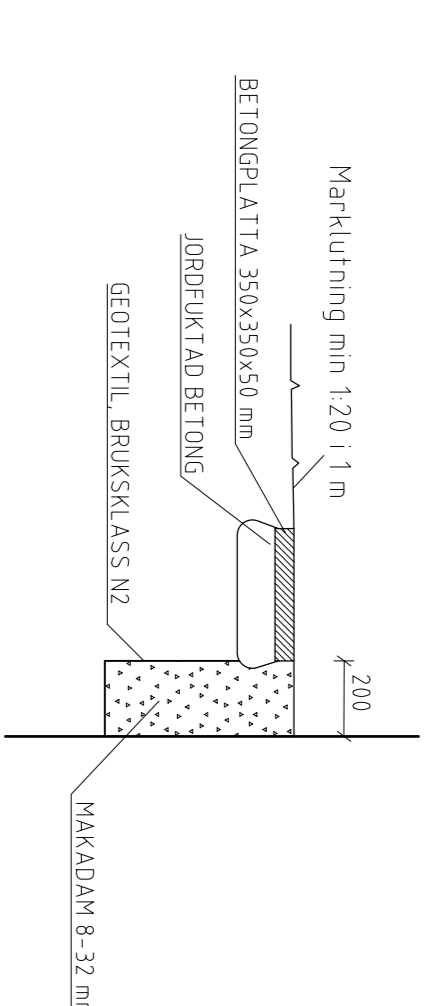


## ANMÄRKNING

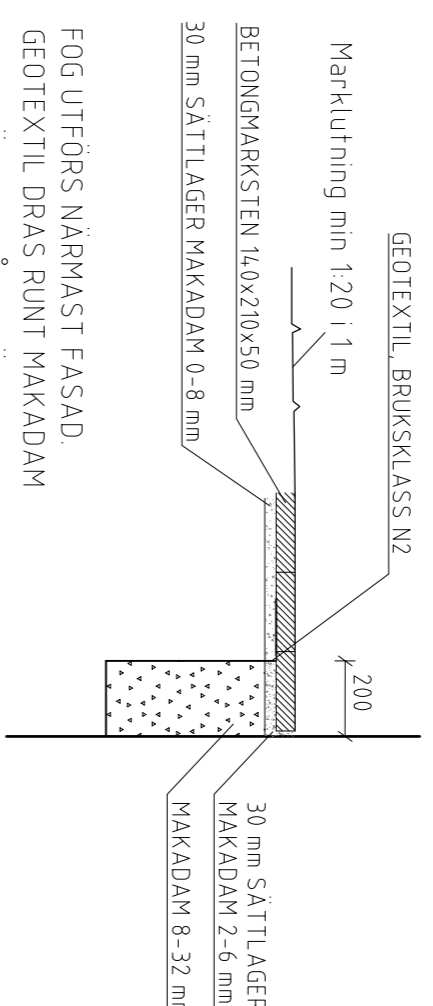
KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 99 800  
HÖJD RH 2000

