



Dalslands Miljö
& Energiförbund

Lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön

Lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön för Bengtsfors, Dals-Eds, Färgelanda och Melleruds kommuner, antagna av Dalslands Miljö- och energiförbunds direktion 2019-06-14, § 18

Fastställda av:

Kommunfullmäktige Bengtsfors kommun 2019-10-07, § 116

Kommunfullmäktige Dals-Eds kommun 2019-09-18, § 69

Kommunfullmäktige Färgelanda kommun 2019-09-11, § 97

Kommunfullmäktige Melleruds kommun 2020-06-24, § 84

Med stöd av 9 kap. paragraferna 7-8 och 10-13 miljöbalken (SFS 1998:808) samt paragraferna 13, 17, 37 och 39-40 och 42 förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (SFS 1998:899) meddelar Kommunfullmäktige i Bengtsfors, Dals-Ed, Färgelanda och Mellerud följande lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön. Ansvarig nämnd för tillsyn av dessa lokala föreskrifter är Dalslands miljö- och energinämnd.

Med **kommunerna** menas i nedanstående text Bengtsfors, Dals-Ed, Färgelanda och Melleruds kommuner.

1 § Inledande bestämmelser

Utöver bestämmelserna i miljöbalken och förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd gäller följande lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön.

2 § Tillstånd för annan avloppsanordning än WC inom vissa områden

Det krävs tillstånd av Dalslands miljö- och energinämnd för att inrätta sådan avloppsanordning som vanligen är anmälningspliktig, se punkt 3 under upplysning, exempelvis avloppsanordningar för bad-, disk- och tvättavloppsvatten, inom befintliga och tillkommande vattenskyddsområden för yt- och grundvattentäkter samt det område som har märkts ut på *kartbilaga 1a-1f*. (Detta innebär Köpmannebro runt Dalsjön, Järns Sandar, Näs Sandar och ett område runt sjön Nären i Melleruds kommun samt ett sammanhängande område runt Östersjön och Ellenösjön i Färgelanda kommun.)

Upplysning:

Enligt 13 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd krävs det tillstånd av miljö- och energinämnden för att:

- 1. Inrätta avloppsanordning som en eller flera vattentoaletter ska anslutas till, eller*
- 2. ansluta vattentoalett till befintlig avloppsanordning*

Enligt 13 och 14 §§ förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd krävs anmälan till Dalslands miljö- och energinämnd för att

- 3. Inrätta annan avloppsanordning än vad som anges i punkterna 1-2.*

Tillstånd enligt dessa föreskrifter krävs inte för avloppsanordning som kräver tillstånd enligt 5 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Tillstånd krävs inte heller om avloppsanordningen är avsedd att föra avloppsvattnet till enbart en allmän avloppsanläggning.

3 § Anmälan om förmultningstolett inom hela kommunen

Det krävs anmälan till Dalslands miljö- och energinämnd för att, inom kommunerna, inrätta annat slag av toalett än vattentoalett såsom:

1. Förmultningstolett, med eller utan urinseparering där vattenspolning* saknas,
2. Eltoalett eller frystoalett,
3. Torrtoalett med latrinkompostering, med eller utan urinseparering där vattenspolning* saknas.

*Upplysning: *Om vattenspolning sker av urin till urintank så krävs tillstånd enligt Förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.*

4 § Installation av värmepump

Tillstånd

Det krävs tillstånd av Dalslands miljö- och energinämnd för att installera värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten inom kommunerna.

Upplysning: vissa undantag finns enligt gällande lagstiftning, se ansökningsblanketten.

5 § Tillstånd för djurhållning inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser

Det krävs tillstånd av Dalslands miljö- och energinämnd för att inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser hålla:

1. Nötkreatur, häst, get, får eller svin
2. Pälsdjur eller fjäderfä som inte är sällskapsdjur. *Se undantag nedan.*
3. Orm.

Tillståndskravet gäller även inom tillkommande detaljplaner.

Undantag från krav att söka tillstånd gäller för hållande av sex eller färre hönor. Tillstånd krävs dock **alltid** för hållande av tupp.

Undantag från krav att söka tillstånd gäller detaljplaner/områdesbestämmelser där det inte finns bostadshus, exempelvis detaljplaner för vindkraftsparker.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

6 § Spridning av gödsel inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser

Inom områden med detaljplan eller områdesbestämmelser gäller för spridning av naturligt gödsel, slam eller annan orenlighet (t.ex. humanurin) att:

1. Spridning får inte ske närmare dricksvattentäkt än 50 meter. Vid olämplig lutning eller genomsläpplig jordart kan större säkerhetsavstånd behövas.
2. Spridning av gödsel i närheten av vattendrag och vattentäkter ska ske så att dessa inte förorenas. Särskild försiktighet ska iakttas på fält som sluttar mot vattendrag eller vattentäkt, samt där översvämningar regelbundet inträffar. Längs öppna diken, bäckar och andra vattendrag, som är vattenförande under huvuddelen av året ska, som huvudregel, en minst 15 meter bred skyddszon undantas från gödselspridning. Vid spridning med direkt efterföljande nedbrukning, eller där det finns en minst 5 meter bred permanent bevuxen skyddszon anlagd längs vattendraget, får dock avståndet minskas till 5 meter. Inom områden där markytans lutning vid vattendraget helt omöjliggör ytavrinning till diket/vattendraget, och om en spridningsteknik med exakt spridningsbild används, får spridning ske ut till 0,5 meter från vattendraget. I den mån minst 5 meter breda skyddszoner saknas längs öppna diken, bäckar och andra vattendrag, som är vattenförande under huvuddelen av året, inom eller gränsande till företagets spridningsarealer, bör sådan anläggas. Sluttande strandzoner längs vattendrag räknas inte som sådan skyddszon utan den ska finnas inom åkermarken. Skydds zoner ska vara ständigt gräsbevuxna, och får brytas för nyinsådd högst en gång vart femte år. Där markytans lutning omöjliggör ytavrinning till diket/vattendraget är en halv meters skyddszon tillräcklig.
3. Tidpunkten för spridning ska anpassas till rådande vindförhållanden så att närliggande bostäder inte kommer direkt i vindriktningen och bör undvikas under helger om olägenhet för närboende kan befaras.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

