



TAK:  
Vag Tech moss-sedum 2-27"  
Vikt vattenmättad: 50 kg/m²  
Vattenhållande förmåga: mindre än 20 l/m²  
Bygghöjd: 40 mm  
30 mm Xeroflor Moss-Sedum  
10 mm VT-filt  
Kantavslut rostfritt stål enligt Vegtech, takkantssystemslutbeläggning med zink svart  
Underlagstäckning av EPDM taksystem  
Underlagstak av underlagsspont  
Bärrikt av virke 25x45 mm  
Stroläkt av virke 25x45 mm  
Träfibersolering 540mm  
Taksol 145mm  
CLT 100mm  
hålighet 40mm  
Träbalkar 50mm  
Träfibersolering 50mm  
25mm kork perforerad Ø8mm / c/c 20mm c/c

FASAD:  
Stående panel av linoljerat kolat borstat trä med synliga fasten  
Som Gyproc VAP 25/110 Ventilrad distansprofil  
Diffusion öppen Träfiberpanel 100mm  
Trästolper  
Träfibersolering 150mm  
Träreger 45mm  
Ångbroms som Hunton Intello Plus  
OSB-skivor 10-15mm  
Träreger 45mm  
hålighet 40mm  
Träfibersolering 50mm  
25mm kork perforerad Ø8mm / c/c 20mm c/c

GLASFASAD:  
Fönsterramar yttre svart anodiserad aluminium  
fönsterramar inuti trä  
träslag som bärande träram,  
glas och u-värden enligt konstruktören.

SOCKEL:  
Fiberbetong grå yttre  
isolering och u-värden enl. K-handlingar  
25mm Kork invändiga

RITNR: A-40-2-14

A

A	höjden på sockel, och Terrängen	2020.04.24	
REV	ÄNDRING AVSER	DATUM	SIGN
BYGGLOVSHANDLING			
HUMLEGÅRDEN			
PROJ: Mitokondrien		Norra Stationsgatan / Dalagatan, Stockholm, Sverige	
PQ	PQ PROJEKTLEDNING AB	+46 70 366 19 70	
A	HENNING LARSEN ARCHITECTS A/S	+45 8233 3000	
VVS	TQI	+46 08 56 70 21 00	
BR	BRANDKONSULTEN AB	+46 08 505 344 00	
EL	VINNERGI	+46 090 10 55 95	
K	HILLSTATIK	+46 08 644 80 10	
X	DISCIPLIN 7	PHONE	
INRAD: Delsektion - Fasad Norr / Fasad Söder			
Henning Larsen			
DATUM:	2019/12/20	REV/DATUM:	2020.04.24
RITAD:	PTM	KONT:	GOKK
SKALA:	1 : 20	PROJNR:	1864
		RITNR:	A-40-2-14
		REV:	A

