

NACKA
KOMMUN

NACKA KOMMUN Miljöenheten 1 (3) 2017 -10- 18 N 17-1590

Ansökan om dispens från naturreservatsföreskrifter

enligt 7 kap. miljöbalken

Ansökan omfattar

Naturreservatets namn Trollsjöns naturreservat
Fastighetsbeteckning Lännersta 10:1
Orienteringspunkt (t.ex. fastighetsadress eller gps-koordinat) På berget vid Styrbordsvägen , x:6578685 y:1640460 RT90

Sökande

Namn WE Consulting AB	Personnummer/Organisationsnummer 556924-0020
Adress C/O Hantverkaregatan 17	Postnummer och ort 59137 Motala
E-postadress jonas.ericsson@we-consulting.se	Telefonnummer (även riktnummer) 0708-16 41 59
Jag som ansöker om dispens är	
<input type="checkbox"/> Markägare <input type="checkbox"/> Förvaltare <input type="checkbox"/> Arrendator <input checked="" type="checkbox"/> Entreprenör	

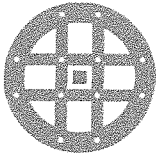
De personuppgifter du lämnar kommer att registreras. Registreringen av personuppgifter görs för att på ett säkert och snabbt sätt kunna hantera dina ärenden. Information om registrerade personuppgifter lämnas efter skriftlig begäran ställd till Miljöenheten, Nacka kommun, 131 81 Nacka. Använd samma adress om du vill ändra felaktiga uppgifter eller ring kommunens växel på 08-718 80 00.

Markägare (om annan än sökande)

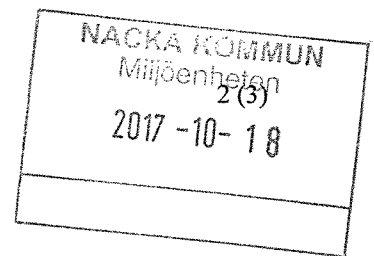
Namn Nacka kommun	Telefonnummer (även riktnummer) 08-718 80 00
Adress	Postnummer och ort 131 81 Nacka
Är markägaren informerad om åtgärden? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Är naturreservatsförvaltaren informerad om åtgärden? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

Dispens från föreskrifterna söks för

<input checked="" type="checkbox"/> Byggnad <input type="checkbox"/> Schakt <input checked="" type="checkbox"/> Avverkning <input type="checkbox"/> Upplag <input type="checkbox"/> Annat
Beskrivning av åtgärden samt åtgärdens syfte Det går inte att montera upp fler antenner och övrig utrustning i det befintliga Tele2 tornet med höjden 30m som står på fastigheten Lännersta 10:1 på grund av överlast.



NACKA
KOMMUN



Detta medför att Teliamåste bygga ett eget torn, det tornet kommer att se i princip likadant ut och ha samma höjd. Befintlig Telia bod flyttas till nya platsen. Platsen ligger ca 60m från det befintliga tornet i sydvästlig riktning. Då det är berg i dager kommer Telia då bygga med bergfundament, dvs, man borrar och injekterar för att kunna göra fundamentet masten ska stå på. Detsamma görs för att teknikboden ska kunna stå fast och plant, 4 st mindre klackar gjuts. Eventuellt så kan man bli tvungen att ta ner ett fåtal träd precis vid byggplatsen. Det finns el och fiber framdraget till den befintliga anläggningen, där görs en skarv med ny kabel och fiber till Telias nya anläggning. El kabel och fiber förläggs i skyddsror som klamras fast i berget och det ska inte behövas ta ner några träd eller göra någon annan åverkan för detta.

Skäl för dispens

Se bilaga med information om förutsättningarna för dispens. Se föreskrifter för och syfte med aktuellt naturreservat på vår webbplats: <http://www.nacka.se/boende-miljo/natur-och-parker/natur--och-friluftsomraden/>

Befintligt torn är överbelastat, samt att bra mobilnät är av allmän intresse och Operatörerna har PTS krav på sig att har bra mobilnät med tillräcklig kapacitet och täckning.

