



Länsstyrelsen
Västerbottens län
Miljövärd

Lantmäterimyndigheten Umeå kommun
2001 -05- 2 2
Dnr

3

BESLUT

Datum
2000-05-10

Beteckning
2330-6042/00
TDS 80:046

1(8)

Delg.kvitto

NCC AB, NCC Industri
Ballast Nord
Box 455
901 09 UMEÅ

**Tillstånd till fortsatt och utvidgad grustäkt inom fastigheten
Mickelsträsk 2:49 i Umeå kommun
(5 bilagor)**

Beslut

Länsstyrelsen meddelar NCC AB, NCC Industri, Ballast Nord (org nr 556034-5174) med stöd av 12 kap 1 § 1 st miljöbalken (1998:808) tillstånd att **t o m den 30 juni 2006** bedriva täkt av sten, grus och sand inom fastigheten Mickelsträsk 2:49 i Umeå kommun.

Tillståndet gäller för uttag av **220 000 ton** (120 000 fm³). Brytningsområdets areal inom är ca 20 000 m². Verksamhetsområdets gräns har markerats på bilagda utdrag ur ekonomisk karta med en heldragen röd linje.

Länsstyrelsen förutsätter att verksamheten inte innebär intrång i enskild eller allmän rätt. **Tillståndet får omedelbart tas i anspråk.**

För att begränsa företagets skadliga inverkan på djur- och växtlivet samt miljön i övrigt, förenas tillståndet med allmänna skyldigheter, bilaga 1, och följande villkor.

Före brytning

1. Om inte annat framgår av nedan angivna villkor skall verksamheten bedrivas i huvudsaklig överensstämmelse med vad Ni uppgett och angett i ansökningshandlingarna.
2. En omgång av täkttillståndet, inklusive bilagor, skall finnas tillgänglig vid täkten och förvaras av platsansvarig.
3. Gränsen för verksamhetsområdet skall i terrängen vara utmärkt på väl synligt sätt med träpålar målade i signalfärg, i enlighet med markering på täktplanen. Fixpunkter skall finnas redovisade i terrängen och på motsvarande sätt utmärkas med vitmålade pålar.
4. Den 2000-08-23 senast reviderade täktplanen skall gälla med följande ändringar och förtydliganden, som framgår av villkoren nedan.

Under brytning

5. Brytningsområdet skall avbanas och efterbehandlas efter hand som arbetet i täkten fortskrider. Vid avbaning skall sådant material som skall användas vid efterbehandlingen uppläggas i ordnade upplag. Materialet skall vid efterbehandlingen utbredas över området. Efterbehandlingen skall slutföras inom tillståndstiden.

6. På arbetsplatsen skall hållas god ordning. Stubbar och andra trädrester skall nedkrossas och användas vid efterbehandlingen. Kvarvarande sten skall efter hand nedschaktas inom brytningsområdet. Förslitet materiel, skrot o dyl skall omhändertas.

7. Brytning får inte bedrivas närmare högsta beräknade grundvattenyta än en meter.

8. Stängsel eller motsvarande anordning skall finnas där brytningsfronten är högre än 3 m och renstängsel ska finnas längs täktens östra sida i enlighet med Ert åtagande.

9. Inför uppställning av mobilt kross- och sorteringsverk skall anmälan ske i god tid i förväg till tillsynsmyndigheten. Tillsynsmyndigheten får i samband med en sådan anmälan meddela närmare föreskrifter om försiktighetsmått och skyddsåtgärder.

10. Verksamheten får i enlighet med Ert åtagande endast bedrivas vardagar så att den inte ger upphov till högre ekvivalent ljudnivå vid närmaste bebyggelse än 50 dBA dagtid (kl. 07-18). Under perioder då krossning sker skall detta värde sänkas med 5 dBA.

11. Införsel av avfall till verksamhetsområdet, såsom återvinningsmassor från vägbyggen, får ej ske utan särskild prövning.

12. Alla fordon i verksamheten skall vara försedda med plåtar, eller annat skydd med motsvarande funktion, för kontroll av läckage och spill.

13. För att minimera diffus damning skall vid behov körvägar och upplag bevattnas. Saltning får ej ske.

14. Petroleumprodukter, oljor och andra farliga varor skall förvaras i tank eller liknande med en invallning/tråg som rymmer hela tankens volym. Det skall finnas regnskydd över tanken som hindrar nederbörd från att fylla invallningen/tråget. Dubbelmantlad tank och tank med inbyggd invallning får ersätta invallning/tråg. Mängder och förvaring av varor och kemikalier skall journalföras. Tankar och förvaringsutrymmen skall kontrolleras.

