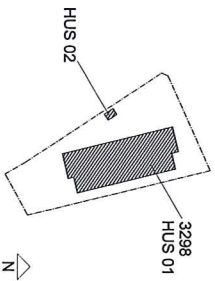
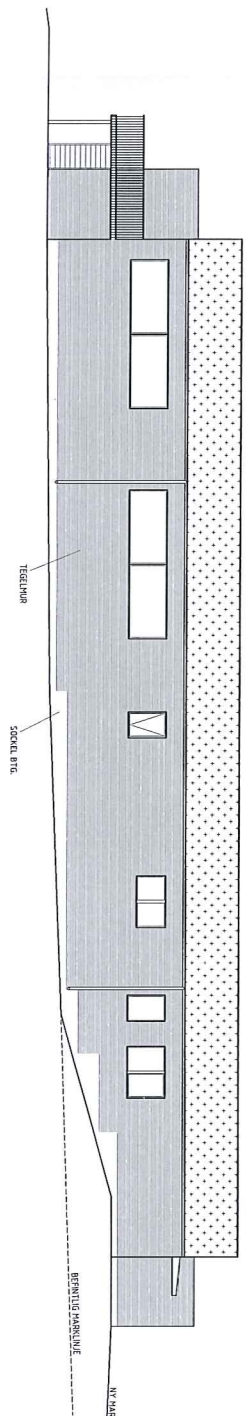


FASAD MOT ÖSTER



ORIENTERINGSFIGUR

REF
C-k-t V.07.0-03
LAGER 5811

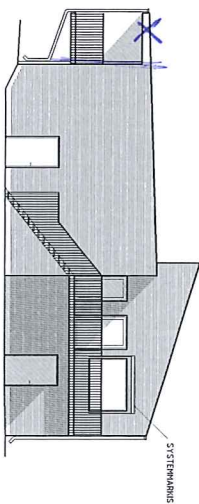
EDOKÄLLOR
ALLMÄTT INKLUDERA

FÖRESKRIFTER
MATERIAL/FÄRGSÄTTNING
SÖCKEL: PLÅTSÄGULN SLÅT B I OUFÄRDIGT ENLIGT
RAMBESKRIVNING HUS, UPP TILL MIN 200 ÖVER MARK ENLIGT
RITNING
VÄTTERSKAG: VÄTTERSKAGAR UTFRÖSN, I TEGEL, HÅLSTENS
VÄTTERSKAGAR UTFRÖSN, I TEGEL, HÅLSTENS
VÄTTERSKAGAR UTFRÖSN, I TEGEL, HÅLSTENS
FRÖSTVINDSKÄSS F2 FRÖSN, SÅTÅN, FILLDA,
SÅTÅRÅKÅN, FÖRBJUD. TYP VÄDER 2028.
TAK: GIBBIT TAK ENLIGT RAMBESKRIVNING HUS, SÖCKEL
PANELER ENLIGT E. UTFRÖSNING ENLIGT TAVELAN
PÅLÅGGETT SÄMTLIGA UTVÄNDRÅ PÅ LÅGRETTER,
TAKVÄCKNING SKÄRNTAK, INKLÖNDÅ LÄNTERINER,
ANSLUTNING FÖRSTÄRKT, HÄNGSÅNEN, STÖPSTEN I
UNDERLAG, TAKET, SKÄRNTAK, INKLÖNDÅ, GÅNAN, SÖN
TAKVÄCKNING, INKLÖNDÅ ENLIGT SÖCKEL BESKED.
BALKONER, BRÖTT TEGEL I BTG, LÅGRETTER, LÅNG
SKÄRNTAK, GÅRAN, PÅNÅ, AV BEHÖRIGT TÄTNING LÅNG,
RÄCKEN, VÄTTERSKAGAR I STÅL, LÅGREN TÄTNING GÅ,
HÖLÖR ENLIGT SÖCKEL BESKED.
FÖNSTER: TYP TÄKÅLÅNEN, UTFRÖSN, PÅ VÄR, ÅKERÅNÅ,
FÖNSTER GÅ, HÖLÖR ENLIGT SÖCKEL BESKED.
VENTILATIONSGALLER I ALUOK.
KÄLLARBERÄA I STÅL, LÅGRENÅ I GÅ, HÖLÖR ENLIGT
SÖCKEL BESKED.