Övriga uppgifter

När ska åtgärden utföras:

Ca 5-6 månader efter att bygglov och arrendeavtal är beviljat/klart.

Har strandskyddsdispens sökts?

Ja Nej

Har bygglov sökts?

Ja Nej

Övrigt

Till ansökan skall bifogas:

En översiktskarta där ni markerar området/områdena

Detaljerad karta med aktuell åtgärd inritad

Övrigt som är väsentligt för ärendet

Ort och datum

Motala 2017-10-17

Namnsteckning sökande

Namnförtydligande

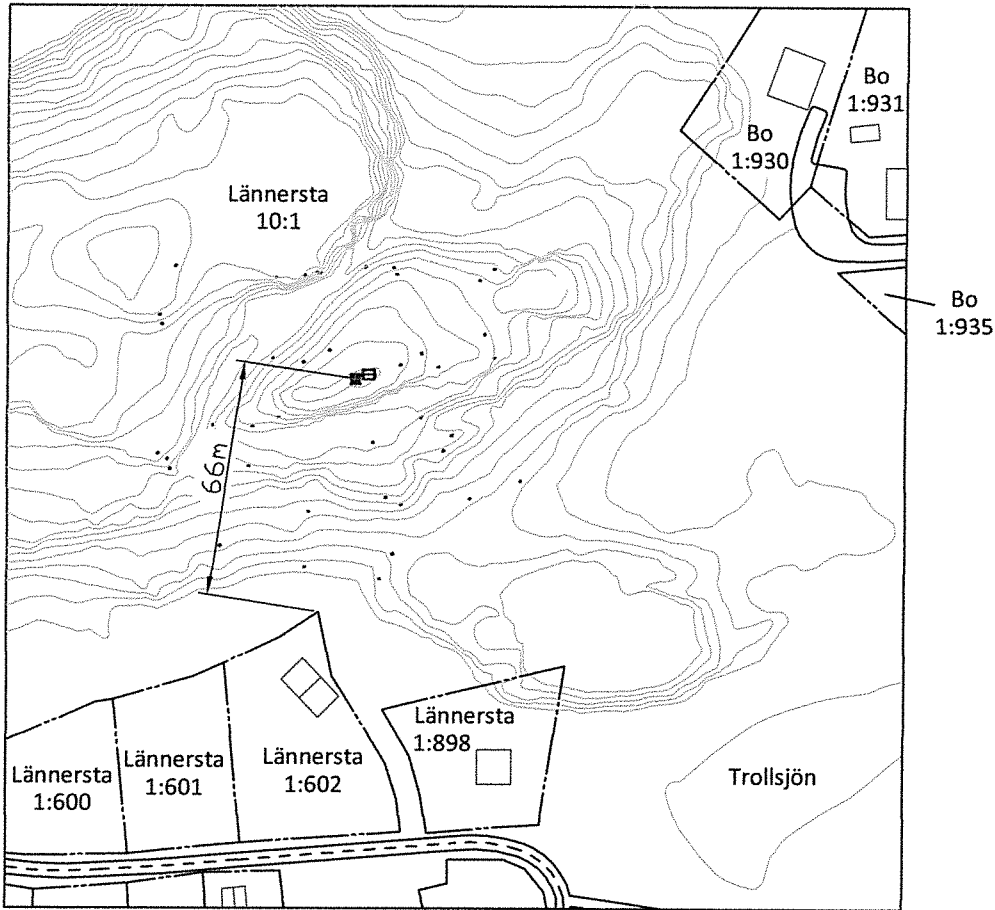
Jonas Ericsson

Ansökan sänds till

Nacka kommun

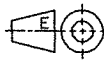
Miljöenheten

131 81 Nacka



Torn placering X=6578685 Y=1640460

SITUATIONSPLAN



Uppgjord
WE Consulting

Jonas Ericsson

Dokansv/Godk

Datum

Rev

TSMN

2017-02-27

A

Referenser

Security

Produktbenämning

20PE1021_1 Trollsjön Flytt

Internal

Lännersta 10:1

Nacka

Dokumentnr

Blad

Skala
1:2000

Format
A4

20PE1021 1

1 (2)