## ANMÄRKNING

FRIS AV MAKADAM OCH BETONGPLATTOR LÅNGS FASAD UTFÖRS DÄR FASAD ANSLUTER TILL PLANTERINGSYTA



FRIS AV MAKADAM OCH SÄTTLAGER LÅNGS FASAD UTFÖRS DÄR FASAD ANSLUTER TILL YTA AV BETONGMARKSTEN



## MARKÖVERBYGGNADER

## TECKENFÖRKLARING

TECKENFÖRKLARING	MARKÖVERBYGGNADER
ARBETSSOMRÅDESGRÄNS	A1
FASTIGHETSGRÄNS	YTA AV ASFALT 45 mm ABT1/160-220 80 mm BARLAGER 0-16 300 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
NY MARKHÖJD	BTG1
BEPINLIG HÖJD SOM UTGÅR +100 001	YTA AV BETONGPLATTOR 40 mm BETONGPLATTA, AV TYP ST ERIKS KLASSIK 350x350, LJUSGRÅ SLÅT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 250 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
NY MARKHÖJD +100 000	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 70 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, LJUSGRÅ 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 220 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
BEPINLIG HÖJD SOM UTGÅR +100 000	YTA AV BETONGPLATTOR 60 mm BETONGPLATTA, AV TYP ST ERIKS RAVEL 1400X400, NATURVIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 230 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
MURKRONSHÖJD MK -100,00	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 50 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, ANTRÄGIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 240 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
DAGVÄTTERBRUNN OCH KUPOLBRUNN DB	BTG2
AVVÄTTNINGSRÄNN AV TYP ACO DRAIN MULTILINE ELLER LIKVÄRDIGT, SPÄLTVÄLLE AV SEGLÄRN VVS-HANDLING	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 50 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, ANTRÄGIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 240 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
LÄGE FÖR VATTENUKASTARE ENLIGT VVS	BTG3
STODMUR AV BETONG, AV TYP ST ERIKS T-STOD AV BETONG, SVULIG HÖJD VÄRBERÄR ENLIGT MARKPLANERINGSPLAN OCH DETALJER RITN L-316-2	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 50 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, ANTRÄGIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 240 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
KANTSTOD AV GRANIT, TYP RV6, SVULIG HÖJD 10 CM, OM EJ ANNAN HÖJD ANGES PÅ PLAN ELLER DETALJRITNING. RADESTEN SKA ANVÄNDAS FÖR RÄDER.	BTG4
KANTSTOD AV GRANIT RV4, SVULIG HÖJD 12 CM, OM EJ ANNAN HÖJD ANGES PÅ PLAN ELLER DETALJRITNING. RADESTEN SKA ANVÄNDAS FÖR RÄDER.	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 50 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, ANTRÄGIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 240 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
FASAT KANTSTOD AV GRANIT, RF4, SVULIG HÖJD 6 CM, OM EJ ANNAN HÖJD ANGES PÅ PLAN	YTA AV BETONGMARKSTEN, PÅ MARK 50 mm BETONGMARKSTEN, AV TYP ST ERIKS SCALA 140X210, ANTRÄGIT 30 mm SÄTTLAGER 0-8 80 mm BARLAGER 0-16 240 mm FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N3
SANDLÅDESARG AV TRAKUBB KSL	BTG5
SKÅRPNAR AV TRÅ OCH STÅL VID UTFRÄTSEFR. SE PLANTERINGSG- OCH UTFRUSTNINGSPLAN, SAMT DETALJER RITN L-316-4 OCH L-316-5	STENMÖLKYTA 50 mm STENMÖL 0-8 mm 80 mm BARLAGER 0-32 270 MM FÖRSTÄRKNINGSLAGER GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N2
HANDELDÄRE AV STÅL VID RÄMPER, H=0,9 M, SE DETALJ RITN L-316-3	YTA AV BAKBAR SAND 400 mm BAKBAR SAND GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N2 200 mm DRÄNERANDE LAGER, MAKADAM 8-16 GEOTEXTIL, BRUKSKLASS N2
BEPINLIGT TRÅD SOM BEVÄRAS OCH SKYDDAS	PLANTERINGSYTA FÖR BUSKAR OCH PERenner 300 mm VAXT JORD, TYP HASSELFÖRS E-JORD ELLER LIKV. 200 mm FUKTHÅLLANDE JORD TERRASSBOTTENLÖCKRAS MINST 200 mm
NYTT TRÅD	TRÄDGRÖP ø 2m 500 mm VAXT JORD, AV TYP HASSELFÖRS E-JORD ELLER LIKVÄRDIGT 300 mm FUKTHÅLLANDE JORD TERRASSBOTTENLÖCKRAS MINST 200 mm
BEPINLIG FLYTAD BELYSNINGSTOLPE, SE E-HANDLING	PLANTERINGSYTA UNDER HÅRDGJORD, YT A BTG4, SKELETT JORD, SE DETALJ RITN L-316-1
BELYSNING, STOLPE ENLIGT E-HANDLING	
BELYSNING, POLLARE ENLIGT E-HANDLING	
SKYLT MED STOLPE SAMT FUNDAMENT	
CYKELSTÄLL, SE PLANTERINGSG- OCH UTFRUSTNINGSPLAN	
SOFFA, SE PLANTERINGSG OCH UTFRUSTNINGSPLAN	
LÖPFOGRIKTNING I MARKBELÄGGNING	
FOG I MARKBETONGYTA	
STUPRÖR, ANSLUTNING ENL. VA-PLAN	
VÄJER FÖR KLÄTTERVÄXTER, FASTS PÅ FASAD, SE PLANTERINGSG- OCH UTFRUSTNINGSPLAN	
SKÄRMTAK/BALKONG	
PARKERINGSPÅLTS, MARKERAS MED 1 RAD BTG	
TILLGÄNGIG PARKERINGSPÅLTS, RP	
UPPSTÄLLNINGSPÅLTS FÖR STEGE/STEGBIL	

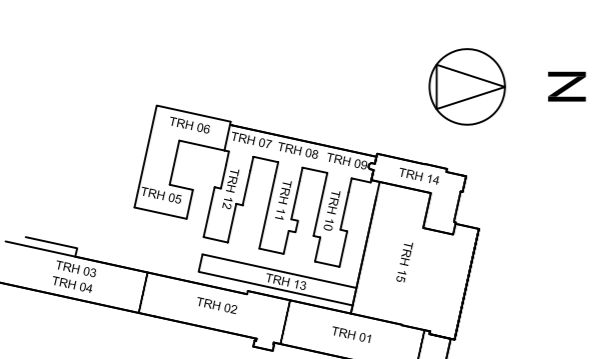
0 2 10 20 m

LAGER:

XREFS:

L-31-P-1, dwg  
L-31-P-2, dwg

BET	ANF	ANÖRNING ANSÖR	DATUM	SIGN.
<b>BYGGHANDLING</b>				
<b>TURBINHALLEN</b>				
<b>ETTECLA ARKITEKTER</b>				
BYGG-HERRE	SSM BYGG & FASTIGHETS AB			
A	ETTECLA ARKITEKTER AB 08-785 05 60			
K	KONKRET STOCKHOLM 08-402 38 80			
E	L&H ELTEKNIK 018-69 02 04			
V	TÖI CONSULT VVS AB 08-667 021 00			
BR	BRAB AB 08-44 10 102 50			
L	BJERKING AB 010-211 80 00			
UPPDRAGS-ARK.	ETTECLA ARK	ETC/ANV		HANDLEDARE
ANSÖRNING	MMD			ULIN
15/02/24				
2016-06-17	Ulla Larsson			
CENTRALKVARTERET NACKA, JÄRLA SJO				
Förläningar och marköverbyggnader				
SKALAV (A1)	NUMMER			BET
1:400 (A3)	<b>L-31.2-1</b>			



LAGER: