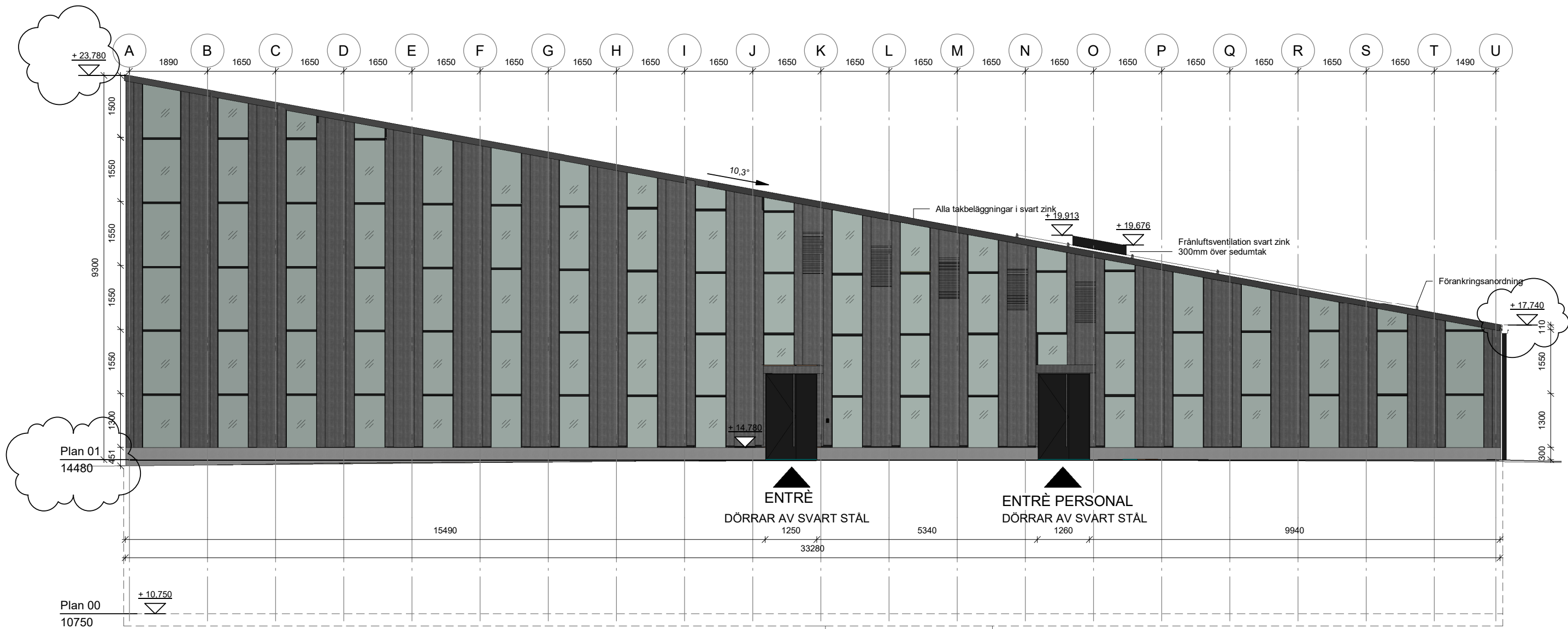