Uppllysning: Utöver detta gäller Statens Jordbruksverks föreskrifter om försiktighetsmått vid spridning av gödsel. Om villkor har meddelats i tillståndsbeslut från Länsstyrelsen gäller inte reglerna i denna paragraf.

7 § Anmälan om gödselstad inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser

Anmälan till Dalslands miljö- och energinämnd krävs av den som avser att ordna en gödselstad eller annan uppläggningsplats för djurspillning inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser.

Undantag från krav på att anmäla gödselstad gäller detaljplaner/områdesbestämmelser där det inte finns bostadshus, exempelvis detaljplaner för vindkraftparker.

8 § Förbud mot tomgångskörning inom hela kommunen

En förbränningsmotor i stillastående motordrivet fordon får hållas igång i högst en minut.

Detta gäller inte:

1. Om trafikförhållanden föranlett fordonet att stanna, t.ex. i trafikkö,
2. Om motorn hålls igång för att – i den mån det behövs för fordonets ändamålsenliga brukande – driva annan anordning (på fordonet) än sådan som avser uppvärmning.

Omedelbart tomgångskörningsförbud gäller dock fordon som stannats vid broöppning, bomfällning, vid järnvägsövergång eller färja.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

9 § Eldning av småskaliga fastbränslen inom vissa områden med låg luftomsättning

Småskalig eldning av fastbränsle för uppvärmning och varmvattenproduktion i en panna som inte är miljögodkänd enligt Boverkets byggregler BFS 2011:6 eller försedd med ackumulatortank, är inte tillåten under tiden 1 april – 30 oktober samt under övrig tid då låg luftomsättning råder, inom de områden som har märkts ut på kartbilaga 2a-2d.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

10 § Skötsel av eldning med småskaliga fastbränslen inom hela kommunen

För skötsel och tillsyn av eldningsanordning för fasta bränslen gäller följande:

- All eldning ska ske med god lufttillförsel och under hög temperatur så satt en så fullständig förbränning som möjligt erhålls. Så kallad pyreldning får ej ske.
- Ved och annat bränsle ska vara torrt med en högsta fukthalt på 25% om inte anläggningens konstruktion och förbränningsteknik är avsedd för annat.
- Pannan får endast eldas med det bränsle som pannan enligt tillverkaren är avsedd för. Saknas sådan anvisning får bränslet endast bestå i obehandlat trä som inte är förorenat. Material som inte är avsett som bränsle eller som är avfall o dyl (t.ex. förpackningar, emballageplast eller annan plast, impregnerat eller målat virke, spånskivor eller liknande material) får inte eldas.
- Pellets eller briketter som ledas i villapannor bör uppfylla kraven enligt svensk standard [SS-EN ISO 17225-2:2014](#). Vid pelletseldning ska bränslet vara anpassat till den aktuella pelletsbrännaren, särskilt med avseende på storlek och askhalt.
- Dokumentation över genomförd sotning och underhåll av eldningsanordningen ska finnas hos ägaren av anläggningen under minst 5 år.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

11 § Eldning utomhus och eldning av halm

Eldning av torra löv, kvistar och annat trädgårdsavfall inom områden med detaljplan eller områdesbestämmelser är förbjuden under tiden 15 april – 30 september. Påsk- och valborgsmässoeld är dock tillåten, vid offentliga tillställningar krävs tillstånd. Regler om transport och annan hantering av trädgårdsavfall finns även i kommunens renhållningsföreskrifter. Eldning får aldrig ske av annat avfall eller i strid med gällande brandföreskrifter.

Det är förbjudet att öppet bränna halm utomhus i kommunerna.

Dispens kan sökas enligt § 14 nedan.

Upplysning: Eldning får aldrig ske i strid mot aktuella brandföreskrifter.

12 § Ansökan och anmälan

Enligt 46 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd ska en ansökan eller anmälan till Dalslands miljö- och energinämnd enligt lokala föreskrifter meddelade med stöd av 37, 39, 40 och 42 §§ i förordningen vara skriftlig och innehålla de uppgifter som behövs för ärendet samt de ritningar och tekniska beskrivningar som behövs för att bedöma de anordningar, lokaler eller anläggningar som avses i ansökan eller anmälan.

13 § Straffbestämmelser

I 29 kap. miljöbalken finns bestämmelser om straff och förverkande.

14 § Dispens

Dalslands miljö- och energinämnd får medge dispens från vad som gäller enligt 5, 6, 8, 9, 10 eller 11 §§ i dessa föreskrifter, om det är uppenbart att risk för olägenheter från miljö- och hälsoskyddssynpunkt inte föreligger.