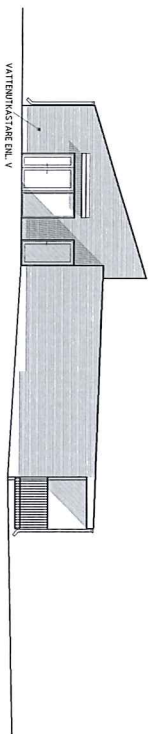
GRANSKNINGSHANDLING
2016-04-26

FÖRRÄDGINGSBYRÅ
DANDERYDS KOMMUN
Tekniska kontoret

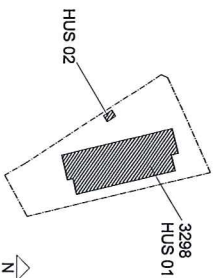
TEKNIK	PROJEKT	PROJEKT	PROJEKT
371	3298	8249	A. MEIN
A. LUP ANTEKNINGAR			
B. SÄKERHETSPÅRNER			
E. PROJEKT			
H. HANDESKA			
K. PROJEKTUTVECKLING			
V. STÅNKÅD			
S. ÅP			
PROJEKT	PROJEKT	PROJEKT	PROJEKT
371	3298	8249	A. MEIN
LSS Stationsvägen			
NYBYGGNAD			
FASADRIKNING VÄSTER ÖSTER			
DEL: HUS 01			
PROJEKT: HUS 01			
A-40-3-001			



FASAD MOT SÖDER



FASAD MOT NORR



ORIENTERINGSGIFUR

2016-05-04
LAGER 5811

GRANSKNINGSHANDLING
2016-04-26

FÖRFÖRÅGNINGSUNDERLAG

DANDERYDS KOMMUN
Tekniska kontoret

GRUPP	STYCKENOMRÅDE	PROJEKT	PROJEKTLEDARE
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20

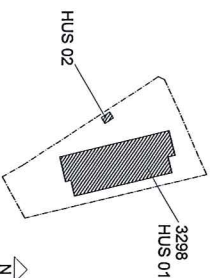
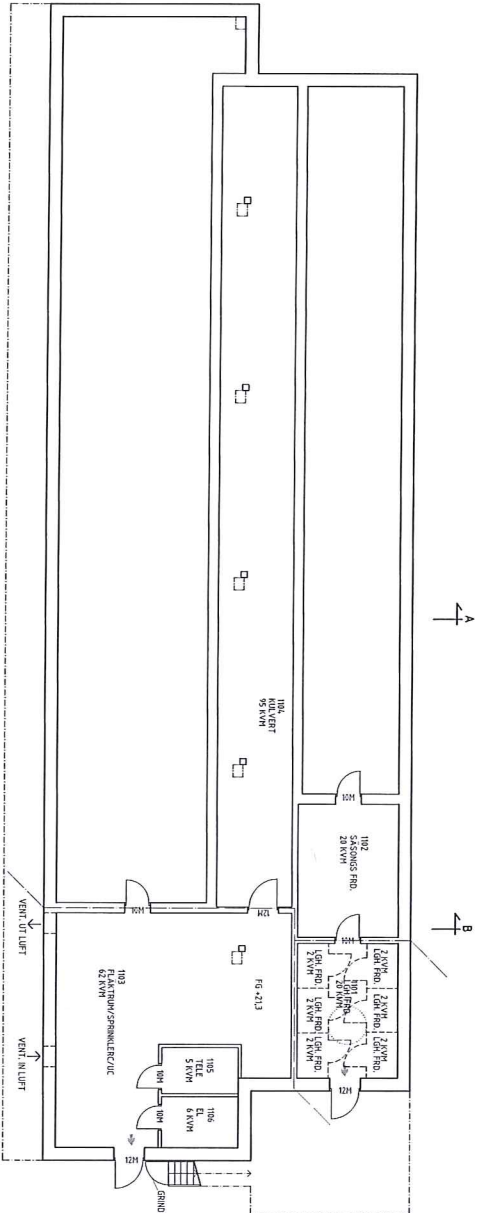
ISS Stationsvägen
BYGGGOMÅD
FABRIKBYGGGOMÅD SÖDER NORR
A-4-0-3-002



FÖRKLARINGSAR
 ALLA MÄTT I HUNDRETER
 AVSEER BRÄNDELIGSGÅNG B I 40
 → AVSEER UTFRÄMNING/EL VÄGGDÅGAD FÄRRENING
 GB AVSEER GOLVBEFINNAN

FÖRESKRIFTER

HÄNVISNINGAR
 PLAN 2 A-4.01-020
 SKÄRNINGEN A-4.02-004
 RÄNDELIGSGÅNG B I 40-3-202
 RÄNDELIGSGÅNG B I 40-3-202
 TYPPROJEKTERINGEN



ORIENTERINGSGIFUR

LÅGERS 3011



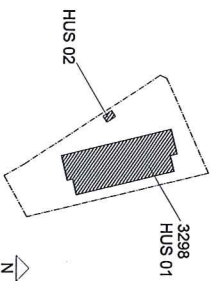
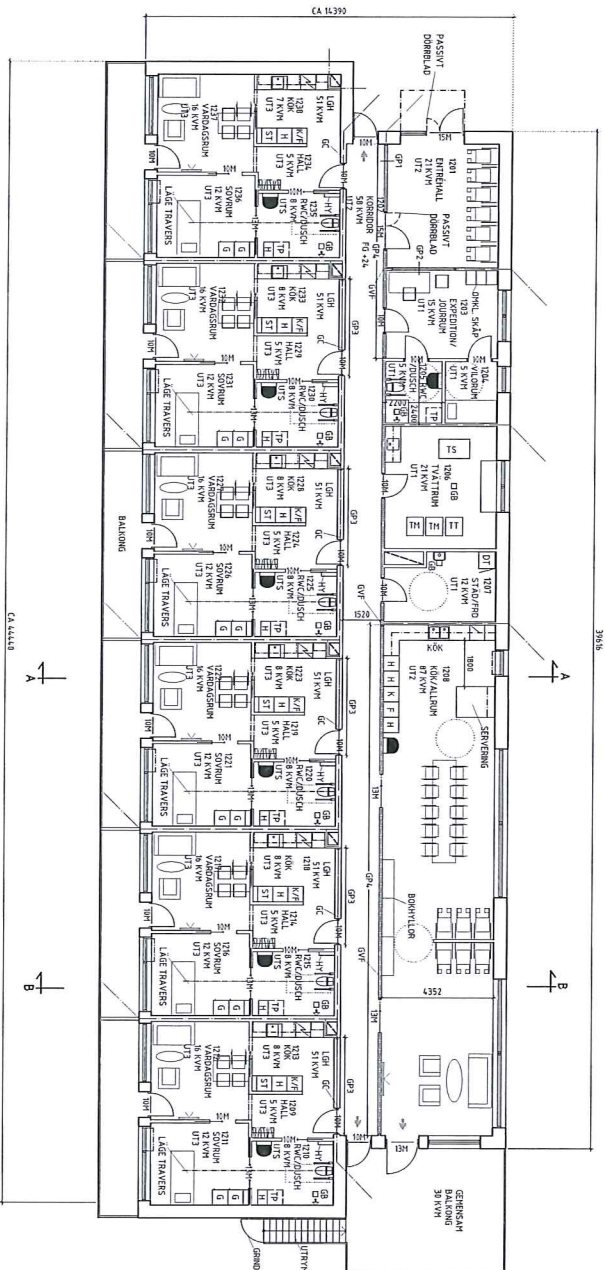
GRANSKNINGSHANDLING
2016-04-26

FÖRFÄRINGSUNDERLAG

DANDEBYDS KOMMUN
 Tekniska kontoret

GRANSKNINGSTYP	PROJEKT NR	PROJEKT NAMN	PROJEKTLEDARE
<input checked="" type="checkbox"/>	A	LUP ANBUDNINGSDOKUMENT	A. HELIN
<input type="checkbox"/>	B	SKARHÖRSTYRNINGAR	INOMSTÄLLNING
<input type="checkbox"/>	E	PROJEKTET	INOMSTÄLLNING
<input type="checkbox"/>	H	HÄRLETTA	INOMSTÄLLNING
<input type="checkbox"/>	W	PROJEKTERINGSGÄMNING	INOMSTÄLLNING
<input type="checkbox"/>	V	STÄMNINGSDOKUMENT	INOMSTÄLLNING
<input type="checkbox"/>	S	2d	INOMSTÄLLNING

BYGGNAD	BYGGNADENS NAMN	BYGGNADENS ADRESS
LSS Stationsvägen	LSS Stationsvägen	LSS Stationsvägen
PLAN 1	DEL: HUS 01	DEL: HUS 01
NYBYGGNAD		
PLANKRÄVNING	PLAN 1	
TEK. PLAN	A-10.1-010	



FÖRKLÄRNINGAR
ALLA MÄTT I HILMETER

— ASER BRÄNDELLSGÅNS E & O
— ASER UTRINNINGSVÄL, VÄGLEDNING, MARKERING

TP ASER PÅTTJELLARE FÖR TORNTJELLARE OCH TVÄTTKÄSIN
HY ASER HILLER
GL ASER GÅRSPÄNTRIAL
GV ASER ROLLVÄNDRÖRSLÄRE
G ASER GÄRBERG
H ASER HÖGSKAP
F ASER FLYSKAP
ST ASER STÄDSKAP
GB ASER GÅR VÄRMIN
TM ASER TVÄTTKÄSIN
TT ASER TORNTJELLARE
TS ASER TORNSKÅP
D1 ASER DÖRRÖNSKÄSIN TILL TVÄTTKÄSIN
D2 ASER PÅTTJELLARE FÖR TORNTJELLARE OCH
GPI ASER GLÄSPARTIK OLY ÖK 200 DRG
GP2 ASER GLÄSPARTIK ÖK 200 DRG
GP3 ASER GLÄSPARTIK ÖK 200 DRG
GP4 ASER GLÄSPARTIK ÖK 200 DRG
U11 ASER RENDLÅT UNDERLAG 600x600
U12 ASER GLÄSPÄNNE
U13 ASER PÅST GPS

FÖRESKRIFTER

HÄNVISNINGAR
SETTNINGEN A-4.2.2-01
A-4.4.3-02
TYPPLAN A-4.4.1-01
KÖKSSTYLLNINGAR A-4.4.4-02
TYPBESKRIVNINGEN

GRANSKNINGSHANDLING
2016-04-26

FÖRRÄGNINGSSUNDERLAG

DANDERYDS KOMMUN
Tekniska kontoret

BEGRÄNSNING	STYCKE/ÅR	FÖRSLAG NR	REKVISIT
A	3298	024	A HELN
B	3298	024	A HELN
C	3298	024	A HELN
D	3298	024	A HELN
E	3298	024	A HELN
F	3298	024	A HELN
G	3298	024	A HELN
H	3298	024	A HELN
I	3298	024	A HELN
J	3298	024	A HELN
K	3298	024	A HELN
L	3298	024	A HELN
M	3298	024	A HELN
N	3298	024	A HELN
O	3298	024	A HELN
P	3298	024	A HELN
Q	3298	024	A HELN
R	3298	024	A HELN
S	3298	024	A HELN
T	3298	024	A HELN
U	3298	024	A HELN
V	3298	024	A HELN
W	3298	024	A HELN
X	3298	024	A HELN
Y	3298	024	A HELN
Z	3298	024	A HELN

LSS Stationsvägen
RÅNGBÄCK
DEL: HUS 01
PLÅNSTYLLNING PL AN 2

1:50/1:200 (AVTÅG) A-0-0.1-020



FÖRESKRIFTER
SF A-01-030

HÄVSNINGSAR
PLAN 2 A-01-030
FÖRESKRIFTER A-01-030
RÄMDESAMNING HUS
TYPSBESKRIVNING

GRANSKNINGSHANDLING
2016-04-26

—FÖRFÄRINGSUNDERLAG—

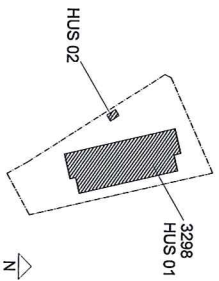
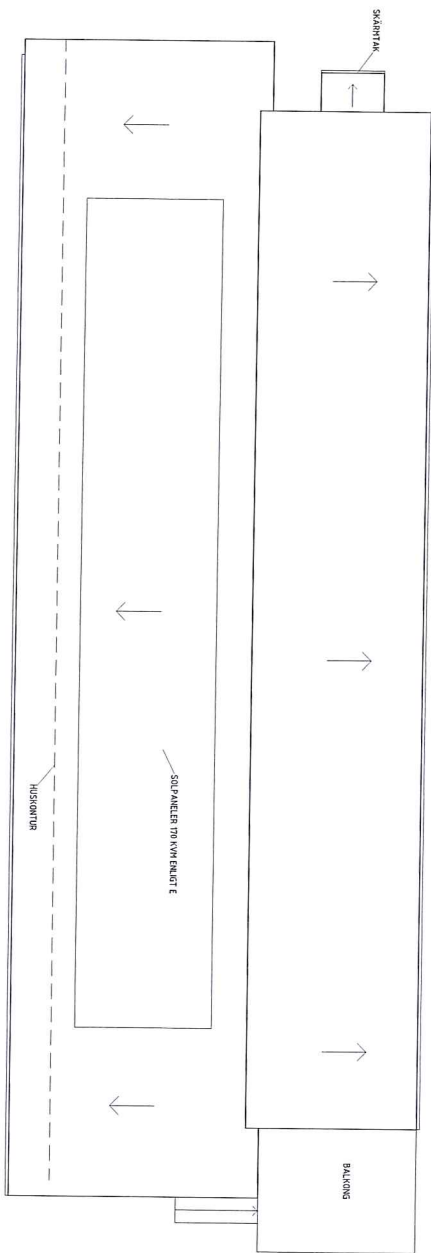
DANDERYDS KOMMUN
Tekniska kontoret

PROJEKT	TEKNOLOGI	PROJEKT	ARBETSTID
371	3298		
<input checked="" type="checkbox"/>	A. UPPDRAGSBEREDNING		
<input type="checkbox"/>	B. SÄKERHETSBERÄKNING		
<input type="checkbox"/>	C. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	D. PLAN		
<input type="checkbox"/>	E. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	F. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	G. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	H. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	I. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	J. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	K. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	L. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	M. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	N. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	O. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	P. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Q. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	R. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	S. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	T. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	U. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	V. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	W. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	X. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Y. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Z. PROJEKT		

PROJEKT	TEKNOLOGI	PROJEKT	ARBETSTID
371	3298		
<input checked="" type="checkbox"/>	A. UPPDRAGSBEREDNING		
<input type="checkbox"/>	B. SÄKERHETSBERÄKNING		
<input type="checkbox"/>	C. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	D. PLAN		
<input type="checkbox"/>	E. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	F. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	G. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	H. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	I. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	J. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	K. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	L. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	M. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	N. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	O. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	P. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Q. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	R. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	S. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	T. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	U. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	V. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	W. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	X. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Y. PROJEKT		
<input type="checkbox"/>	Z. PROJEKT		

LSS Stationsvägen
PLAN
NYBYGGNAD
TAKPLAN

3298/2016/01/231 A-01-1-030



ORIENTERINGSGRUPP

REF
LÅGREN 3011