Torn placering X=6578685 Y=1640460

Fastighet
Lännersta 10:1, del av

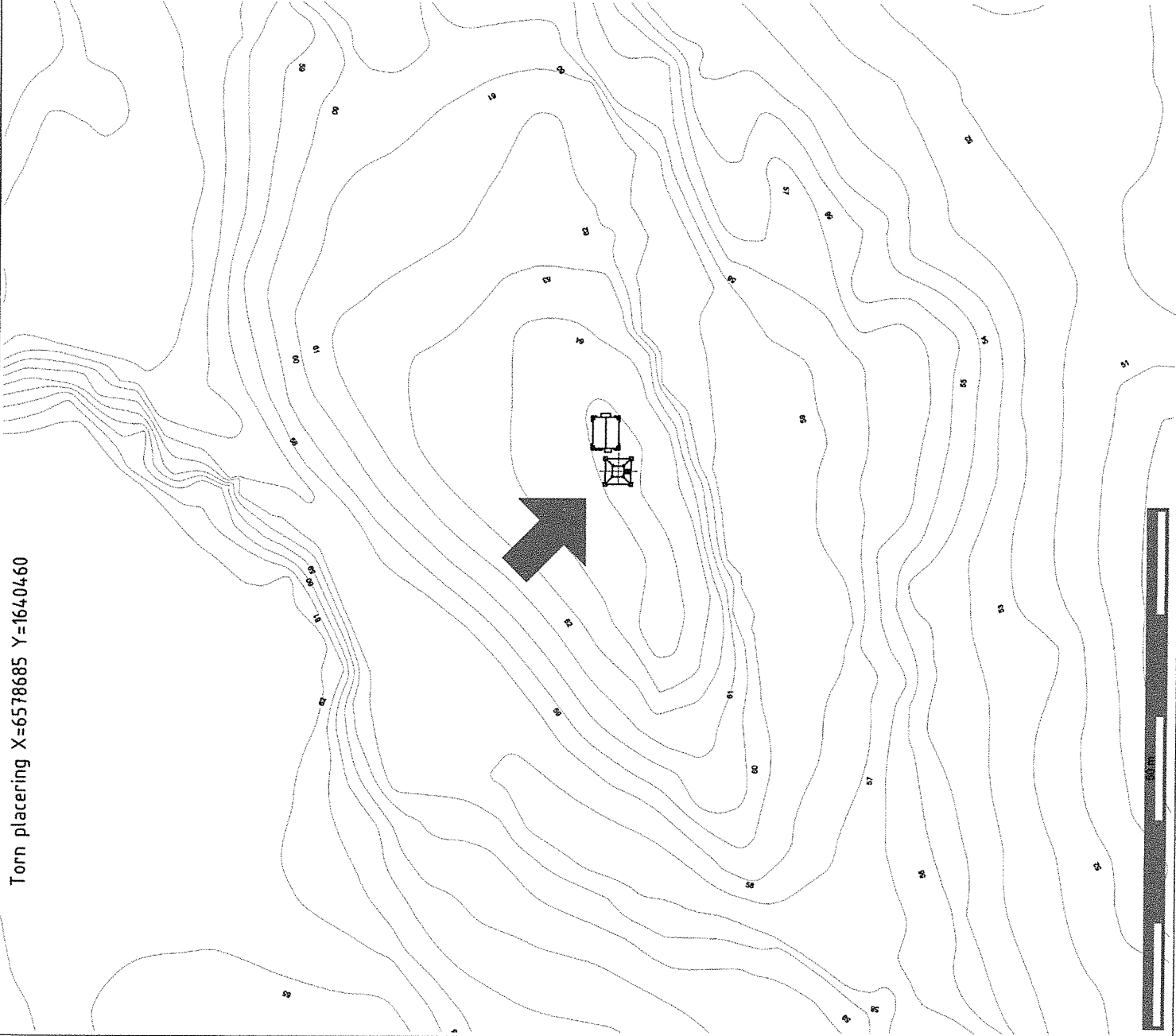
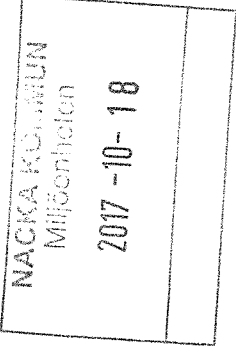
PRIMÄRKARTA MED PLANBESTÄMMELSER

Ärendenummer

Kartan upprättad: 2017-02-22
Mått av:
Ritad av: Håkan Frisén

Kartan är giltig i två år från det datum då den upprättats
Kartans detaljer får inte ändras!

<p>Väg</p> <p>Fasthetsgräns</p> <p>Höjdkurva</p> <p>Slåg</p> <p>Sirandinjä</p> <p>GC-väg</p> <p>Tunnel</p> <p>Häck</p> <p>Mur</p> <p>Stödmur</p> <p>Plan/Sikt/Stängsel</p> <p>Rättningsområde</p> <p>Gemenshetsområde</p>	<p>PLANBESTÄMMELSER</p> <p>Användningsgräns</p> <p>Egenskapsgräns</p>	<p>VA-UPPGIFTER</p> <p>Vattenledning</p> <p>Spillvattenledning</p> <p>Tryckledning, spill</p> <p>Regnvattenledning</p> <p>Ledning ur drift</p>	<p>Arbetsfix</p> <p>Forminns</p> <p>Barträd</p> <p>Lövträd</p> <p>Trappa</p> <p>Markhöjd</p> <p>Gränspunkt</p>	<p>Markyta</p> <p>Gränsyta</p> <p>Gränsyta (markyta)</p> <p>Gränsyta (gränsyta)</p> <p>Gränsyta (markyta)</p> <p>Gränsyta (gränsyta)</p> <p>Gränsyta (markyta)</p> <p>Gränsyta (gränsyta)</p>
---	--	---	--	---



Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

INFORMATION

Planbestämmelser i kartan som anger höjd över nollplanet har skrivits ut i planens höjdsystem. Kartans terränghöjder och VA-höjder skrivs i RH+2000 om inget annat anges. Eventuell omräkning kan behövas göras för att karta och planbestämmelser ska vara i samma höjdsystem

Planbestämmelser ritas enbart in på aktuell fastighet.

Kartans detaljer får inte ändras!

Nivåkurvorna är ingen exakt redovisning av höjden och bör inte användas vid detaljprojektering

Koordinatsystem SWEREF 99 16 00 Höjdsystem RH2000
OBST Planbestämmelser som anges i kartan skrivs in som de står angivna i planen, i dessa befintliga höjdsystem. Skillnaden mellan RH+00 och RH2000 är +0,524m.

Gällande områdesbestämmelse 1992-04-02

Gällande fastighetsplan

Slårmer fastigheten med gällande fastighetsplan eller tornindelning SAKNAS

Arkivakter: (Ob) 92/70

OB 2

Fastighetens areal:

Torn och teknikbod

Skala 1:400 i A3

Fastighet

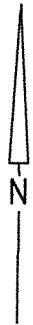
Lännersta 10:1, del av

N



1 2 3 4

NACKA KOMMUN
Miljöenheten
2017-10-18



A

B

C

D

E

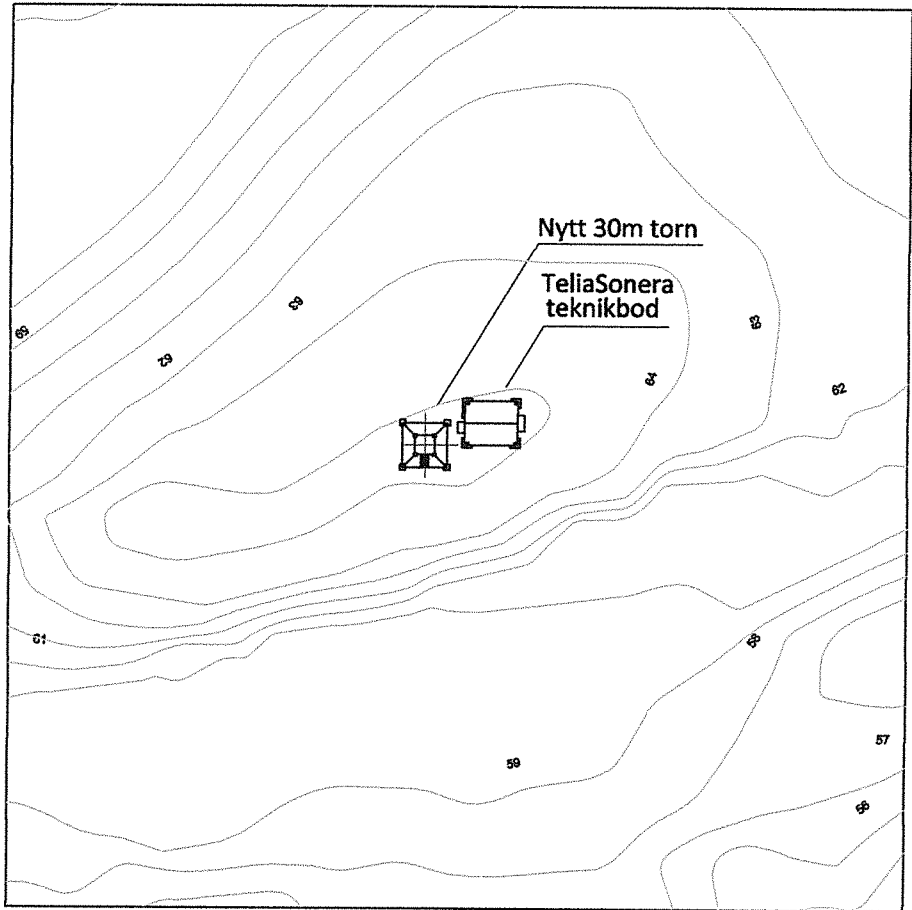
A

B

C

D

E



Torn placering X=6578685 Y=1640460