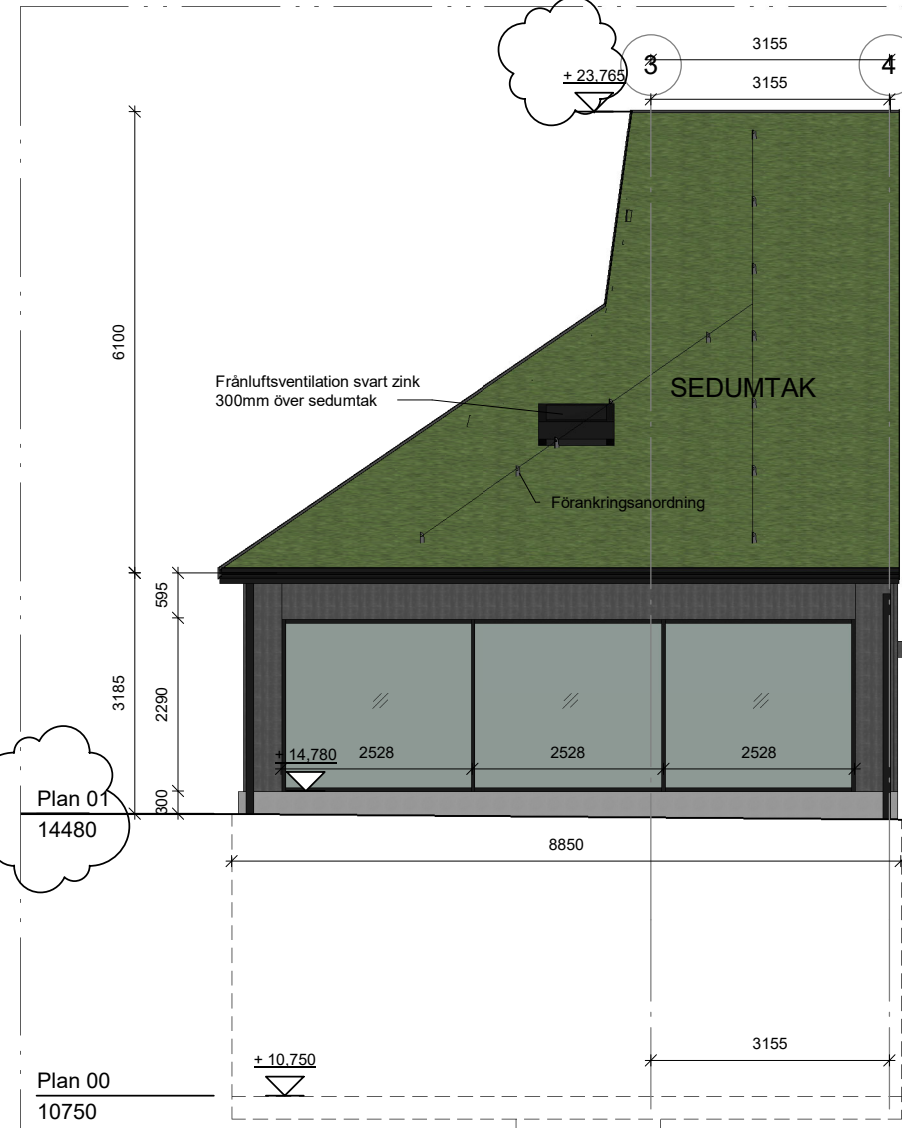


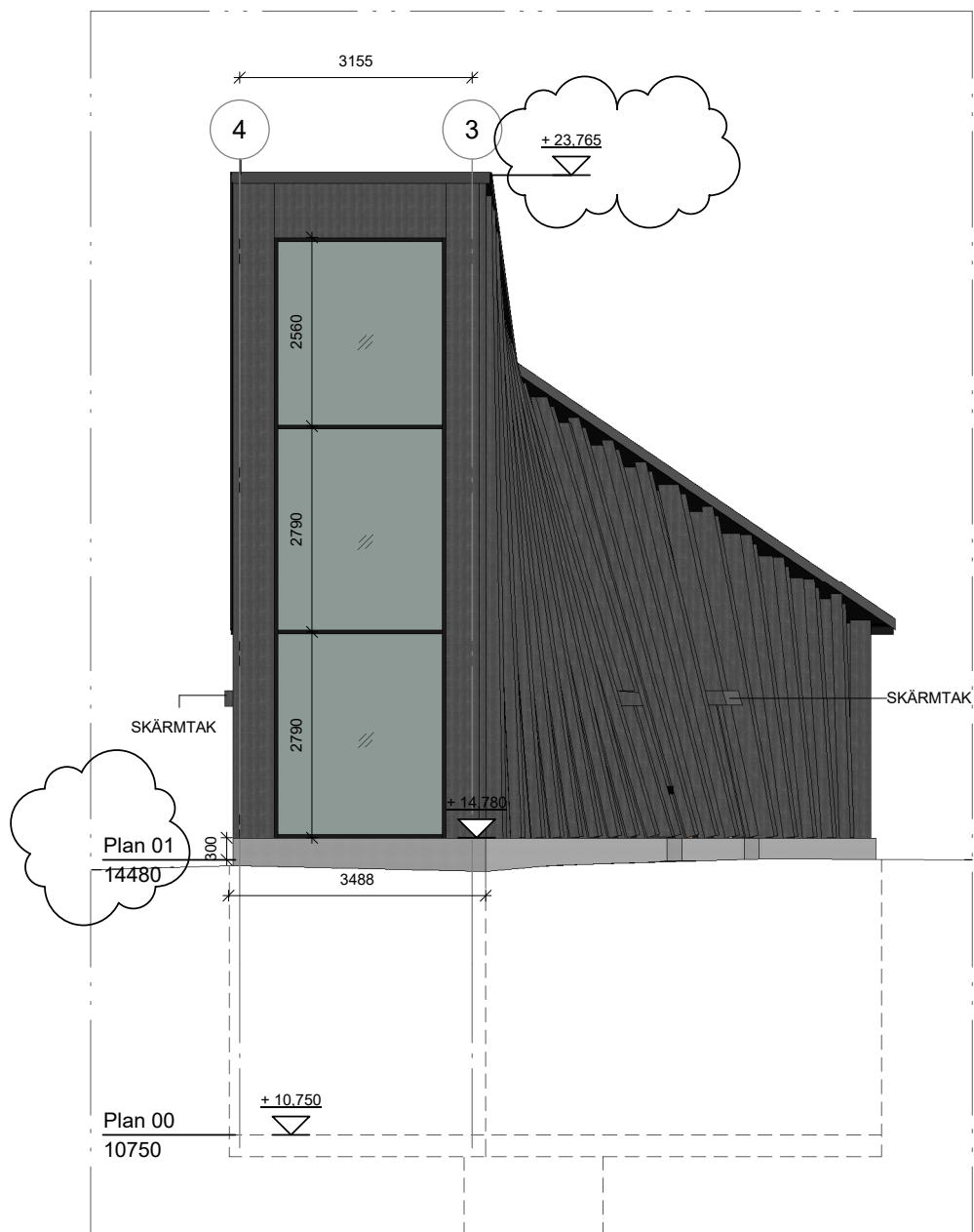
Norr Fasad.
1 : 100



Söder Fasad.
1 : 100



Öster Fasad.
1 : 100



Fasad, Väster.
1 : 100

TAK:
Veg 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, takkantsystemsutläggning med zink
svart
Underlagstäckning av EPDM taksystem
Underlagstak av underlagssport
Bänklätt av virke 25x45 mm
Ströslätt av virke 25x45 mm
Träfiberisolering 540mm
Takstol 145mm
CLT 100mm
hållighet 40mm
Träbalkar 50mm
Träfiberisolering 50mm
25mm kork perforerad Ø8mm / c/c 20mm c/c

FASAD:
Stående panel av linolerat kolat borstat trä med synliga fästen
Som Gyproc VAP 25/110 Ventilrad distansprofil
Diffusion öppen Träfiberpanel 100mm
Trästolpar
Träfiberisolering 150mm
Träreger 45mm
Ångbräns som Hulton Intello Plus
OSB-skivor 10-15mm
Träreger 45mm
hållighet 40mm
Träfiberisolering 50mm
25mm kork perforerad Ø8mm / c/c 20mm c/c

GLASFASAD:
Fönsterbågar yttre svart anodiserad aluminium
fönsterbågar 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-40-3-01 A

FÖRKLARINGAR

MARKHÖJDER ANGES I METER.
ÖVRIGA MÅTT I MM

SAMTLIGA LOKALER HAR MINST EN TILLGÄNLIG ENTRÉ.

ENTRÉ

UTRYMMING

FASTIGHETSGRÄNS

+00.00 PRELIMINÄR MARKHÖJD
MARKHÖJDER FASTSTÄLLS I
DETALJPROJEKTERING.
+00.00 BEFINTLIG MARKHÖJD

KOORDINATSYSTEM:
PLAN: SWEREF 99 18 00
HÖJD: RH 2000

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	VINBERG	+46 090 10 55 95	
K	HILLSTATIK	+46 08 644 80 10	
X	DISCIPLIN 7	PHONE	
INRÄD: Fasad, Norr, Söder, Öster, Väster		Henning Larsen	
DATUM:	2019/12/20	REV/DATUM:	2020.04.24
RITAD: MAG		KONT:	
SKALA: 1 : 100	PROJEKT: 1864	RITNR: A-40-3-01	REV: A