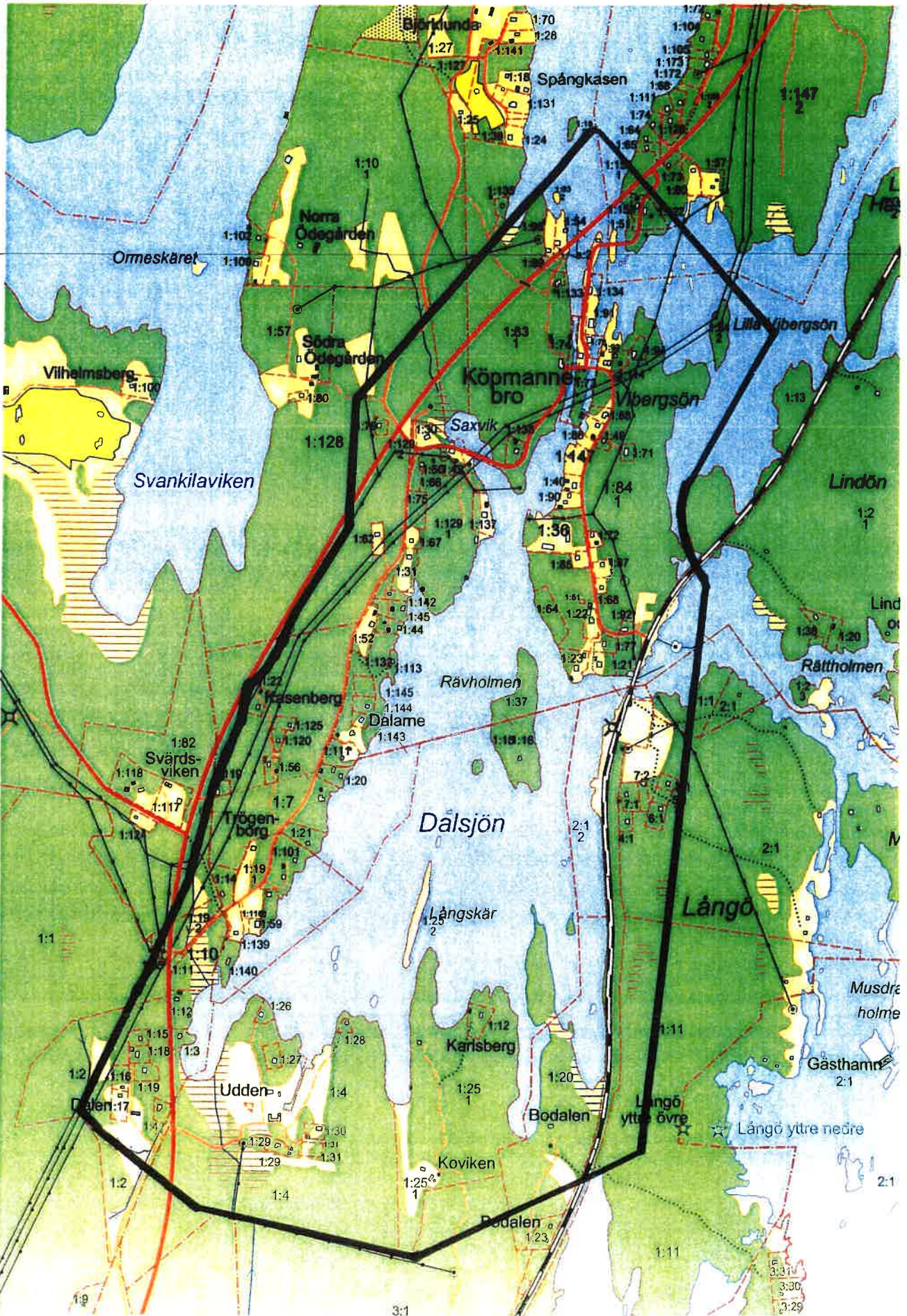
15 § Avgifter

Dalslands miljö- och energinämnd får ta ut avgift för prövning av ansökningar om tillstånd eller dispens, för handläggning av anmälan samt för tillsyn i övrigt enligt dessa lokala föreskrifter enligt aktuell taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område som Kommunfullmäktige i respektive kommun antagit.

16 § Föreskrifterna träder i kraft

Dessa lokala föreskrifter träder i kraft 2020-06-24. Tidigare lokala hälsoskyddsföreskrifter som antagits av respektive kommunfullmäktige i Bengtsfors, Dals-Eds, Färgelanda eller Melleruds kommuner upphör därmed att gälla. Äldre lokala hälsoskyddsföreskrifter i kommunerna ska tillämpas på ärenden som har inletts före 2009-10-12.

Bifogas: Kartbilaga 1a-f och 2 a-d.



AutoKa-Vy 4.00 Licensierad till

LANTMÄTERIET

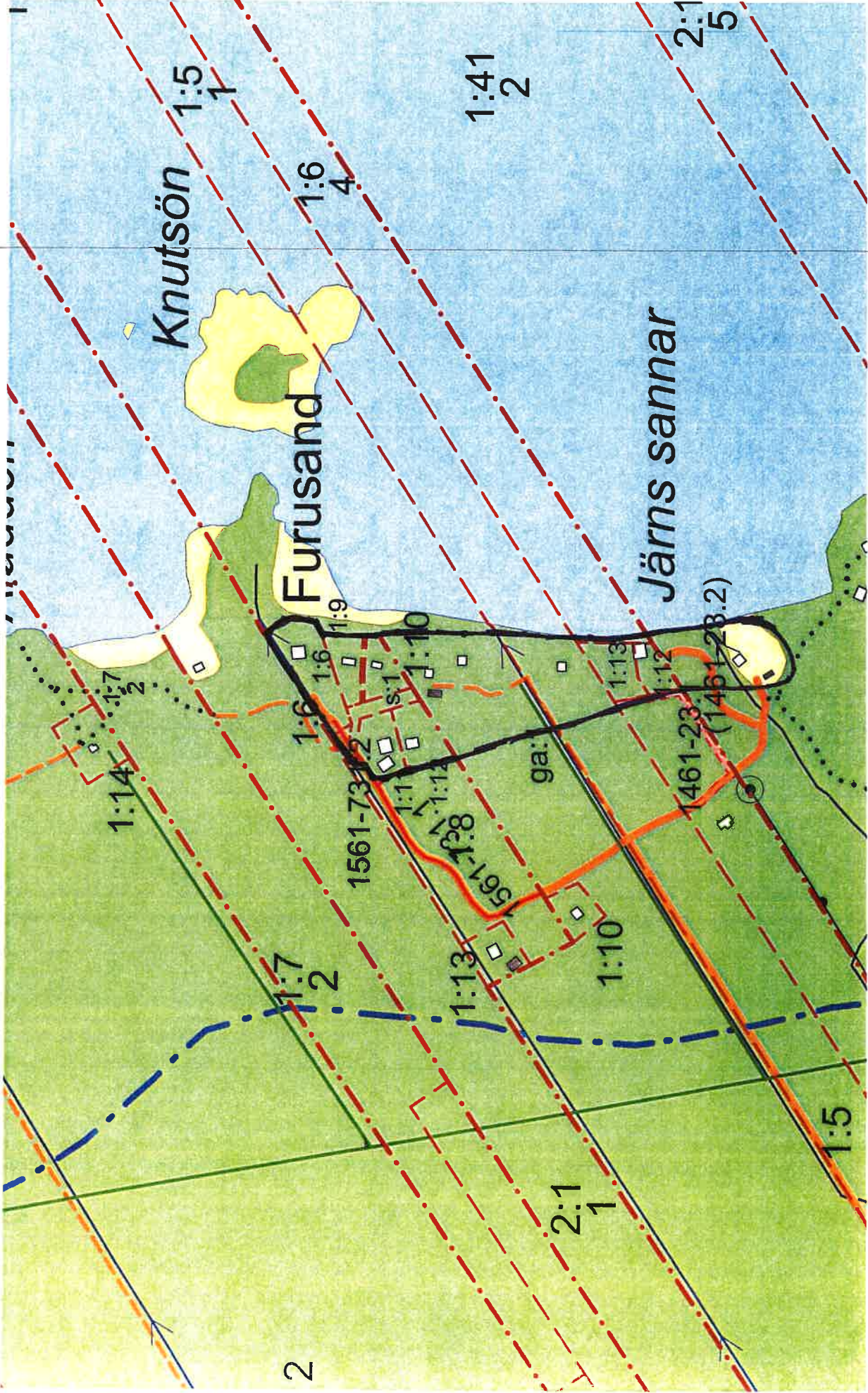
N
E

System RT90 2.5 gon V

100 0 100 200 300 400 500 m

Skala 1:12000

N = 6519622
E = 1307785



Autoka-Vy 4.00 Licensierad till

LANTMÄSTÄR

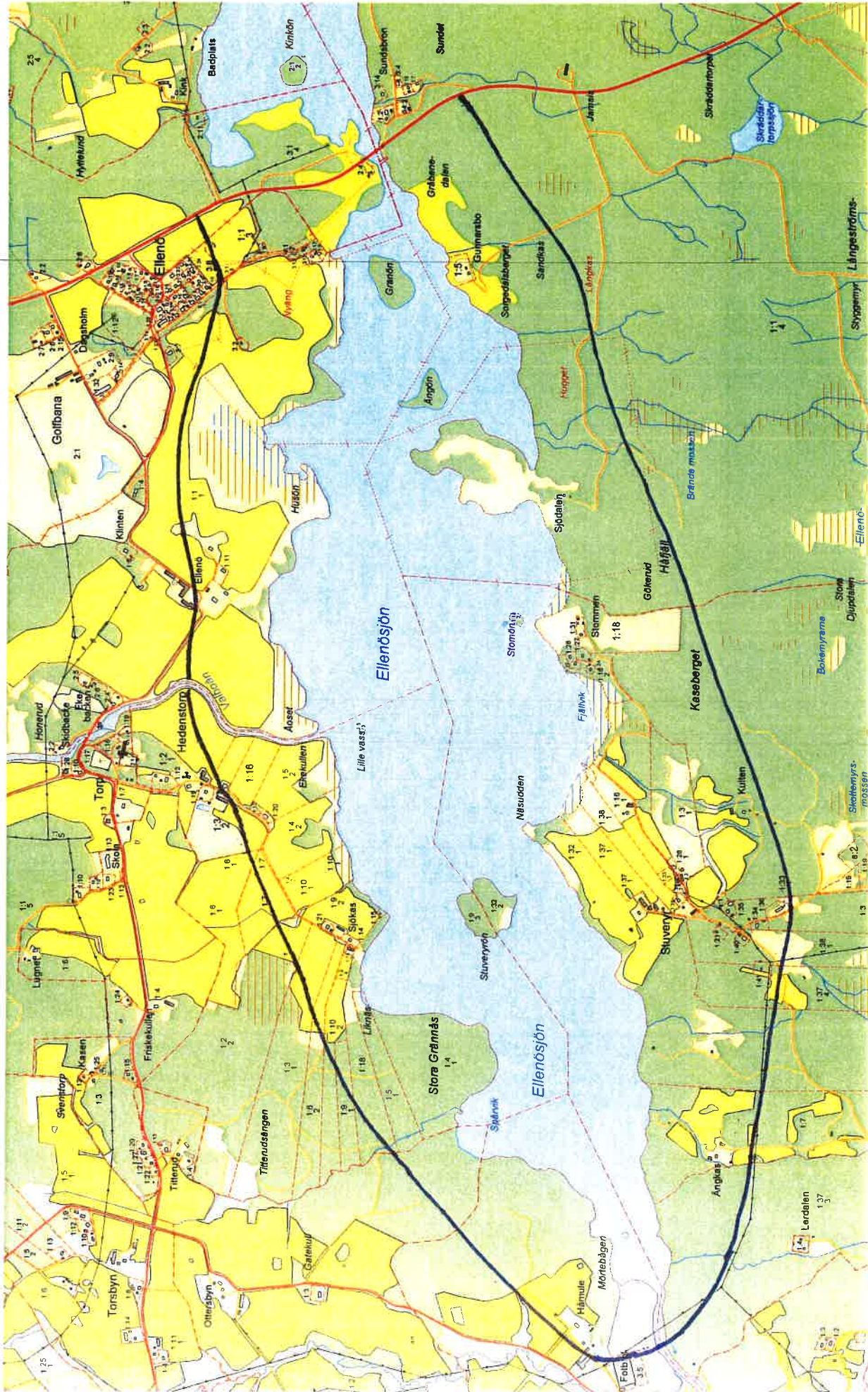
