

NYBYGGNADSKARTA A

Bällsta 2:1304

Dnr 32632019004

Fastighetens areal: 458 kvm

Skala 1:500

Planförhållande: D20170114

Koordinatsystem
Plan: SWEREF 99 18 00
Höjd: RH 2000

Peter Rebane
Mätningssingenjör

2020-01-10
08-587 850 00

Obs! Kartan får ej förvanskas!

TECKENFÖRKLARING

- BERGA 1:1**
- Fastighetsbeteckning
 - Gränspunkt
 - Måttangivelse
 - Servitut
 - Fastighetsgräns
 - Plangräns
 - Användningsgräns
 - Egenskapsgräns
 - Användningsgräns sammanfallande med fastighetsgräns
 - Körbar utfart får inte anordnas
 - Mark som ej får bebyggas
 - Mark som ej får bebyggas med bostadshus
 - Bostadshus
 - Uthus
 - Väg
 - Belysningsstolpe

- Fornlämning
- Befintlig höjd
- Luftledning
- Staket
- Häck
- Stödmur
- Slänt
- Höjdkurva
- Dike
- Vattenledning med ventil
- Spillvattenledning med brunn
- Tryckspill
- Dagvattenledning med brunn
- Dräneringsledning
- Servisledningar med ventil och rensbrunnar
- Privata ledningar vatten, spill, dag

OBS!
VA-nätet i området kommer att byggas ut.
Förbindelsepunkter är inte fastställda och redovisas ej.

Belastas av servitut för kraftledning, ej redovisad i kartan

ga:59 gemensamhetsanläggning dagvattenledningar
ga:60 gemensamhetsanläggning väg, soputrymme, fiberkabel

KOORDINATLISTA FASTIGHETSGRÄNSER

Punktnr	X	Y	Markering
38193	6600892,01	153893,42	Omarkerad
38194	6600895,88	153907,61	Omarkerad
38195	6600896,82	153910,38	Omarkerad
38197	6600920,57	153886,60	Rör i berg
38198	6600921,22	153902,67	Rör i mark
38203	6600900,15	153909,33	Ingen information
38204	6600895,41	153892,61	Ingen information



Rit.nr. 05
Situationsplan upprättad av Myresjöhus
2020-08-06, TA1
2020-09-22, SB -0,2m, C, TA1
2020-11-16, Sop/Placering hus, D, TA1

Obs! Avtals servitut kan finnas på fastigheten. Kontrollera eventuell förekomst och geografisk utbredning hos Lantmäteriet.

Kartan är giltig i 18 månader förutsatt att ingen förändring skett på fastigheten.

Anmärkningar mot kartan skall göras innan lov söks. Utstakning skall ske enligt situationsplan.

Före schaktning bör kontakt ske med ledningsägare för el, tele, kabelTV och fjärrvärme angående underjordiska ledningar

