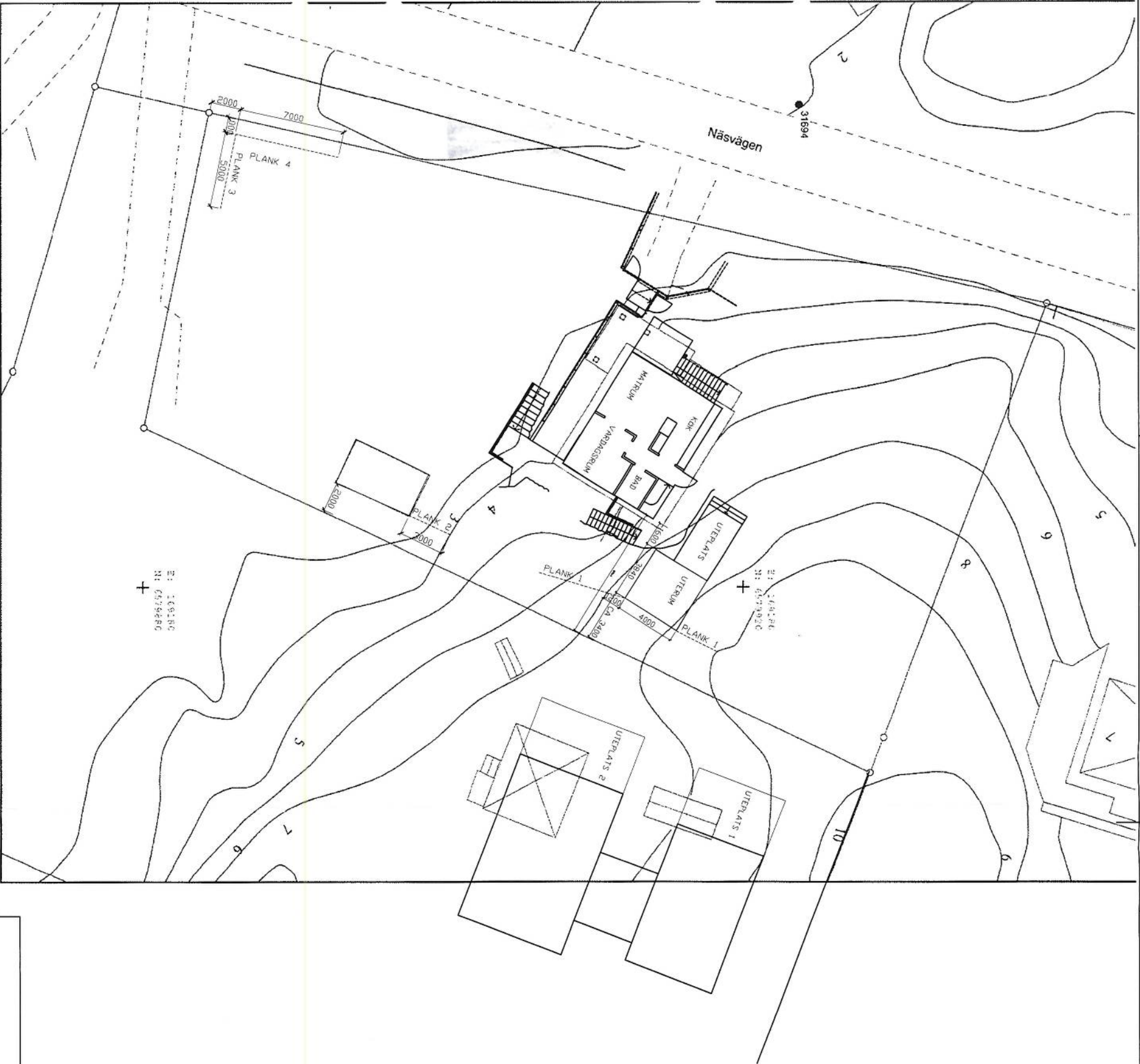


NACKA KOMMUN  
BYGGLOVENHETEN  
2015-06-15  
2015-0819



NACKA  
KOMMUN

KIL 2:42

Skala 1:300  
Källa Utdrag ur digital kartdatabas  
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00  
Höjdsystem RH2000

0 2 4 6 8m

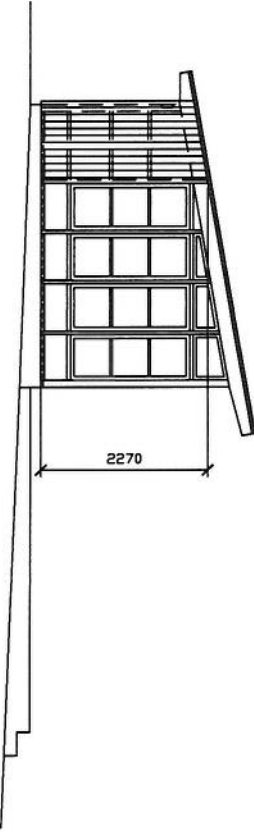
2015-04-13

BYGGLOVSRITNING		DATUM	20150615
UTERUM/V?XTHUS/PLANK SITUATIONSPLAN		ANSVARIG	
UPPDRAG	RITAD/KONSTRUERAD AV	HANDSÄGARE	NUMMER
IES	S.S?DERIN		A1
KIL 2:42 NACKA		SKALA	1:300/A3
		BET	

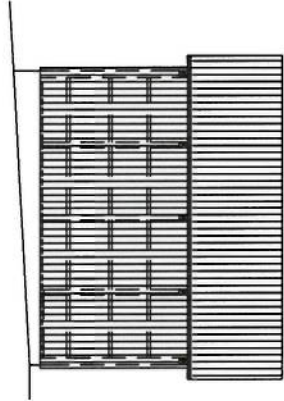
TEKNISK BESKRIVNING

BÄLKLÄG AV TRYCKIMPREGNERAT TRÄ  
STOMME AV JÄRNVITRILBEHANDLAT TRÄ  
TAK OCH BAKRE VÄGG AV  
TRAPETSKORRUGERAD DPAL VIT TAKPLAST  
VITMALADE TRÄFÖNSTER OCH  
SKJUTDÖRRAR  
FYLNINGAR AV JÄRNVITRILBEHANDLAD  
TRÄPANEL

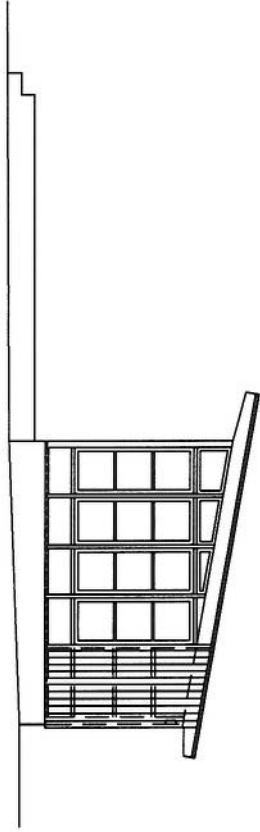
FASAD MOT NO



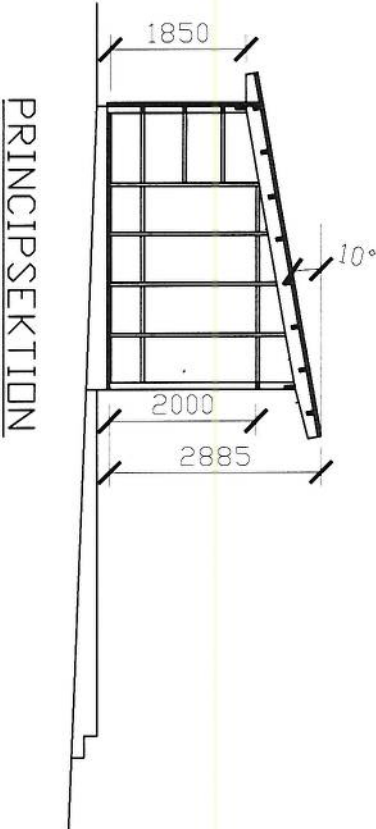
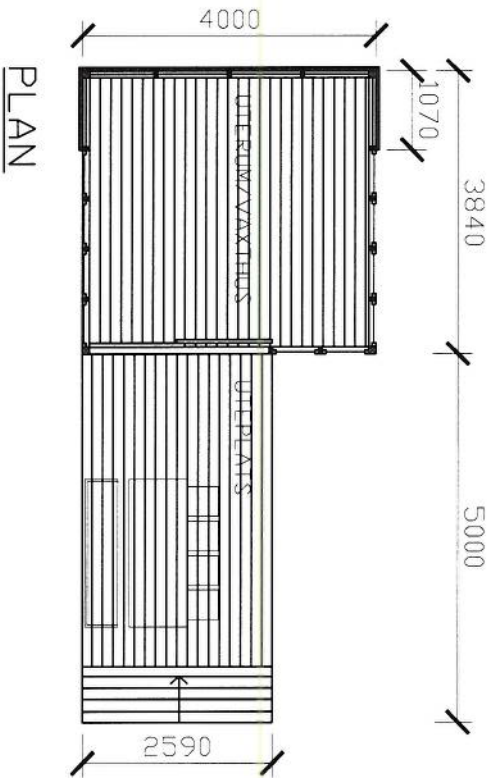
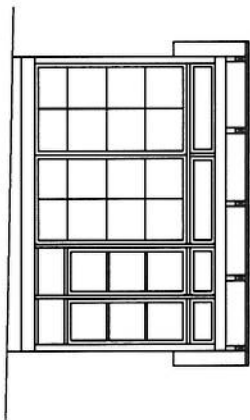
FASAD MOT SO



