

Kupor: 1 kvm x 2 = 2 kvm
Terrassparti: 3 kvm
Takfönster: 0,5 x 2 = 1 kvm

Totalt: 6 kvm dagsljusinsläpp

Kupor: 1 kvm x 3 = 3 kvm
Takfönster: 0,5 x 2 = 1 kvm

Totalt: 4 kvm dagsljusinsläpp

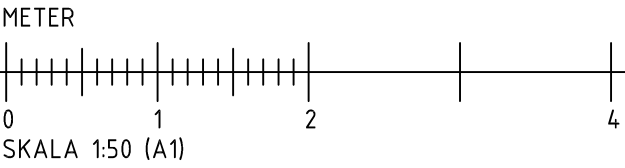
Kupor: 1 kvm x 2 = 2 kvm
Takfönster: 0,5 x 3 = 1,5 kvm

Totalt: 3,5 kvm dagsljusinsläpp

Fönster i frontespis: 2,5 kvm
Terrassparti: 3 kvm
Takfönster: 0,5 x 3 = 1,5 kvm

Totalt: 7 kvm dagsljusinsläpp

OMÖBLERAD PLAN



-	-	-	-	
BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
SYSTEMHANDLING				
<div> seveko VVS KONSULTER SEVEKO VVS KONSULT AB > www.seveko.se LIVDJURSGATAN 4 > 121 62 JOHANNESHOV TELEFON 08 448 74 70 (växelt) > FAX 08 448 74 89</div>				
UPPDRAG NR	RITAD AV		HANDLAGGARE	
DATUM	RÖ		RÖ	
2019-05-10	ANSVARIG HSA			
DROTTNINGGATAN 110 Kv KUNGSBACKEN 9 VINDSPLAN RÖRINSTALLATIONER				
SKALA	NUMMER			BET
A1-1:50 A3-	V50.1.001			

XREF 1: \Drottninggatan 110 20190428.dwg
XREF 2:
XREF 3:
XREF 4:
XREF 5:
XREF 6: