



TAK:
Väg 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
Stroslätt 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
Trästolpar
Träfibersolering 150mm
Träreger 45mm
Ångbroms som Hulton 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:	GÖCK: PEH
SKALA: 1 : 20	PROJNR: 1864	RITNR: A-40-2-14	REV: A