FASAD MOT SV



FASAD MOT NV



BYGGLOVSRTNING

DATUM  
20150615

ANSVARIG

UTERUM/VÄXTHUS  
PLAN, FASADER, SEKTION

SKALA  
1:100/A3

KIL  
2:42  
NACKA

UPPDRAG

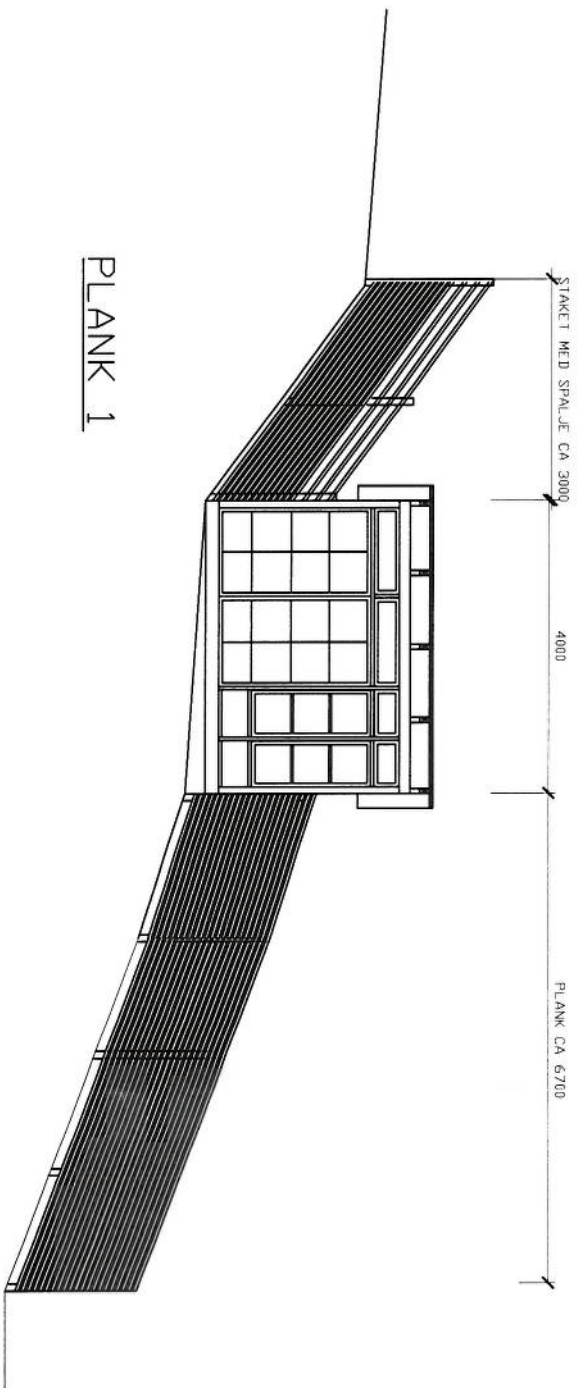
RITAD/KONSTRUERAD AV  
IES S.SÖDERIN

NUMMER

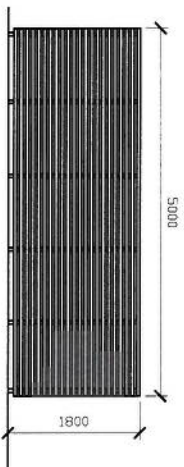
A2

BET

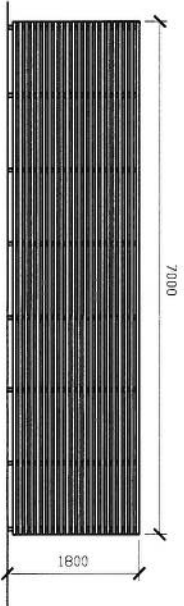




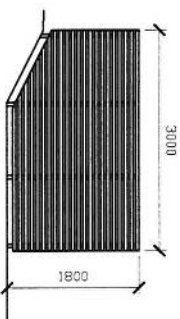
PLANK 1



PLANK 3



PLANK 4



PLANK 2

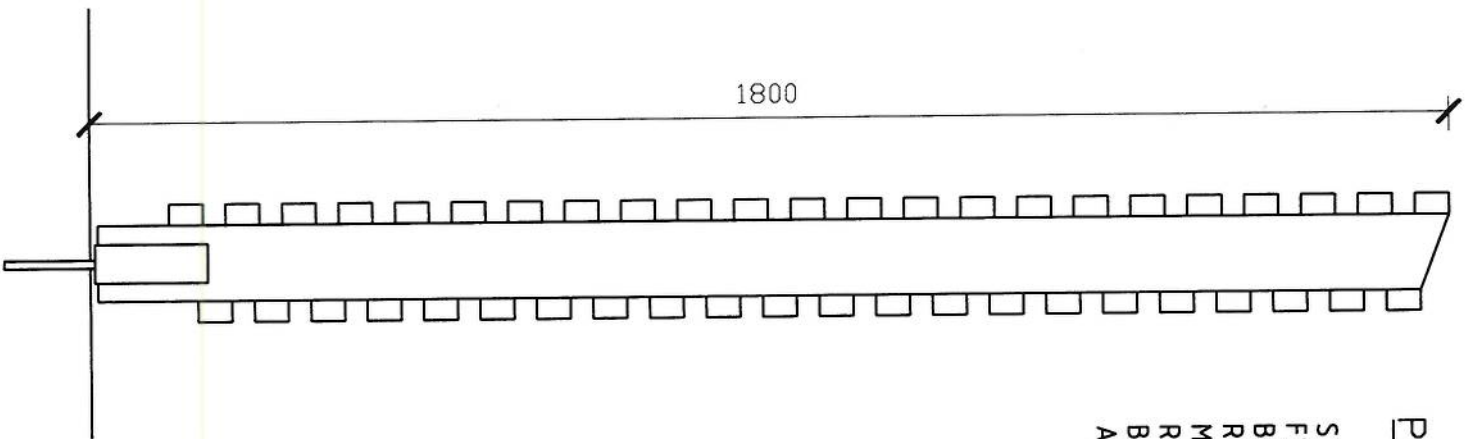


			BYGGLOVSRITNING		DATUM 20150615
KIL 2:42 NACKA			PLANK VY		ANSVARIG
UPPDRAG		RITAD/KONSTRUERAD AV IES	HANDLAGGARE S.S?DERIN		SKALA 1:100/A3
					NUMMER A3
					BET



PRINCIPSEKTION PLANK

STOLPAR AV 95 X 95 VIRKE  
FÄSTES I STOLPSKOR SOM BORRAS NED I  
BERGET.  
RIBBOR AV 28 X 45 MED 30MM  
MELLANRUM.  
RIBBOR FÄRSKJUTS I HJÖLLED PÅ PLANKETS  
BAKSIDA.  
ALLT VIRKE PÅ TRYCKIMPREGNERAT.



NACKA KOMMUN  
BYGGLOVENHETEN  
2015-05-06  
B 2015-0817

BYGGLOVSRITNING		DATUM 20150425
PLANK SITUATIONSPLAN OCH PRINCIPSNITT		ANSVÄRIG
KIL 2:42 NACKA	UPPRÅG IES	REDA/KONSTRUERAD AV HANDLAGGARE S.SJÖDERIN
		SKALA 1:300/1:10/A3
		NUMMER A1
		BET