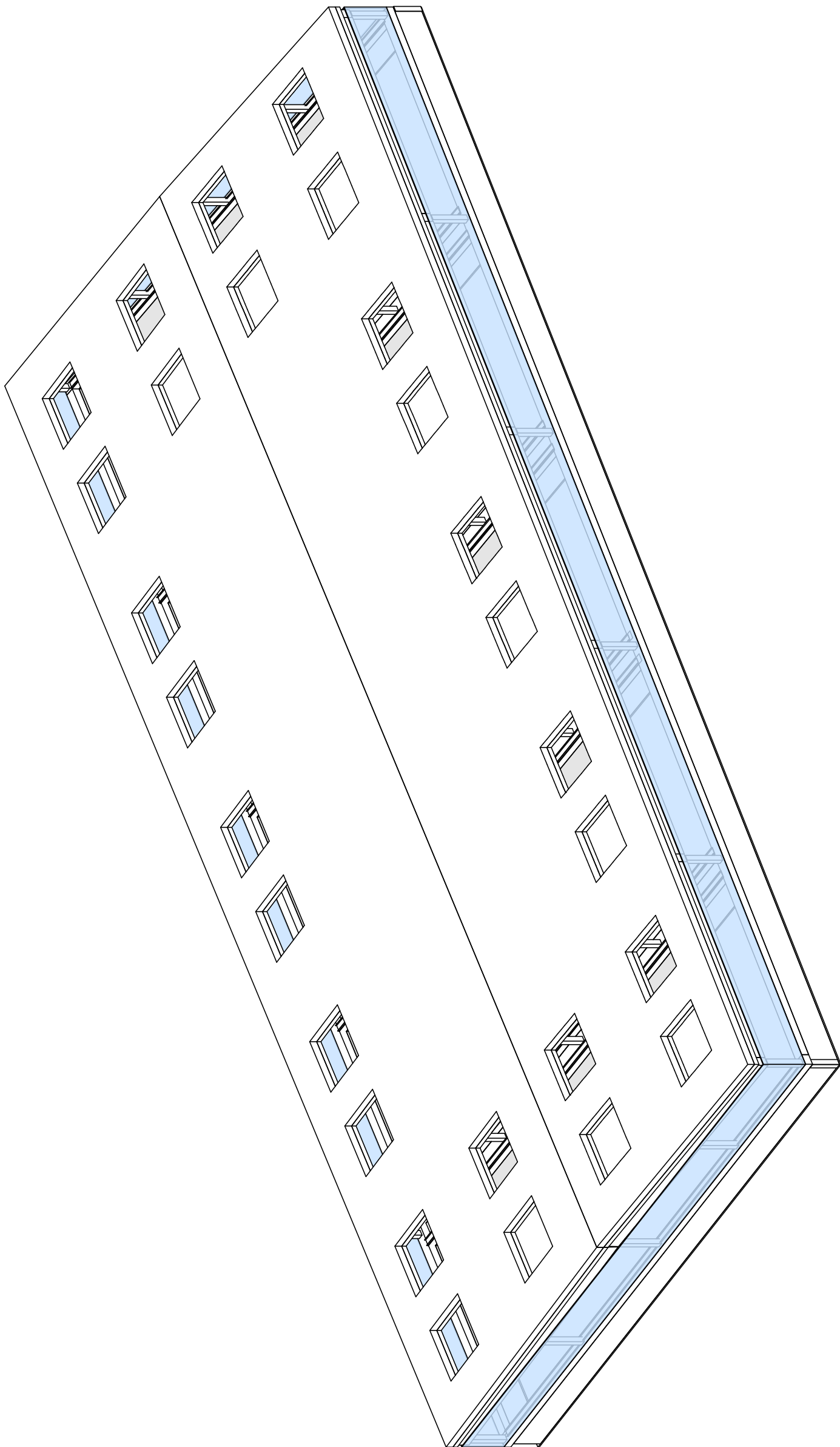
BET	ÄNDNINGER AV SEER	DATUM	SGK
INFORMATIONSHANDLING			
		K-Lab Projektering AB T: +46 (0)70 763 1069 info@k-lab.se www.k-lab.se	
K - L A B			
RADISSON BLU ROYAL VIKING			
SEKTIONER DETALJRITNING SAMMANSATT REDOVISNING TAKSEKTION			
PROJEKTNR:	DATUM	ANSVARIG	
00004	2019-10-14	G. EDGE	
KALA (BÅT)	NUMMER		BET:
15001:100	K20-2-01312		



SEKTION 2

1:50

BALK LINJE NORR



3D_____1

3D VY



TAKFÖNSTERKUPOL VÄLVT GLAS