15. All hantering av farliga varor, som exempelvis tankning, får endast ske på hårdgjord yta så att eventuellt spill kan samlas upp.

16. Spill av olja, oljehaltigt avfall, flytande rengöringsmedel och liknande skall samlas upp. Det betraktas som farligt avfall och skall förvaras väl skyddat, transporteras av godkänd transportör och slutligt omhändertas av godkänd omhändertagare. Mängder farligt avfall och transportör skall journalföras.

17. Eventuella problem på platsen, såsom spill/läckage, kraftig damning etc skall alltid dokumenteras.

Efter brytning

18. Brytningsområdets slänter får inte ges en brantare lutning än 1:3. De skall avrundas mjukt vid släntkrön och slänftot samt i övrigt mjukt anpassas till angränsande terräng.

19. Mellan angränsande täktområden får inte restpartier i form av plintar lämnas kvar utan sådana skall nedschaktas så att en mjuk avjämning sker mellan de angränsande täktbottnarna.

20. Brytningsområdets botten skall vid efterbehandlingen avjämnas och utformas så att bestående vattensamlingar eller försumpningar inte uppkommer. Vid smärre utfyllnader och utjämning av tükten skall rena jord- och grusmassor användas.

21. Enligt 5 § förordningen (1998:904) om täkter etc föreligger uppgiftsskyldighet beträffande dels vem som vid varje tidpunkt är exploatör av tükten, dels produktionen av bl a sten, grus, sand och morän. Exploatörsuppgift skall lämnas till Länsstyrelsen genast vid varje förändring medan produktionsuppgift skall lämnas senast den 28 februari varje år.

22. Så snart ett område av tükten inte längre används för upplag eller körningar skall efterbehandling ske i enlighet med ovanstående villkor. Vidare skall skogsplantering ombesörjas. I övrigt gäller att när tükten efterbehandlats i enlighet med ovanstående villkor och då eventuella upplag bortförts skall Ni ombesörja att skogsplantering sker efter samråd med skogsvårdsstyrelsens skogsvårdskonsulent på berört distrikt.

23. Ifall förhållandena är för ogynnsamma för att vegetation skall etableras på ett tillfredsställande sätt i täktområdet enbart med hjälp av skogsplantering, skall täktområdet först besås med gräs.

24. Sedan täktarbetet avslutats och efterbehandlingen enligt ovan angivna villkor verkstälts skall anmälan omedelbart ske till tillsynsmyndigheten för besiktning.

Om verksamheten avslutas innan tillståndstidens utgång skall anmälan om detta göras till Länsstyrelsen.

Om Ni vill överlåta tillståndet till någon annan fordras ny ansökan. Ni är ansvarig för täktverksamheten tills Länsstyrelsen har godkänt övertagandet.

Villkoren kan enligt 24 kap 5 § 2 st miljöbalken komma att ändras om de visar sig otillräckliga för att motverka negativ påverkan på naturmiljön.

En av Länsstyrelsen godkänd säkerhet på 60 000 kronor har ställts för att i detta beslut meddelade villkor uppfylls. Länsstyrelsen kan ompröva den ställda säkerheten, om den anses otillräcklig.

Länsstyrelsen godkänner den miljökonsekvensbeskrivning som fogas till ansökan.

Avgifter för prövning och tillsyn

Länsstyrelsen fastställer, enligt förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken 4 kap 2 §, den årliga avgiften till **17 500 kronor** beräknad på en uttagen tillståndsgiven mängd på 220 000 ton.

Ansökan och sökandens beskrivning av projektet

NCC AB, NCC Industri Ballast Nord har ansökt om att inom rubricerad fastighet på en yta av ca 20 000 m² få bedriva fortsatt och utvidgad grustäkt med ett uttag av 220 000 ton (120 000 fm³). Pallhöjden beräknas till i genomsnitt 6 m. Verksamhetsområdet uppges totalt omfatta en yta på ca 70 000 m². Täkten är belägen i en svallgrusavlagring 200 m ö h på Norbergets nordvästra sida, ca 3,5 km N Kroksjön och 3 km S Mickelsträsk. Sökanden bedömer att grundvattnet flödar mot NV. De sammanbundna sjöarna Mickelsträsket och Yttersjön ligger ca 0,5 km norr om täkten. Inga brunnar uppges finnas inom 2,5 km från täkten. Det anges att området runt täkten är skogsbevuxet, vilket bedöms hindra insyn. Omgivningen sägs bestå av mager tallhed med ett bottenskikt av vanliga mossor och lavar. Sökanden uppges att planerad produktion normalt blir 44 000 ton/år och maximalt 120 000 ton/år. Produktionen uppges bestå av brytning, krossning, sortering, hantering av upplag och uttransporter. Vid maximal årsproduktion av 120 000 ton uppges det att krossning kommer att pågå ca 60 dagar/år. Krossning planeras att ske under högproduktionsperioden april-september. Det uppges att tvättning av material och asfaltproduktion inte är aktuell.

