

SAMRÅD

23 augusti – 20 september 2019



Planbeskrivning

Detaljplan för småhustomter i Oxviken/Brännsand

Del av Mällby 1:3 m.fl

Timrå kommun

Upprättad av Miljö- och byggkontoret 2019-08-22

Kontaktperson: Olof Lindstrand, tel. 060- 16 33 72, olof.lindstrand@timra.se



1. INLEDNING	3
Vad är en detaljplan?	3
Planprocessen	3
Planhandlingar	3
Planens syfte	3
Planens huvuddrag	3
Plandata	4
Planens förenlighet med 3 och 4 kap miljöbalken	6
Planens förenlighet med 5 kap Miljöbalken	6
2. FÖRUTSÄTTNINGAR	8
Omgivningsbeskrivning	8
Samhälls- och kommersiellservice	8
Väg- och gatutrafik	8
Järnvägstrafik	9
Buller	9
El-ledning	9
Geotekniska förhållanden	9
Hydrologiska förhållanden	9
Förorenade områden	9
Naturvärden	9
Kulturmiljövärden och arkeologi	10
3. PLANFÖRSLAG	11
Bostäder (B)	11
Naturområde (NATUR)	12
Gata (GATA)	12
Strandskydd	12
Parkering	12
Vatten, avlopp och dagvatten	12
Geoteknik och grundläggning	14
Elförsörjning	14
Elektronisk kommunikation	14
Avfallshantering	14
4. KONSEKVENSER AV PLANENS GENOMFÖRANDE	15
Stads- och landskapsbild	15
Natur	15
Väg- och gatutrafik	15

Vatten och avlopp.....	15
El-ledning	15
6. GENOMFÖRANDEFRÅGOR	16
7. Ändringar efter samråd.....	17
8. Ändringar efter granskning	17
9. MEDVERKANDE TJÄNSTEMÄN.....	17
Planförfattare	17

1. INLEDNING

Vad är en detaljplan?

En detaljplan är ett juridiskt bindande dokument som inom ett visst område reglerar hur mark och vatten får användas och hur eventuell bebyggelse får utformas. Detaljplaner upprättas enligt Plan- och bygglagen (PBL) och processen för att ta fram detaljplanen fungerar som en lämplighetsprövning. Kommunen fattar beslut om planens innehåll och utformning, där en avvägning sker mellan allmänna och enskilda intressen.

Planprocessen

Planförslaget hanteras enligt reglerna för ett *standardförfarande* eftersom detaljplanen är i överensstämmelse med översiktsplanen och inte antas medföra betydande miljöpåverkan eller vara av betydande intresse för allmänheten. Processen vid standardförfarande presenteras nedan.



Samråd- Under samrådet får myndigheter, sakägare och andra berörda möjlighet att påverka planförslaget med synpunkter och information.

Granskning- Planförslaget ställs ut för granskning och under denna tid kan myndigheter, sakägare och andra berörda få en sista möjlighet att lämna synpunkter på planförslaget. Innan granskning ska kommunen underrätta berörda till planförslaget. Granskningen följs av ett granskningsutlåtande.

Antagande- Kommunstyrelsen beslutar om att anta detaljplanen.

Laga kraft- Detaljplanen vinner laga kraft ca en månad efter att planen antagits.

Planhandlingar

Planen består av:

- Plankarta med bestämmelser.
- Planbeskrivning med genomförandefrågor.
- Samrådsredogörelse och granskningsutlåtande.

För planprocessen finns dessutom:

- Grundkarta.
- Fastighetsförteckning.

Bilagor till planbeskrivningen är:

- Hydrogeologisk utredning för enskilda avlopp (Geohjäl AB 2018-11-04).

Planens syfte

Syftet med detaljplanen är att tillskapa småhustomter i Oxviken / Brännandsområdet.

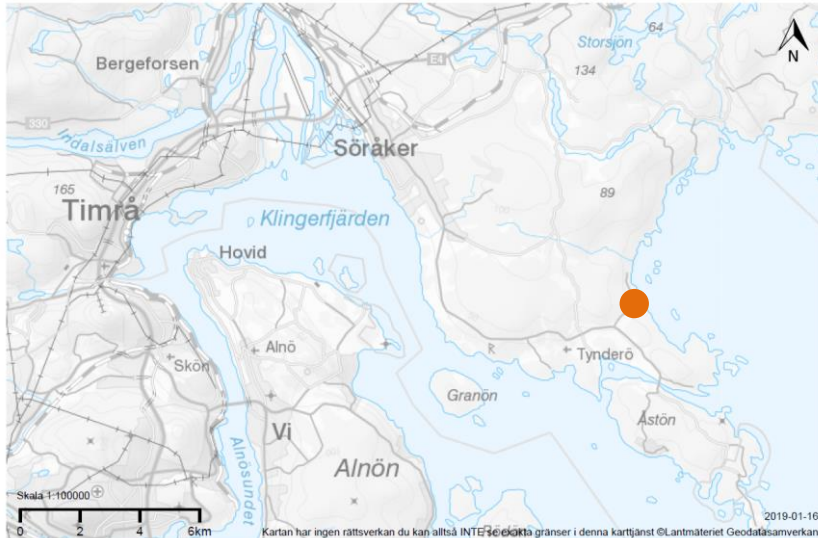
Planens huvuddrag

Planen innebär att området utvecklas med nya småhustomter i Oxviken / Brännandsområdet som dockar an till detaljplan B108. Bostadskvarteren är uppdelade i två områden. Ett större område i den södra delen med möjliga tomter längs bägge sidor av befintlig väg. I den norra

delen av området finns ett mindre kvarter på en bergshöjd i direkt anslutning till befintlig bebyggelse.

Plandata

Lokalisering



Figur 1. Planområdets lokalisering.

Planområdet är beläget i Oxviken / Brännsand, ca 1-1,5 mil från Söråkers centrum.

Markägoförhållanden

Planområdet är till största del i privat ägo. Fastigheten Mällby 1:2 är i kommunal ägo.

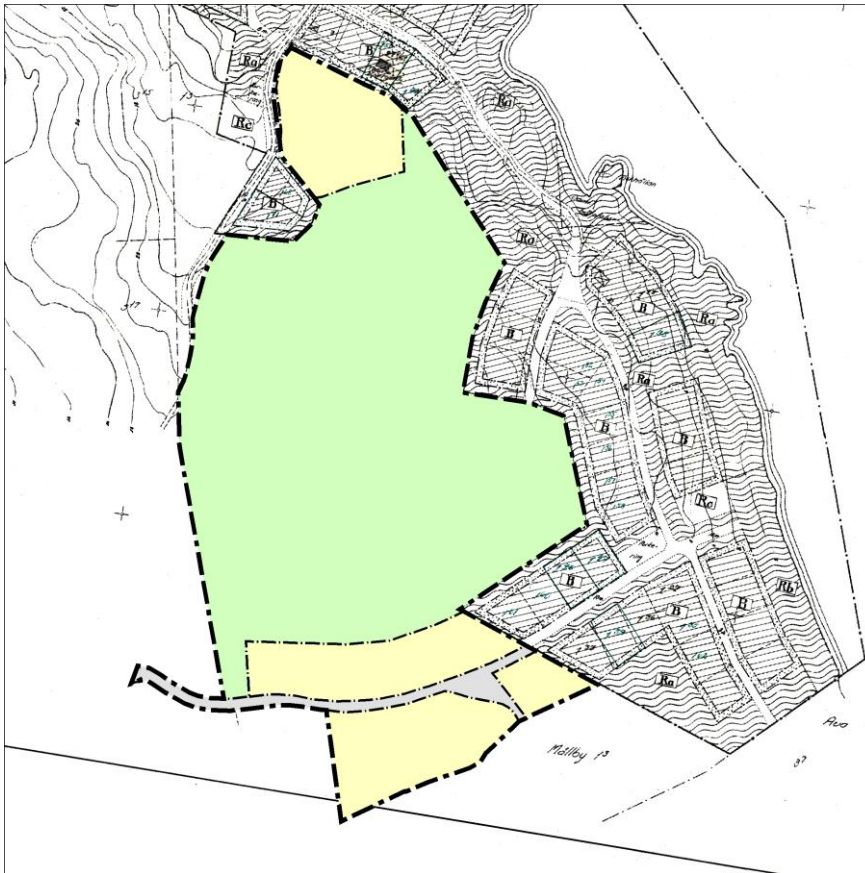
Översiktsplan

Området är beläget inom gles bebyggelse-skiktet i kommunens översiktsplan.

Kompletteringar av ny bebyggelse är i linje med översiktsplanen. I närområdet finns också skogsbruks-skiktet som är mer restriktivt mot ny bebyggelse. Planförslaget är en förtätning av befintlig bebyggelse och har stöd i översiktsplanen.

Detaljplaner

Planområdet omfattas i dagsläget inte av någon detaljplan. Planområdet angränsar till detaljplan B108 (22-TYN-575) antagen 1961. Detaljplanen ger markanvändning för fritidsbebyggelse och friluftssändamål.