System RT90 2.5 gon V

N = 6510199
E = 1309486

Skala 1:4000

ELLENÖSJÖN FÄRGELANDA KOMMUN

KARTBILAGA 1d



Autoka-Vy 4.00 Licensierad till

LANTMÄTERIET

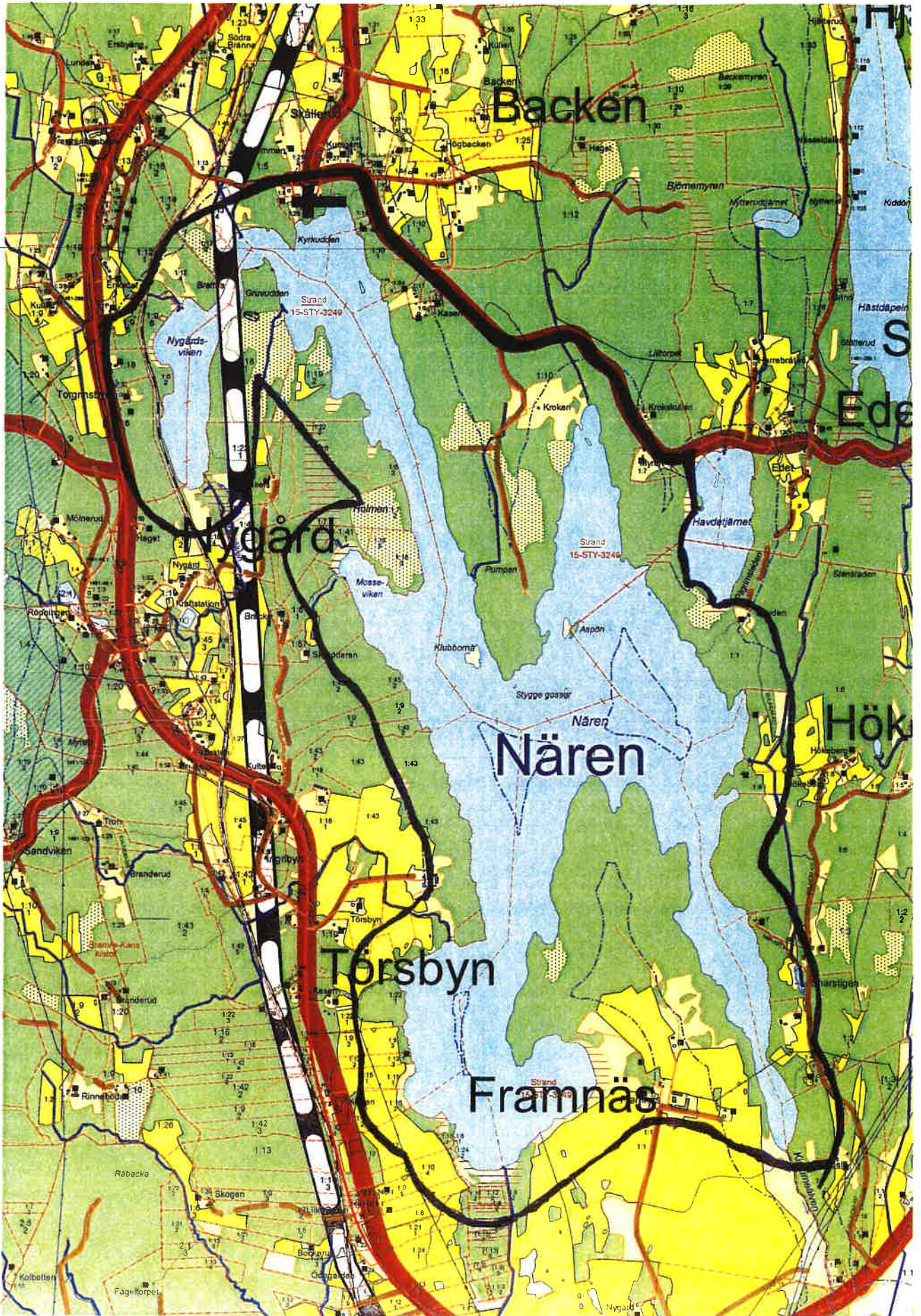


System RT90 2.5 gon V

N = 6491785
E = 1273050



Skala 1:20000



AutoKa-Vy 4.00 Licensierad till

LANTMÄTERIET

N
E

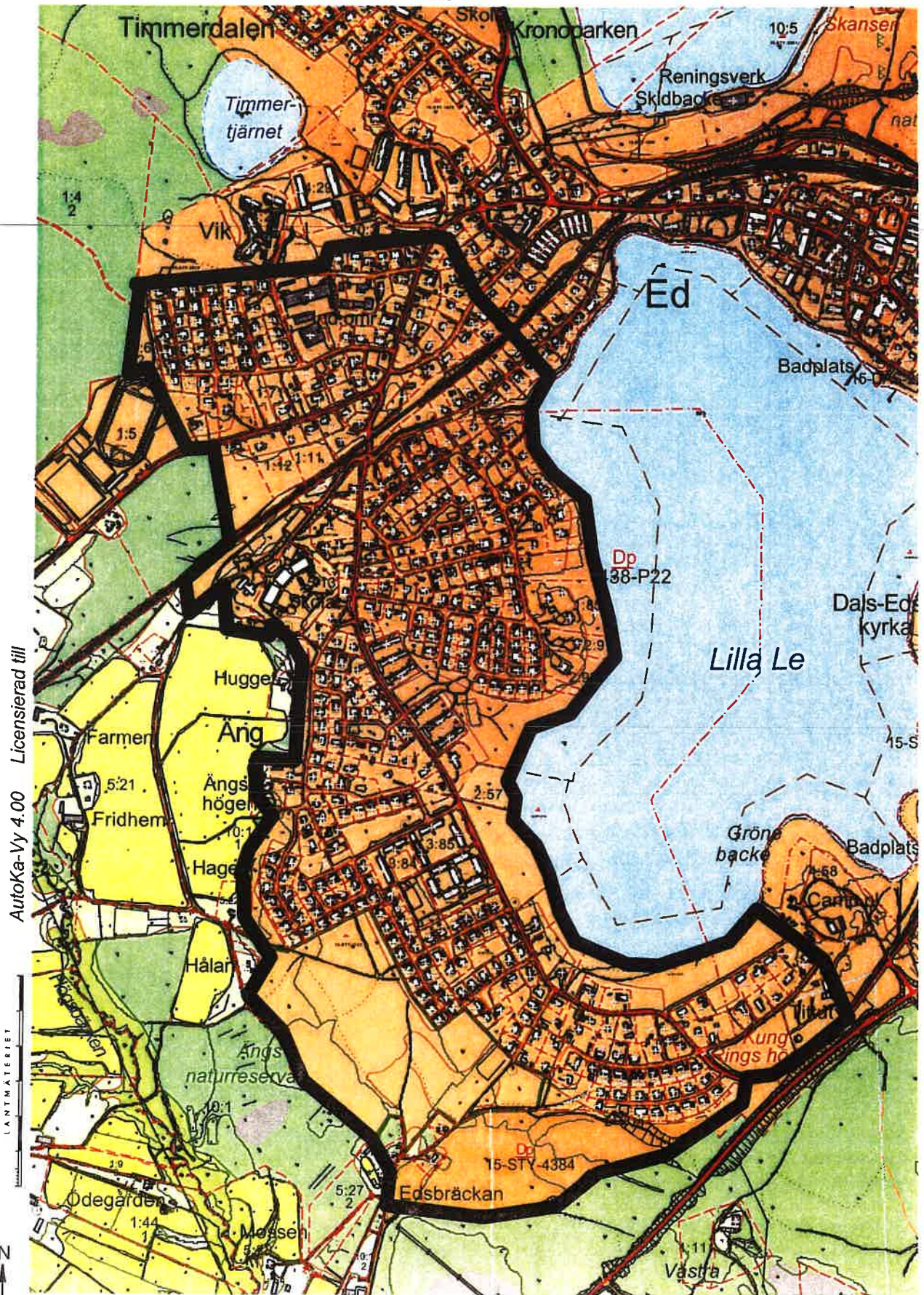
System RT90 2.5 gon V

200 0 200 400 600 800 1000 m

N = 6517657
E = 1303315

Skala 1:23000

DALS-EDS KOMMUN



AutoKa-Vy 4.00 Licenserad till

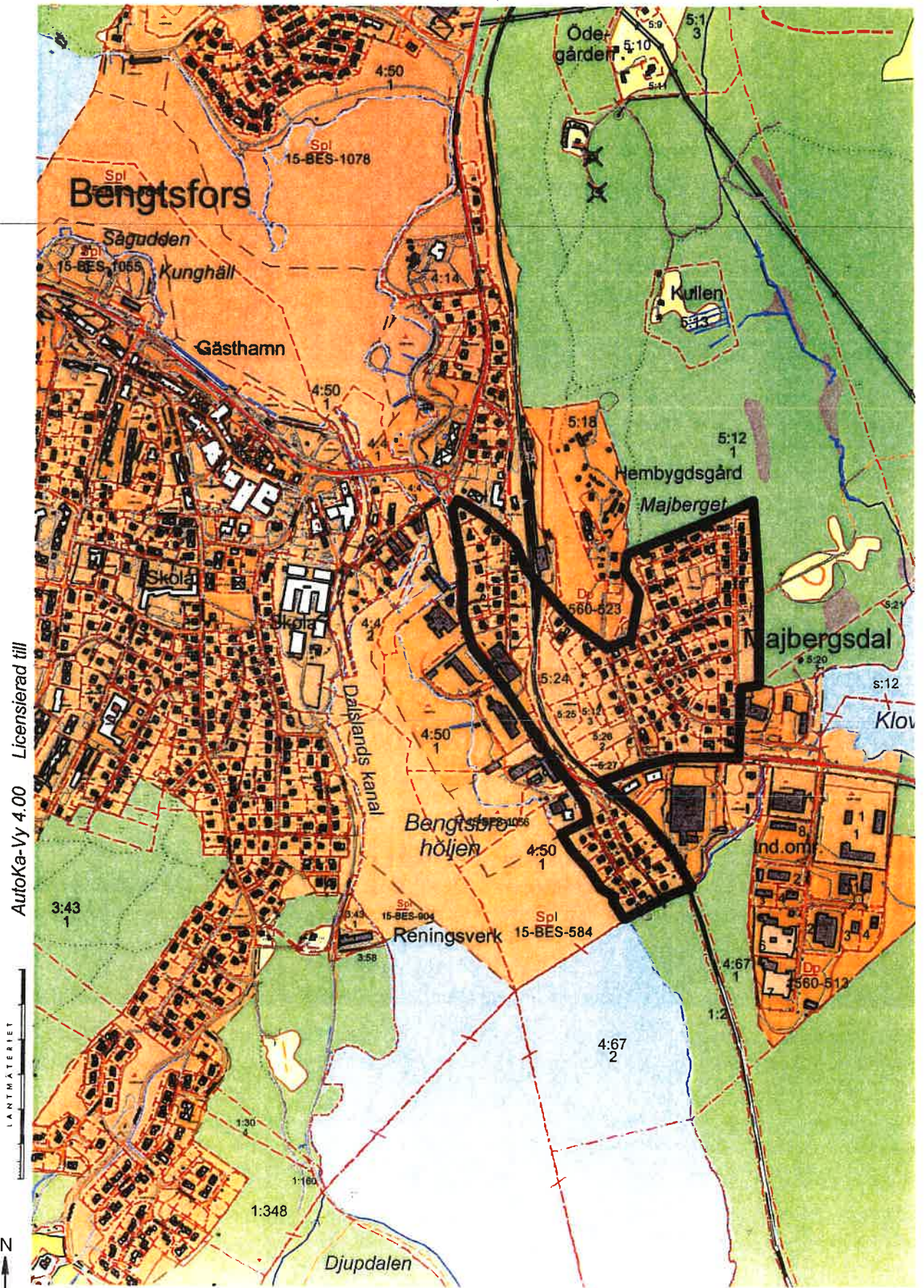
LANTMÄTERIET

N
E

System RT90 2.5 gon \

N = 6536713
E = 1275453

BENGTSFORS KOMMUN



AutoKa-Vy 4.00 Licensierad till

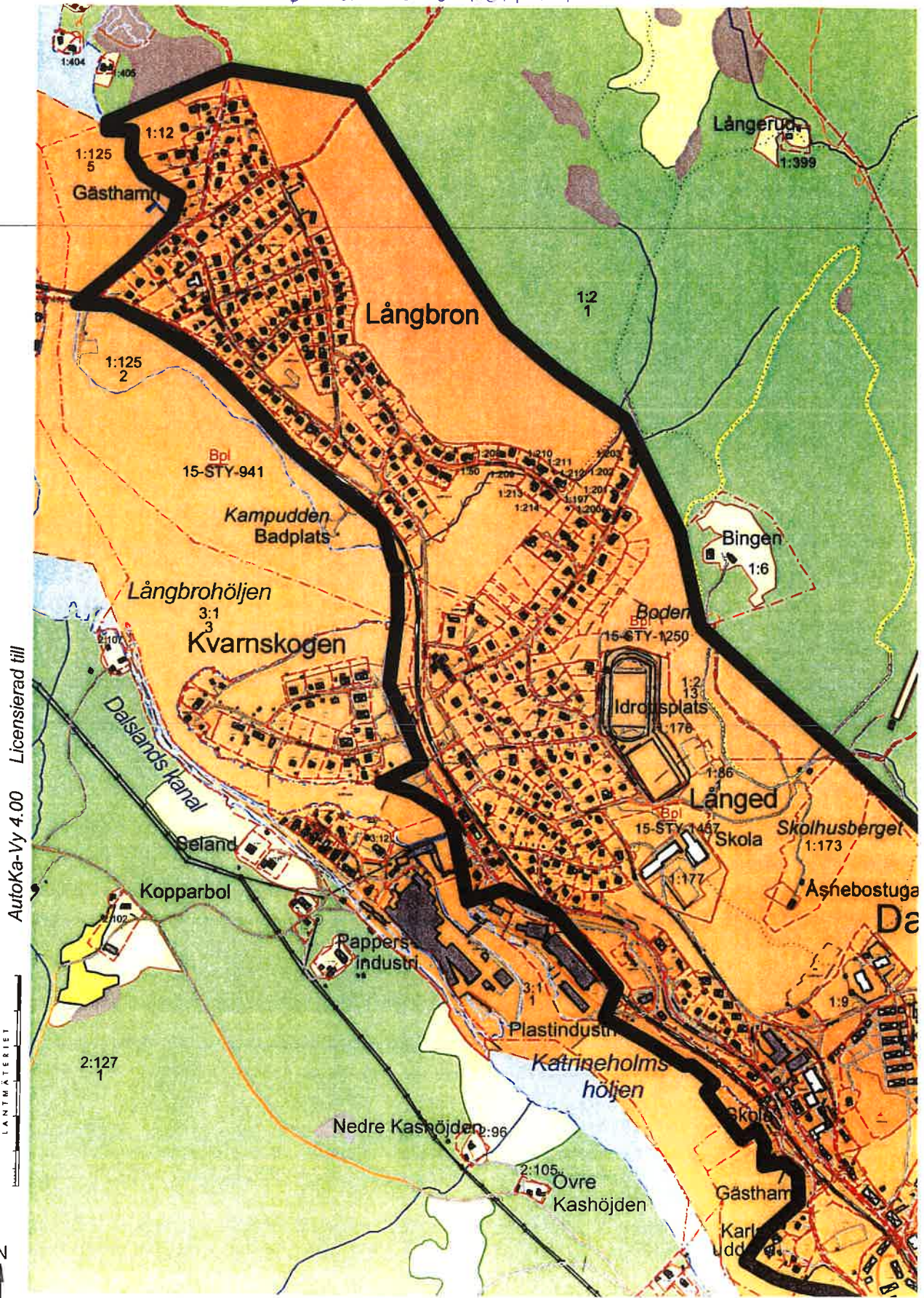
LANTMÄTERIET

N
E

System RT90 2.5 gon \

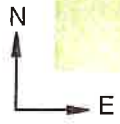
N = 6549241
E = 1294084

BENGTAFORS KOMMUN



AutoKa-Vy 4.00 Licenserad till

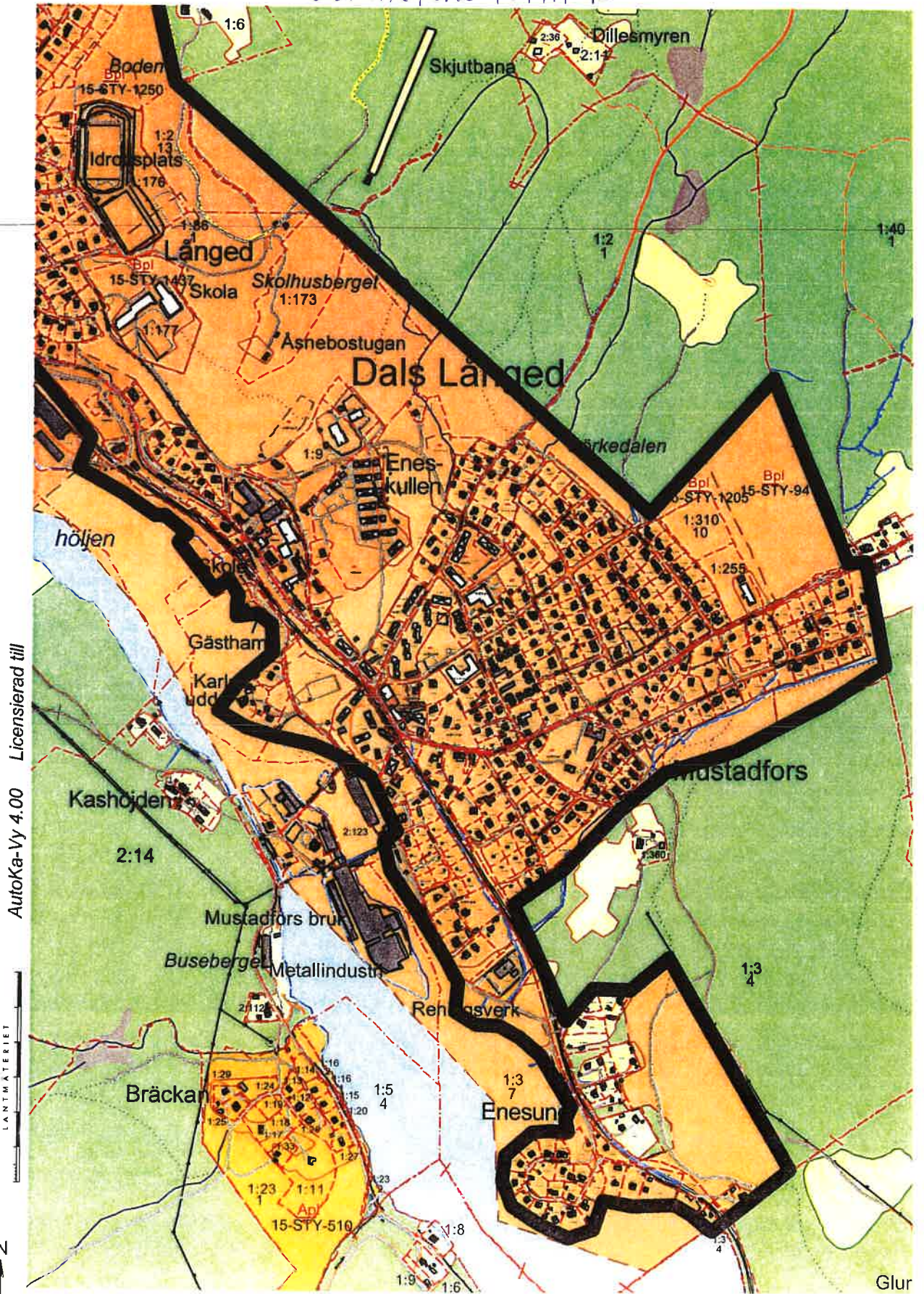
LANTMÄTERIET



System RT90 2.5 gon \

N = 6538394
E = 1297143

BENÄRSFORS KOMMUN



AutoKa-Vy 4.00 Licensierad till

LANTMÄTERIET

N
E

System RT90 2.5 gon \

N = 6537360
E = 1298150