



Länsstyrelsen  
Västerbottens län  
Miljövård

Länstillsynmyndigheten Umeå kommun
2001 -06- 20
Dnr

3  
BESLUT

Datum  
2001-06-12  
Delgv. kv.

Beteckning  
2330-1651/01  
80:146

1(10)

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

**Tillstånd till fortsatt bergtäkt inom fastigheten Innertavle 3:14,  
Stöningsberget, i Umeå kommun  
(bilagor)**

**Beslut**

Länsstyrelsen meddelar NCC AB, NCC Industri, Ballast Nord (org. nr. 556034-5174) tillstånd enligt 12 kap 1 § miljöbalken (1998:808) att **t o m den 12 juni 2011** bedriva bergtäkt, inom fastigheten Innertavle 3:14, Stöningsberget, i Umeå kommun.

Tillståndet gäller för uttag av 2 000 000 ton (ca 750 000 fm<sup>3</sup>). Brytningsområdets areal är ca 47 800 m<sup>2</sup>. Verksamhetsområdets areal är ca 146 600 m<sup>2</sup> och dess gräns har markerats på bilagda kartor.

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

Om inte annat framgår av nedan föreskrivna villkor skall verksamheten bedrivas i huvudsaklig överensstämmelse med vad bolaget uppgett och åtagit sig enligt ansökan. Ändringar i verksamheten som kan beröra detta beslut får ske först efter tillsynsmyndighetens godkännande.

**För tillståndet gäller följande villkor:**

Före brytning

1. Innan arbetena påbörjas skall samråd ske med tillsynsmyndigheten fn länsstyrelsen 090/10 70 00.
2. En omgång av täktillståndet, inklusive bilagor, skall finnas tillgänglig vid täkten och förvaras av platsansvarig.
3. Gränsen för verksamhetsområdet skall i terrängen utmärkas på väl synligt sätt med 5 x 5 cm tjocka träpålar med rödmålade topp eller plaströr innan brytning påbörjas. Fixpunkter inom området skall på motsvarande sätt utmärkas med vitmålade rör eller kryss på fast berg.

Postadress 901 86 UMEÅ  
E-post eva.mikaelsson@ac.lst.se

Gatuadress  
Storgatan 71 B

Telefon  
Växel 090 - 10 70 00  
Direkttel 090 - 10 73 63

Telefax  
Centralt 090 - 10 71 00  
Direktfax 090 - 10 73 41

Giro  
Postgiro 3 51 94 - 0  
Bankgiro 5050 - 8720

4. Den upprättade täktplanen 2001-01-03, skall gälla.
5. Stängsel skall finnas uppsatt runt brytningsfronten på tükten.

#### Under brytning

6. Brytningsområdet skall avbanas respektive efterbehandlas efter hand som arbetet i tükten fortskrider. Avbaningsmassorna, som skall användas vid efterbehandlingen skall läggas i ordnade upplag. Materialet skall vid efterbehandlingen bredas ut över området. Vegetationen omkring tüktoområdet skall till skydd mot insyn i huvudsak behållas oförändrad under uttagstiden. Tükten skall efterbehandlas inom tillståndstiden.

7. På arbetsplatsen skall hållas god ordning. Stubbar, andra trädrester och kvarvarande sten skall krossas och efter hand schaktas ned inom brytningsområdet. Förslitet materiel, skrot o d skall tas om hand.

8. Brytning får inte bedrivas närmare högsta grundvattenyta än 1 meter.

9. Tüktoområdets botten skall vid efterbehandlingen avjämnas och utformas så att bestående vattensamlingar eller försumpningar inte uppkommer. Vid utfyllnader och utjämning av tükten skall rena jord-, grus- och bergmassor användas.

#### Verksamheten i tükten

10. Verksamhet får endast bedrivas vardagar måndag-fredag kl 06.00-22.00.

11. Verksamheten får som riktvärde utomhus vid bostadsbebyggelsen inte ge upphov till högre ekvivalent ljudnivå än;

- 50 dBA dagtid vardagar (kl 07.00-18.00).
- 45 dBA kvällstid vardagar (kl 18.00 – 22.00)
- 40 dBA vardagar (kl 06.00 – 07.00)

I samband med sprängsalvor får dock de ekvivalenta värdena tillfälligt överskridas under den tid sprängning är tillåten.

Enligt ansökan kan andra krossverk än det som nu har använts förekomma i tükten. De riktvärden som anges ovan gäller om krossen inte alstrar, rena toner. Detta skall redovisas inför varje typ av kross som kommer att användas i tükten. Om det mobila krossverket som används alstrar rena toner skall ovan angivna värden skärpas med 5 dBA.

12. Anmälan om krossningsperioder skall i god tid, minst 3 veckor, ske till tillsynsmyndigheten. Information om detsamma skall samtidigt skickas till närmast boende.

13. Transportvägar i direkt anslutning till verksamheten skall vid behov dammbekämpas. Endast vatten får användas som dammbekämpningsmedel.

14. Den ekvivalenta ljudnivån från tung trafik får vid närmaste bostäder inte överstiga 55 dBA, dagtid 06.00 – 18.00. Endast en mindre mängd transporter får ske genom Innertavle by. Större delen av alla transporter skall gå via den nya vägen, direkt ut på E4:an eller via en eventuell ny "södra" väg som finns beskrivet i ansökan.

15. Upplagen skall så långt som möjligt placeras vindskyddat för att förhindra diffus damning. Upplagen skall vid behov befuktas, exempelvis vid stark vind och torrperioder. Kraftig damning skall journalföras.

16. Krossen skall placeras nere i tåkten för maximal ljuddämpning.

17. Upplag skall läggas mellan krossen och tåkten så att de fungerar som bullerdämpning mot närmsta bebyggelse.

18. Stenmaterial skall vattenbegjutas före krossning. Mängden stoft i utgående luft från krossverk får inte överstiga 20 mg/m<sup>3</sup> torr gas.

19. Petroleumprodukter, oljor, drivmedel 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. Mängder och förvaring av varor och kemikalier skall kontrolleras.

20. Saneringsutrustning skall finnas för beredskap i tåkten. Hantering av brandfarliga vätskor skall ske så att spill och läckage förhindras.

21. 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.

22. All hantering av farliga varor som oljehantering inklusive tankning av fordon och maskiner, får endast ske på hårdgjord yta.

23. Regnvatten samlas upp i sedimentationsbassängen som från anläggningens hårdgjorda ytor skall passera en oljeavskiljare.

24. Vatten från krossanläggningen, dagvatten vid tvättning och dräneringsvatten skall passera sedimentationsbassängen, för att därefter släppas ut mot öster i avrinningsområdet.

25. Slammet från sedimentationsbassängen skall deponeras på av kommunen godkänd deponeringsplats.

26. Vattnet i sedimentationsbassängen och de grävda brunnarna skall provtas innan start och under pågående verksamhet. Frekvens av provtagning och parameterintervall regleras i egenkontrollen.

27. Inträffar haveri eller omfattande driftstörningar i process- eller reningsutrustning skall verksamheten omedelbart avbrytas och kommunens räddningstjänst samt tillsynsmyndigheten kontaktas.

#### Bergtäkt

28. Sprängning får ske högst 10 ggr/år, på vardagar mellan klockan 07.00-18.00. De närmast boende skall informeras i god tid, minst 3 dagar, före varje enskilt sprängtillfälle. Fasta sprängtider skall eftersträvas och sprängsalvans utslagsriktning skall vändas från befintlig bebyggelse.

29. Luftstöt vågor till följd av sprängning får vid närliggande byggnader som riktvärde 200 Pa (140dB<sub>LIN</sub> rel 20 mikroPa) uttryckt som reflektionstryck.

30. Markvibrationer till följd av sprängning får vid närliggande byggnader inte överskrida riktvärdet 2 mm/s uttryckt som högsta hastighet i vertikalled vid närmaste fastighet.

31. Borrutrustning skall vara försedd med anordningar för uppsugning och uppsamling av damm.

#### Efter brytning

32. Brytningsområdets slänter får inte ges en brantare lutning än 1:2. De skall avrundas mjukt vid släntkrön och släntfot samt i övrigt anpassas till angränsande terräng.

33. Avslutade delar av täkten skall, där det finns tillräckligt med jordmån, planteras med skog.

34. Eventuella upplag skall transporteras bort inom tillståndstiden.

35. Sedan täktarbetet avslutats och efterbehandlingen enligt villkoren verkställt skall anmälan omedelbart ske till länsstyrelsens tákthandläggare för besiktning.

36. Avbryts eller upphör verksamheten innan den slutförts enligt detta beslut, skall anmälan om detta göras till Länsstyrelsen.

37. Bolaget skall årligen redovisa hur egenkontrollen av verksamheten genomförs och resultaten från den, enligt verksamhetsbeskrivning och miljökonsekvensbeskrivning. Redovisningen skall lämnas till tillsynsmyndigheten senast den 28 februari varje år.

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

39. Enligt 5 § förordning (1998:904) om täkter etc föreligger uppgiftsskyldighet beträffande dels vem som vid varje tidpunkt är exploatör av täkten, 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.

Villkoren kan, enligt 24 kap 5 § 2 st miljöbalken, komma att ändras om de visar sig otillräckliga för att skydda naturmiljön. Vissa allmänna skyldigheter anges i bilaga.

En av Länsstyrelsen godkänd säkerhet på **200 000 kronor** har ställts som säkerhet för att i detta beslut meddelade villkor uppfylls. Länsstyrelsen kan ompröva den ställda säkerheten, om den anses otillräcklig.

Länsstyrelsen godkänner den miljökonsekvensbeskrivning som fogats till ansökan.

#### **Avgift 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/år** beräknad på en tillståndsgiven mängd av 2 000 000 ton.

#### **Ansökan och miljökonsekvensbeskrivning**

Bolaget har den 9 februari 2000 inkommit med ansökan om tillstånd för fortsatt bergtäkt enligt miljöbalken inom fastigheten Innertavle 3:14 i Umeå kommun. Ansökan avser uttag av berg. Verksamheten består av krossning, sprängning, borrhning, skutknackning och förädling av bergmaterial. Dessutom sker lastning och uttransport till och från täkten.

#### *Naturmiljö/Landskapsbild*

Området för bergtäkt utgör i huvudsak en lägre bergsrygg i nordsydlig riktning. Berggrunden i området består av granodiorit. Runt täkten ligger ett större skogsområde, som sträcker sig från Innertavle i söder till Anumark i nordväst och mot åkermark, längs Tavelån i väster. Bergplinten är inte mar-

kant i landskapsbilden. Området ligger 2,5 km norr om Innertavle och endast 10 km från Umeå centrum. Området är inte klassat som särskilt skyddsvärt vare sig med avseende på terrängformer, flora, djurliv eller kulturminnen.

#### *Verksamhet*

Sökanden avser att under en nioårsperiod ta ut 2 000 000 ton. Brytning sker mot väster och med en pallhöjd på ca 13 m.

Produktion och drift beräknas pågå året runt. Krossning kommer att pågå i kampanjer och vid en normalproduktion på 200 000 ton ca 110 dagar/år. Maxproduktion (något enstaka år) är beräknad till 400 000 ton/år. För att minska störningarna från krossen kommer den att ställas nere i täkten och upplag att läggas, som bullervall, mellan täkten och närmaste bebyggelse.

Borrningen sker med larvburna borrarutrustningar och pågår ca 80 dagar/år. Sprängning, vid normalproduktion, kommer att ske 4 – 7 ggr/år och sprängsalvans storlek kommer att uppgå till 30 000 – 50 000 ton. Skutknackning sker vid varje sprängning och då ca 3 dagar/tillfälle.

#### *Transporter*

Utfarten från täkten går dels via en ny väg direkt ut på väg E4 eller genom Innertavle. Större delen av alla transporter kommer att gå via den nya transportvägen. I ansökan presenteras också möjligheter att bygga ytterligare en ny transportväg – söderut från täkten, för att ytterligare minska störningarna från transporter för de boende i Innertavle. En förutsättning för att den ska byggas är att det finns stora behov av att transportera material söderut.

#### *Bebyggelse*

Närmaste bebyggelse finns ca 800 m i västlig riktning från täkten. Inom 1 km finns det 7 hushåll.

Bolagets samlade bedömning är att verksamheten i driftskedet ger upphov till olägenheter av varierande grad. De anser däremot att täkten uppfyller kraven på en god lokalisering med liten påverkan på naturmiljön och inverkan på landskapsbilden. Närmsta bebyggelse ligger 800 meter från täkten och att verksamheten i täkten inte kommer att överskrida de gränsvärden och riktlinjer som finns för buller, damning och vibrationer. Dessutom anser de att ingreppen i naturmiljön blir mindre om materialfyndigheterna nyttjas fullt ut.

#### **Samråd, handläggning, remisser m m**

Samråd har skett med länsstyrelsen, kommunens miljö- och hälsoskyddsavdelning och med de närmast boende.

Sökanden har den 21 november 2001, inför ansökan och miljökonsekvensbeskrivning, informerat länsstyrelsen om planerad verksamhet. Vid det mötet diskuterades främst att bolaget måste söka separata tillstånd för återvinningsanläggningen och bergtåkten.

Länsstyrelsen har den 10 januari 2001 med stöd av 6 kap 4 § miljöbalken (1998:808) jämfört med bilaga 1 i förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar, beslutat att den sökta verksamheten antas medföra betydande miljöpåverkan (dnr 2330-9451/00).

Ett utökat samråd har hållits i Norrskensgården i Anumark, den 1 februari 2001. Ytterligare ett utökat samråd har hållits med närboende den 8 februari 2001. Anteckningar från dessa möten har bilagts ansökan.

Ansökan om fortsatt bergtäkt inkom till länsstyrelsen den 9 februari 2001. I ansökan finns också ett yrkande om verkställighetsförordnande.

Kungörelse av ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen har skett i ortstidningarna. Handlingarna i ärendet har hållits tillgängliga för allmänheten på kommunkansliet i Umeå.

Synpunkter har lämnats till länsstyrelsen från närboende, vad det gäller störningar från buller, damning och transporter. Önskemål om utökad information angående verksamheten i tåkten har också lämnats in till länsstyrelsen.

Kommunen har tillstyrkt ansökan under förutsättning att täktverksamheten bedrivs enligt ansökan och miljökonsekvensbeskrivningen. De har också i sitt yttrande uttryckt önskemål om att en ny väg bör byggas mot söder för att helt undvika tung trafik genom Innertavle.

Länsstyrelsen har besiktat tåkten den 27 mars 2001. Därefter har Ni kompletterat ansökan med beskrivning av och sedimentationsanläggningens läge i tåkten, ett förslag till hur en södra väg kan byggas och hur mycket transporter det kan bli genom Innertavle by.

Ansökan har också kompletterats med en bullerutredning.

Länsstyrelsen har kommunicerat täktavgiftens storlek med sökanden.

#### **Tidigare beslut**

Länsstyrelsen har tidigare lämnat tillstånd enligt 18 § naturvårdslagen till bergtäkt inom ovan beskrivna fastigheter, dnr 2330-8518/96.

### **Gällande bestämmelser**

För täkt av sten, grus, sand, lera, jord, torv eller andra jordarter för annat ändamål än markinnehavarens husbehov krävs tillstånd enligt 12 kap 1 § miljöbalken(1998:808) jämfört med förordningen 1998:904 om täkter etc.

Enligt 6 kap 9 § miljöbalken skall den myndighet som ska pröva ansökan där det krävs en miljökonsekvensbeskrivning i samband med avgörandet av ärendet ta ställning till om miljökonsekvensbeskrivningen uppfyller kraven i 6 kap miljöbalken.

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.

Av 22 kap. 28 § miljöbalken framgår att när det finns skäl får det förordnas att tillståndet till en verksamhet får tas i anspråk även om beslutet inte har vunnit laga kraft.

Täktavgift fastställs enligt förordning om avgifter för prövning och tillsyn (1998:940).

### **Information**

Länsstyrelsen erinrar om att meddelat tillstånd enligt miljöbalken inte befriar från skyldighet att iakttä vad som i annan författning föreskrivits om den verksamhet som omfattas av tillståndet.

Enligt 26 kap 19 § miljöbalken ska den som bedriver verksamhet som kan befaras medföra olägenheter för människors hälsa eller påverkan på miljön, fortlöpande planera och kontrollera verksamheten för att motverka eller förebygga sådana verkningar, förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll.

Borttransport och slutligt omhändertagande av miljöfarligt avfall regleras i förordningen om farligt avfall (1996:971).

Hantering av kemikalier föreskrivs i Naturvårdsverkets allmänna råd 90:17 "Skydd mot vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor".

Tillsynsmyndighet enligt miljöbalken är för närvarande Länsstyrelsen.

### **Länsstyrelsens motivering**

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

#### *Naturmiljö/landskapsbild*

Området för täkt har, med befintligt underlag, bergänsade naturvärden. Bergplinten är låg och påverkan på landskapsbilden begränsad. Ur naturvårdssynpunkt och med tanke på hushållningen med naturgrus kan verksamheten godtas.

#### *Buller och vibrationer från verksamheten inom täktområdet*

Enligt Boverkets allmänna råd 95:5 "Bättre plats för arbete" bör det finnas ett skyddsavstånd på 500 m mellan krossverksamhet och bostadsbebyggelse. Minsta avstånd är i föreliggande fall ca 800 m i sydvästlig riktning och ca 2,5 km från täkten ligger Innertavle. Inom en radie på 1 km finns ca 7 hushåll. Verksamhetsområdet är vänt mot nordost.

Länsstyrelsens bedömning är att verksamhet i täkten kan bedrivas mellan 06 00 – 22 00. Uppmätta värden för vibrationer och luftstötavgång visar mycket låga nivåer. Bullernivåerna från krossverket ligger under de krav som ställs, vid närmsta fastigheter, på externt industribuller. De ytterligare bullermätningar och analyser som har gjorts visar att det aktuella krossverket inte alstrar hörbara rena toner. Bolaget kommer dessutom att vidta ytterligare åtgärder som dämpar bullret från krossen. Den kommer att stå nere i täkten och man lägger upplag mellan krossen och bostadsbebyggelsen.

#### *Miljöstörningar från transporter*

Störningen, för de närboende, från transporter kommer att vara mycket begränsad då större delen av trafiken från täkten går, västerut och direkt ut på E4, längs en nybyggd transportväg. En mindre mängd transporter beräknas gå genom Innertavle och vid en ökning av dessa kommer eventuellt en ny "södra" väg att anläggas.


#### *Sammanfattande bedömning*

Länsstyrelsen förordnar i enlighet med Er begäran att tillståndet får tas i anspråk omedelbart för att kommunen och de flesta samrådsparter inte har haft något att erinra mot ansökan och MKBn. I huvudsak innebär det fortsatta tillståndet ingen utökning av befintlig verksamhet och störningarna från verksamheten klarar de krav som finns på buller, vibrationer, damning och transporter.

Länsstyrelsen bedömer, med hänsyn till föreskrivna villkor, att hinder inte föreligger enligt de allmänna hänsynsreglerna i 2 kap miljöbalken för grustäkt. Lokaliseringen är godtagbar utifrån miljöbalkens mål i 1 kap och de grundläggande bestämmelserna för hushållning med mark- och vattenområden i 3 och 4 kap miljöbalken. Ansökan skall därför bifallas.

Detta beslut kan överklagas hos Miljödomstolen, se bilaga.

  
Björn Jonsson

  
Eva Mikaelsson  
090-10 73 63

**Bilagor**

Täktverksamhet, allmänna skyldigheter  
Översiktskarta  
Utdrag ur ekonomisk karta 20K7f  
Täktplan  
Hur man överklagar

**Kopia till**

Miljö- och byggnadsnämnden  
Umeå kommun, kommunkansliet, bevis emotses.

**Kopia utan bilagor till**

Statens Naturvårdsverk, 106 48 Stockholm + översiktskarta  
Vägverket - Region Norr + översiktskarta + ek karta, Box 809, 971 25 Luleå  
Fastighetsregistermyndigheten + översiktskarta + ek karta  
Umeå kommun fastighetsregistreringsmyndigheten, KSRM, 901 84 Umeå  
Kartregistret + ek karta 21G6h  
Skattemyndigheten i Luleå, Anita Edström, 971 82 Luleå  
Janne Pettersson, Innertavle 390, 905 96 Umeå  
Exp  
EMi  
MN, pärm för täktavgifter



## Täktverksamhet, allmänna skyldigheter

Enligt miljöbalkens 2 kap allmänna hänsynsregler, skall alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydds människors hälsa och miljö mot skada eller olägenhet. En del av bestämmelserna följer här nedan.

I 11 kap miljöbalken finns bestämmelser som gäller den, som vill bedriva vattenverksamhet och utföra vattenanläggningar. Med vattenverksamhet avses bl a åtgärder som syftar till att ändra vattnets djup eller läge, bortledning av grundvatten, infiltration och markavvattning. Med vattenanläggning avses en anläggning som tillkommit genom vattenverksamhet, t ex dammar och vägbankar i vatten. De grundläggande reglerna för all vattenverksamhet är, liksom för allt som omfattas av miljöbalkens bestämmelser, de allmänna hänsynsreglerna enligt 2 kap miljöbalken.

Fasta fornlämningar är skyddade enligt 2 kap lagen (1988:950) om kulturminnen mm. Det innebär bl a att ingen utan länsstyrelsens tillstånd får rubba, övertäcka, ta bort, gräva ut eller på annat sätt förändra fast fornlämning. Även ett område runt fornlämningen har samma skydd, det sk fornlämningsområdet (2§).

Den som avser att genomföra ett arbetsföretag bör i god tid ta reda på om fast fornlämning berörs av företaget och i så fall snarast samråda med länsstyrelsen.

Om en fornlämning påträffas under grävning eller annat arbete ska arbetet omedelbart avbrytas till den del fornlämningen berörs. Den som leder arbetet ska omedelbart anmäla förhållandet till länsstyrelsen (10§).

Om det behövs en särskild arkeologisk utredning för att ta reda på om fornlämning berörs av ett planerat arbetsföretag kan länsstyrelsen besluta att en sådan ska utföras på företagens bekostnad (11§)

För handhavande och förvaring av brandfarliga och explosiva varor, hänvisas till lagen (1988:868 och 1145) förordningen om brandfarliga och explosiva varor (1988:1145). Kungörelse med föreskrifter om skydd mot vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor (SNFS 1990:5, MS 25) här utfärdats av Naturvårdsverket. Upplysningar kan erhållas från Sprängämnesinspektionen eller kommunens räddningstjänst.

För transport, yrkesmässig mellanlagring, återvinning och bortskaftande av farligt avfall (tidigare benämnt miljöfarligt avfall) krävs tillstånd av Länsstyrelsen enligt förordningen om farligt avfall (1996:971). Särskilda bestämmelser om hanteringen av spillolja finns i förordningen om spillolja (1993:1268).

Den som gräver eller utför liknande arbete skall, vidta de åtgärder enligt 3 kap 4§ ordningslagen (1993:1617), som behövs för att förhindra att personer och egendom kommer till skada.

Arbetet i täkten skall utföras i enlighet med arbetarskyddsstyrelsens föreskrifter (AFS 1998:4) om användning av arbetsutrustning samt allmänna råd om tillämpningen av föreskrifterna. När det gäller arbetet i bergtäkter skall det utföras i tillämpliga delar med arbetarskyddsstyrelsens föreskrifter om bergarbete samt allmänna råd om tillämpningen av föreskrifterna (AFS 1997:3 2).

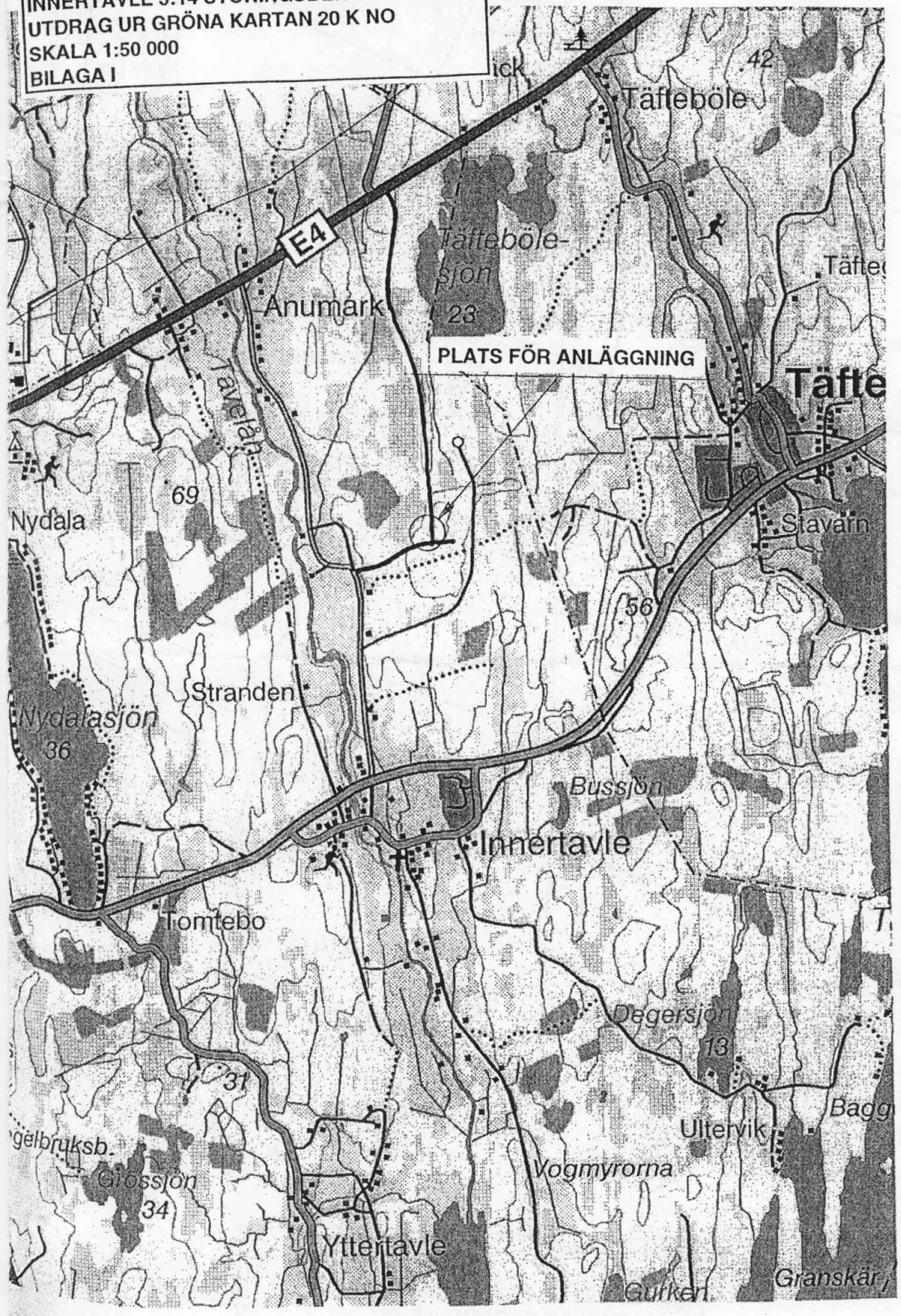
Enskild körväg får enligt 39§ väglagen (1971:948) ej anslutas till allmän väg utan länsstyrelsens tillstånd. Ej heller får utan sådant tillstånd enskild körvägs anslutning till allmän väg ändras. Intill ett vägområde får enligt 45§ vidtas sådana åtgärder som kan vara till olägenhet för vägens brukande.

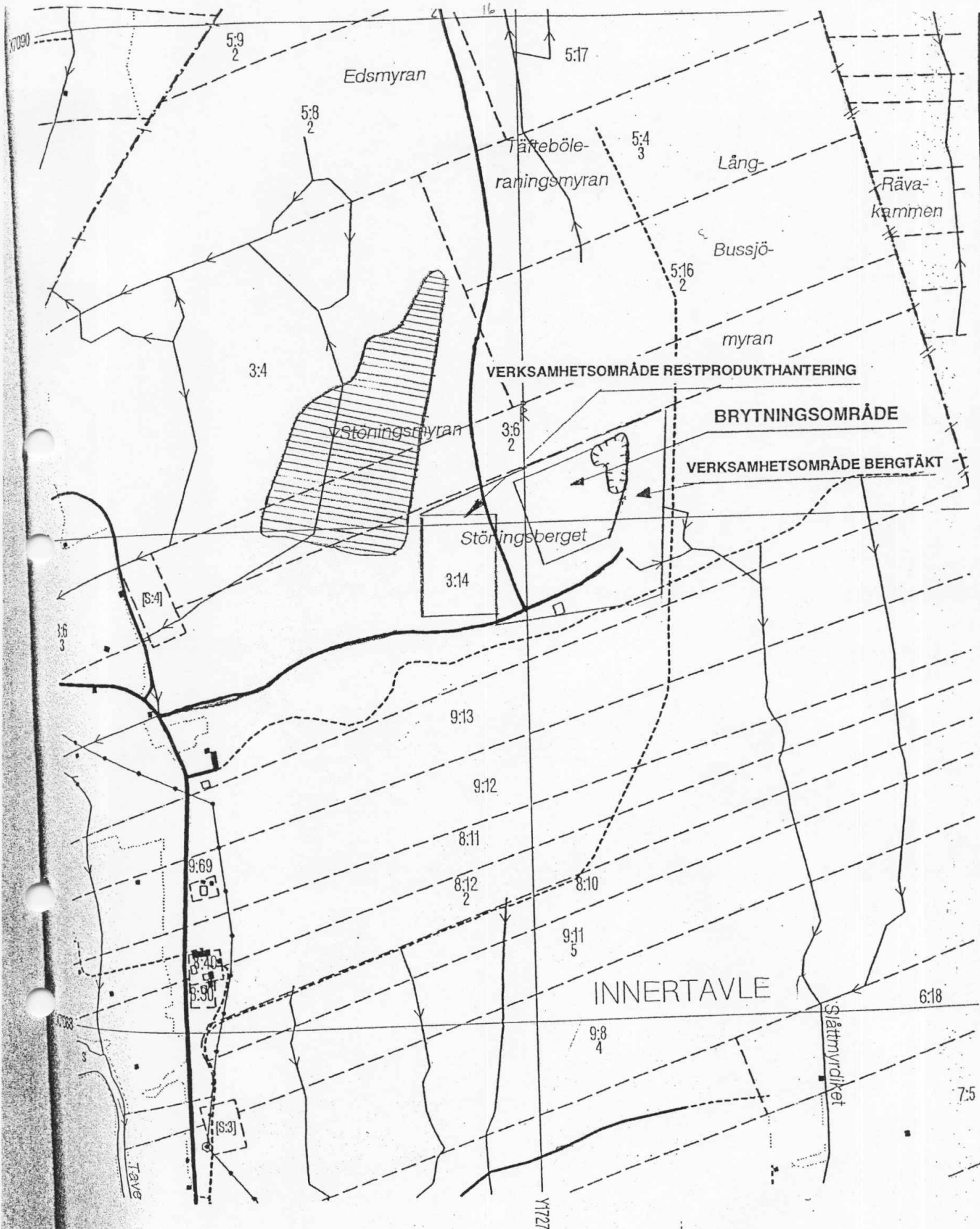
Enligt skogsvårdslagen (2§) är mark, som är lämplig för virkesproduktion och inte väsentligen används för annat ändamål, att betrakta som skogsmark. Inom skälig tid efter avverkningen skall nöjaktig återväxt finnas på marken.

Den som vill uppföra byggnader, anordna upplag och liknande inom verksamhetsområdet är skyldig att hos byggnadsnämnden i kommunen söka byggnadslov.

Enligt brottsbalken 14 kap 8§ är det straffbelagt att flytta, ta bort, skada eller förstöra gällande gränsmärke, vattenmärke, fixpunkt eller annat märke för plan- eller höjdmätning. Påträffas sådant märke bör kontakt tas med fastighetsbildningsmyndigheten.

**UMEÅ KOMMUN**  
**TÄKTPLAN**  
**INNERTAVLE 3:14 STÖNINGSBERGET**  
**UTDRAG UR GRÖNA KARTAN 20 K NO**  
**SKALA 1:50 000**  
**BILAGA I**





**UMEÅ KOMMUN**  
**TÄKTPLAN**  
**INNERTAVLE 3:14 STÖRINGSBERGET**  
**UTDRAG UR EK KARTAN 20 K 7 f**  
**SKALA 1:10 000**  
**BILAGA II**

---

Handläggare:  
Birgitta Hedvall

Regdatum: 2001-08-08

---

Registrering av åtgärder:  
INNERTAVLE 3:14, fortsatt bergtäkt.

---

Information:  
Registerkarta: 200 75

Berörda fastigheter:  
INNERTAVLE 3:14

---

#### HÄNDELSER I ÄRENDET

2001-06-12	BD	Beslutsdatum
2011-06-12	GT	Genomförandetid t o m
	LS	Lst beteckning: 2330-1651/01
2001-08-08	PB	Inlagd i ACM