Sökanden anger att utfarten från tåkten ansluter till en enskild väg mellan byarna Ålund och Träskliden. Det redovisas att från ytterkanten på verksamhetsområdet är det ca 650 m mot sydväst till Ålund vid väg 364 och ca 1,5 km mot väster till Träskliden. Inga luftledningar eller militära anläggningar uppges beröras av verksamheten. Sökanden åtar sig dels att ha en bom vid in- och utfartsvägen, som ska vara låst när ingen verksamhet pågår, dels att sätta upp varningsskyltar runt hela brytningsområdet och vid utfarten för att undvika olycksfall. Boende vid Mickelsträsket har klagat på buller. Därför åtar sig sökanden att flytta krossanläggningen i skydd bakom brytningsfronten, placera upplagen som bullerskydd och begränsa arbetstiderna till kl. 07-18 vardagar.

Bolaget redovisar i MKB:n bl a att man under 1999 i samråd med markägare och boende ändrat ett parti av utfartsvägen, så trafiken kommer att gå ca 100 m från byggnaderna i Ålund. Detta bedöms innebära att risken för störning från transporter minskar. Bolaget anger att besvärande damning ska undvikas genom bevattning och vattenbehållare ska finnas tillgängliga maj-augusti.

När det gäller miljöeffekter redovisar bolaget att man minskat planerade arbetstider och justerat placeringen av krossanläggningen och upplagen, för att förebygga bullerstörningar. Sådana har påtalats vid viss väderlek, efter ljudspridning över vattenytan till Träskliden. Enligt utförd beräkning kan bullernivåerna bli 44 dBA. Renstängsel ska sättas upp längs tåktens östra sida av hänsyn till rennärningen. Inga kända vattentäkter eller kulturminnesobjekt uppges finnas runt tåkten. Slutligen konstaterar bolaget att berört område ansetts ha lägre naturvärden, klass III, i den regionala grusinventeringen.

Bolaget uppger att det farliga avfall som uppstår kommer att omhändertas i enlighet med bolagets rutiner och uppföljning enligt miljöcertifieringen ISO 14 001.

Sökanden bedömer att verksamheten, mot bakgrund av tåktens läge och berört områdes begränsade naturvärden, är ekologiskt och ekonomiskt försvarbar. När det gäller alternativ lokalisering och nollalternativ (att tåkten inte fortsätter), redovisar sökanden att det finns andra öppna tåkter. Att använda någon av dessa istället uppges innebära längre transporter och ökade luftföroreningar. Att öppna en ny tåkt inom något närliggande område sägs vara olämpligt då dessa områden är orörda. Fördelar med att inte fortsätta verksamheten sägs vara att det inte blir mer påverkan på den lokala naturmiljön, samtidigt som det finns möjlighet att transportera in rena schaktmassor i det gamla tåktområdet istället för att använda friliggande tippar.

Redogörelse för ärendet

Länsstyrelsen beslutade 2000-03-27 (dnr 2330-10075/99) att den planerade täktverksamheten ska antas medföra betydande miljöpåverkan enligt 6 kap 4 § miljöbalken och 3 § förordningen om miljökonsekvensbeskrivningar.

NCC AB, NCC Industri Ballast Nord inkom sedan 2000-06-27 med ansökan om tillstånd till täkt, med tillhörande miljökonsekvensbeskrivning (MKB).

Länsstyrelsen önskade 2000-08-10 vissa kompletteringar av handlingarna.

Sedan bolaget inkommit med kompletteringar 2000-08-24 kungjorde Länsstyrelsen ansökan med MKB.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden tillstyrkte 2000-11-23 ansökan samt MKB, under förutsättning dels att stängsel alltid ska finnas när brytningsfronten är högre än 2,5 m, dels att brytningsfronten ska hållas så liten som möjligt.

Bolaget har 2001-04-25 begärt verkställighetsförordnande.

Gällande bestämmelser m m

--För täktverksamhet som inte avser husbehov krävs tillstånd enligt 12 kap 1 § miljöbalken (1998:808).

Den myndighet som enligt 6 kap 9 § miljöbalken skall pröva en ansökan i ett ärende där det krävs en miljökonsekvensbeskrivning skall genom ett särskilt beslut eller i samband med avgörandet av ärendet ta ställning till om miljökonsekvensbeskrivningen uppfyller kraven i detta kapitel. Ett sådant ställningstagande får inte överklagas särskilt utan endast i samband med att avgörandet i ärendet överklagas.

Alla som bedriver en verksamhet som kräver tillstånd enligt miljöbalken ska kunna visa att de förpliktelser som följer av de allmänna hänsynsreglerna i 2 kap miljöbalken iakttas.

Enligt 19 kap 5 § jämförd med 22 kap 28 § miljöbalken får Länsstyrelsen förordna att tillståndet till en verksamhet får tas i anspråk även om beslutet inte har vunnit laga kraft.

Information

Förordning (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll gäller för den som bedriver tillståndspliktig verksamhet bl a enligt 12 kap miljöbalken

Tillsynsmyndighet för täktverksamheten är för närvarande Länsstyrelsen.

Länsstyrelsens motivering

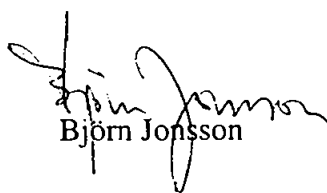
Samråd enligt 6 kap 4 och 5 §§ miljöbalken har skett på ett godtagbart sätt.

Täktverksamheten kommer inte att påverka något område med höga naturvärden. I och med ändringen av transportvägen och bolagets åtaganden mot bullerstörningar, bedömer Länsstyrelsen att störningarna från miljösynpunkt blir begränsade. Skärpningen av tillåtna bullernivåer vid krossning motiveras av risken för förekomst av s.k. rena toner, vilka anses vara mera störande än bredbandigt buller. Det har inte gjorts någon mätning och analys, som visar att aktuella mobila krossverk inte alstrar s.k. rena toner.

Länsstyrelsen bedömer, med hänsyn till föreskrivna villkor, att hinder inte föreligger enligt de allmänna hänsynsreglerna i 2 kap miljöbalken för planerad grustäkt. Lokalisering och omfattning är godtagbar utifrån miljöbalkens mål i 1 kap och de grundläggande bestämmelserna för hushållning med mark- och vattenområden i 3 kap miljöbalken. Länsstyrelsen anser därför att ansökan ska bifallas.

Länsstyrelsen förordnar i enlighet med Er begäran att tillståndet får tas i anspråk omedelbart.

Detta beslut, inklusive beloppet på täktavgiften, kan överklagas hos Umeå tingsrätt, Miljödomstolen, se bilaga.


Björn Jonsson



Erland Sköllerhorn
090-10 73 62

Bilagor

Täktverksamhet, allmänna skyldigheter (bilaga 1)

Översiktskarta

Ekonomiska karta (Ro 32/42)

Täktplan

Hur man överklagar

Kopia till

Umeå kommun, stadsledningskansliet, bevis emotes

Kopia utan bilagor till

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Statens Naturvårdsverk, 106 48 Stockholm + översiktskarta

Vägverket Region Norr, Box 809, 971 25 LULEÅ + översiktskarta + eko karta

Umeå kommun, fastighetsregistermyndigheten KSRM, 901 84 Umeå + översiktskarta + eko karta

Helen Ekström m fl, Avanäs 10, 922 67 Taveljö

Pärm för täktavgifter hos MN

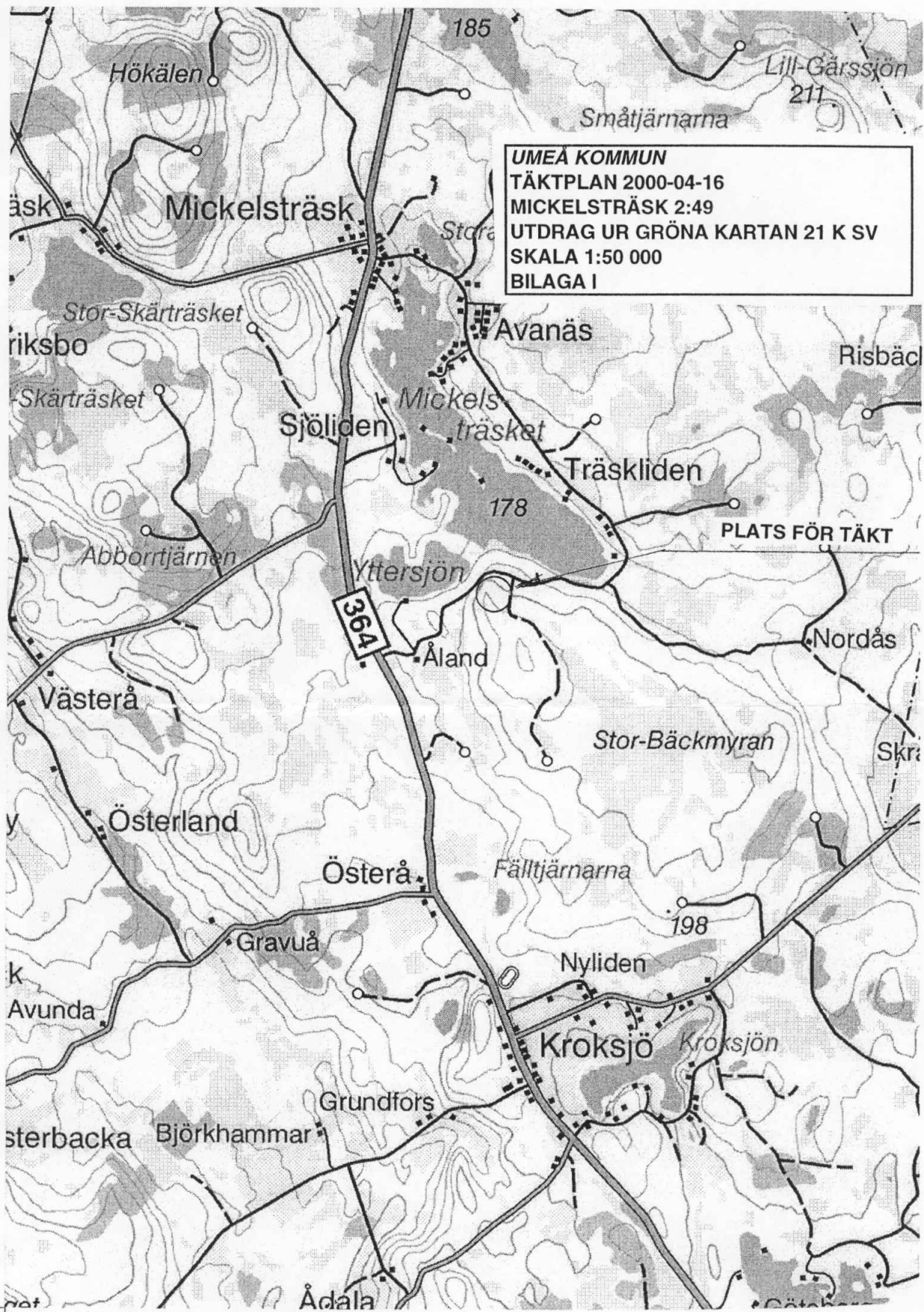
Riksskatteverket, Särskilda skattekontoret, Britt-Marie Johansson, 771 83

Ludvika

Skattemyndigheten i Luleå, Anita Edström, 971 82 Luleå

Exp

ES



UMEÅ KOMMUN
TÄKTPLAN 2000-04-16
MICKELSTRÄSK 2:49
UTDRAG UR GRÖNA KARTAN 21 K SV
SKALA 1:50 000
BILAGA I

364

PLATS FÖR TÄKT

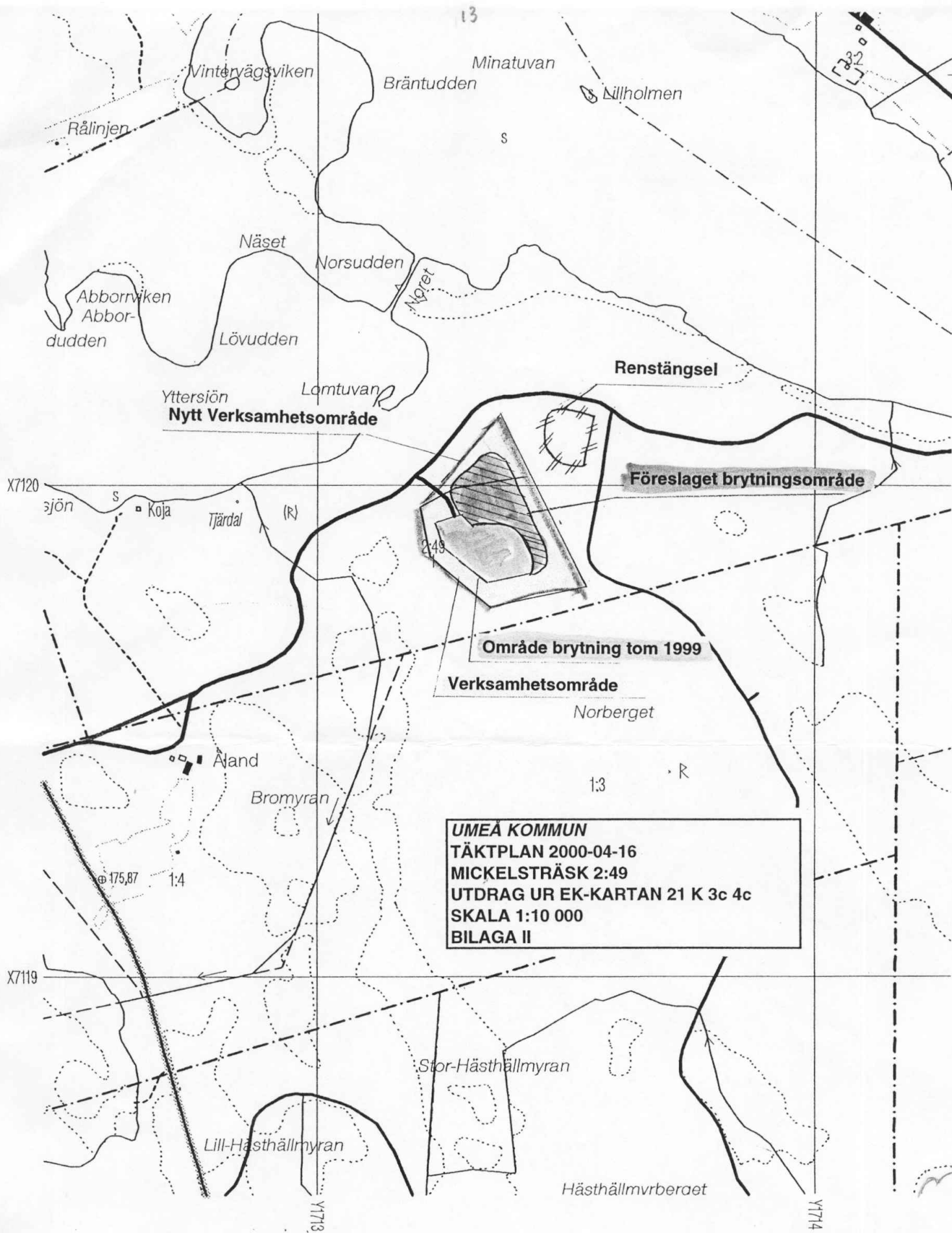
178

198

185

211

Hökälén
Småtjärnarna
Lill-Gärssjön
Mickelsträsk
Stora
Avanäs
Sjöliden
Mickels
träsket
Träskliden
PLATS FÖR TÄKT
Nordås
Stor-Bäckmyran
Skra
Fälltjärnarna
198
Nyliden
Kroksjö
Kroksjön
Grundfors
Björkhammar
Ådala
Göteborg
Västerå
Österland
Österå
Gravvå
Avunda
sterbacka
Ådala
Västerå
Österland
Österå
Gravvå
Avunda
sterbacka
Björkhammar
Ådala
Göteborg



UMEÅ KOMMUN
TÄKTPLAN 2000-04-16
MICKELSTRÄSK 2:49
UTDRAG UR EK-KARTAN 21 K 3c 4c
SKALA 1:10 000
BILAGA II

Handläggare:
Birgitta Hedvall

Regdatum: 2001-05-30

Registrering av åtgärder:
MICKELTRÄSK 2:49. fortsatt och utvidgad grustäkt

Information:
Registerkarta: 210 32, 210 42.

Berörda fastigheter:
MICKELTRÄSK 2:49

HÄNDELSER I ÄRENDET

2000-05-10	BD	Beslutsdatum
2006-06-30	GT	Genomförandetid t o m
	LS	Lst beteckning: 2330-6042/00
2001-05-29	PB	Inlagd i ACM