SITUATIONSPLAN



Uppgjord
WE Consulting

Jonas Ericsson

Dokansv/Godk

TSMN

Datum

2017-02-27

Rev

A

Referenser

20PE1021_1 Trollsjön Flytt

Security

Internal

Produktbenämning

Lännersta 10:1

Nacka

Dokumentnr

20PE1021 1

Blad

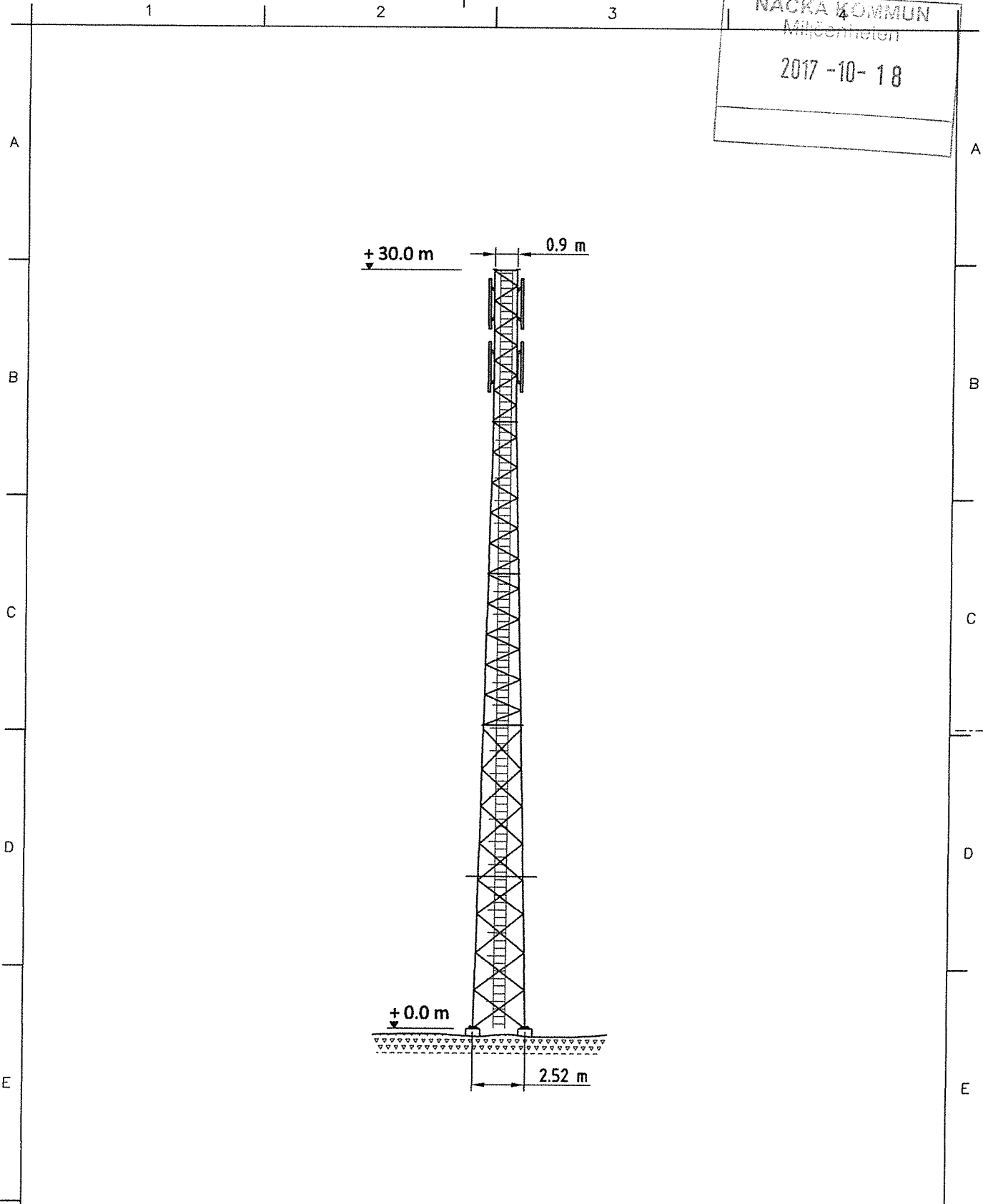
2 (2)

Skala
1:400

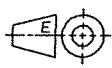
Format
A4

1 2 3 4

NACKA KOMMUN
Miljöenheten
2017-10-18



 TeliaSonera



Uppgjord
WE Consulting Jonas Ericsson

Dokansv./Godk TSMN Datum 2017-02-27 I Rev A

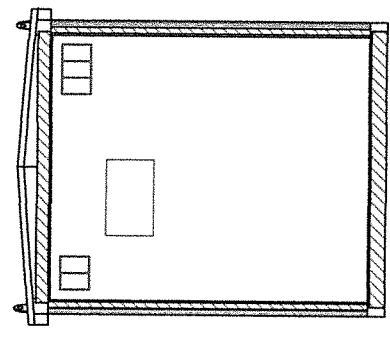
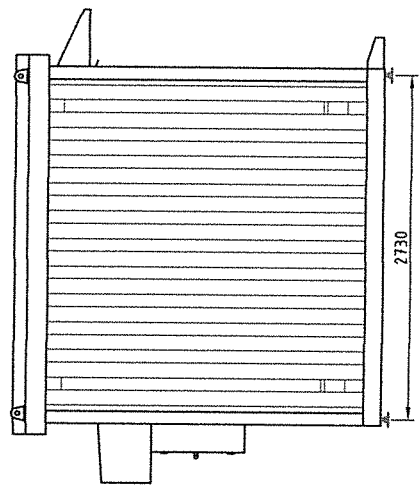
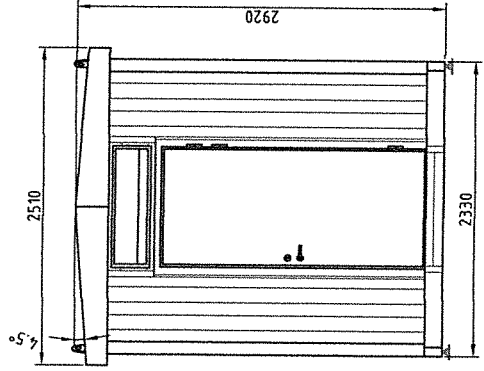
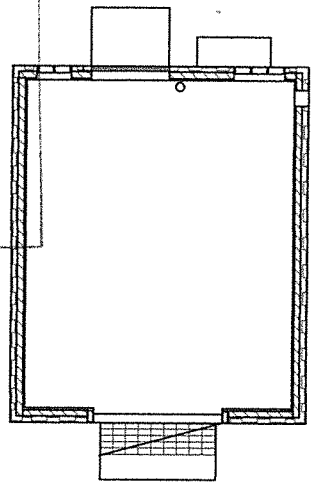
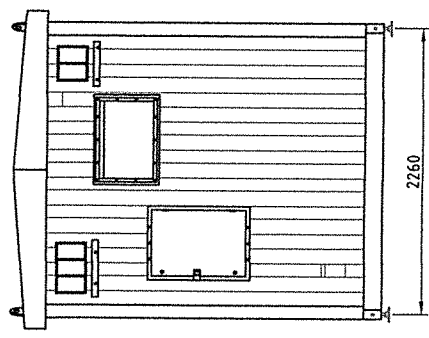
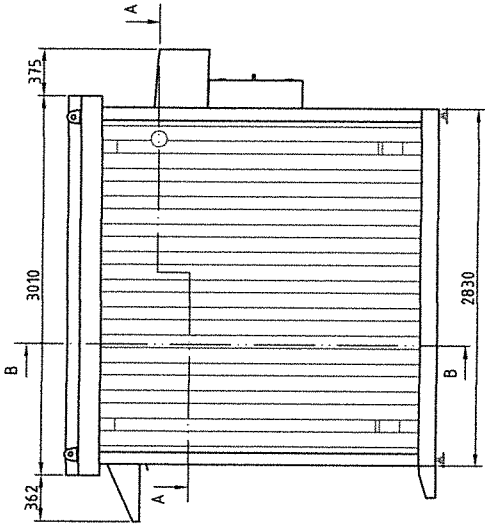
Referenser
20PE1021_1 Trollsjön Flytt Security Internal

Produktbenämning
Lännersta 10:1
Torn 30m

Skala 1:200 Format A4

Dokumentnr **STANDARD DRW.** Blad 1 (1)

NACCA Konsult
Miljöenheten
2017-10-18



	Uppgjord	Jonas Ericsson
		Dokument/Book
Referens	Security	Rev
20PE1021.1 Trollslön Flytt	Internal	A
Skala	Produktbenämning	Dokument
1:40	Lännersta 10:1	TEKNIKOD STD
	Teknikbod - Inplacering vid mobiltorrn	1(1)
	Format	
	A3	