Bilden visar planförslaget tillsammans med gällande detaljplan B108.

Planbesked

Kommunstyrelsen beslutade om positivt planbesked 2017-08-22 § 245.

Undersökning av betydande miljöpåverkan

Planförslaget föreslår markanvändning för bostadsändamål på kvartersmark. Bostadsbebyggelsen blir en förtätning och förlängning av befintlig bostadsbebyggelse i området och utgör således en naturlig utveckling i området av likartad bebyggelsestruktur. Den mark som tas i anspråk i och med planförslaget är kuperad skogsmark som delvis är avverkad. Den väg som detaljplanen föreslår är en redan befintlig grusväg. Med grund i detta bedöms planförslaget bidra till en långsiktigt hållbar resursanvändning av mark.

Den planerade markanvändningen inom planområdet bedöms inte innebära någon risk för människors hälsa eller miljön till följd av allvarliga olyckor eller andra omständigheter som t.ex. buller, föroreningar, ras eller skred. Planförslaget bedöms inte påverka skyddsområden, markanvändningsintressen, miljö kvalitetsnormer eller klimatförändringar negativt samt inte heller medföra några miljöproblem eller motverka hållbar utveckling i övrigt. Söder om planområdet går en bäck som omfattas av strandskyddsbestämmelserna. Bäckens fyller inget större rekreativvärde men dess funktion som avrinningsområde kan i framtiden bli viktigare i och med ökad mängd nederbörd.

I Tynderö-området förekommer den fridlysta mnemosynefjärilen och som är rödlistad som starkt hotad. Fjärilen ingår i ett åtgärdsprogram för hotade arter vilket är ett verktyg för att nå

miljökvalitetsmålet ”ett rikt växt och djurliv”. I enlighet med översiktsplan 2035 ska planerade åtgärder anpassas så att de inte hotar skyddade arter. I Tynderö finns naturvårdsobjekt som syftar till att bevara goda förutsättningar för Mnemosynefjärilen.

Mnemosynefjärilen undviker den närmsta zonen mot havet pga. det kärmare lokalklimatet som troligtvis påverkar livscykelns då larver och puppor ska utvecklas. Planförslaget är beläget i närhet till havet, inom vissa delar närmare än ca 400 meter från havet. Närområdet är också exploaterat av bostäder. Planområdet erbjuder inte några nämnvärda förutsättningar för att fjärilen ska kunna se platsen som en god lokal.

Ca 200 meter från planområdets södra del finns ett naturvårdsobjekt som syftar till att skapa bättre förutsättningar för fjärilen. Planförslaget bedöms inte påverka naturvårdsobjektet negativt med tanke på avstånd och landskapets utformning med skogsmark och vägar.

I närheten av planområdet ligger också naturvårdsobjektet Brännsand som är ett mångformigt område med delvis grund botten, en mynnande bäck, sandstrand och sumpskog med en rik kärlväxtflora. Den planerade exploateringen är belägen på sådant avstånd från det att det inte bedöms påverka naturvårdsobjektet negativt.

Åvikebukten är en utpekad vattenförekomst för kustvatten. Vattenförekomsten uppnår god ekologisk status men uppnår inte god kemisk status. Planförslaget ger markanvändning för bostäder och bedöms inte påverka MKN för vattenförekomsten.

Miljöeffekternas omfattning i samband med genomförande av detaljplanen uppskattas vara liten. Kommunen bedömer att planen inte bedöms innebära konsekvenser som medför en betydande miljöpåverkan i samband med genomförande av planen. Skälet till ställningstagandet grundar sig i att platsen utgör en naturlig utvecklingsplats av pågående markanvändning i området. Med grund i detta bedöms att ingen strategisk miljöbedömning med tillhörande MKB behöver upprättas i samband med planförslaget. Detaljplanen reglerar de frågor där eventuell påverkan kan tänkas förekomma.

Mellankommunala frågor

Planförslaget innebär inga mellankommunala frågor.

Planens förenlighet med 3 och 4 kap miljöbalken

Miljöbalkens tredje kapitel reglerar grundläggande hushållningsbestämmelser för att mark- och vattenområden ska användas till de ändamål de bästa är lämpade till med hänsyn till egenskaper, läge och föreliggande behov. I detta kapitel inryms också riksintressen vilka generellt ska skyddas mot åtgärder som påtagligt kan skada deras värde eller möjligheten att använda dem för det avsedda ändamålet.

Planområdet är inte beläget inom något område för riksintresse enligt 3 kap eller 4 kap miljöbalken.

Planens förenlighet med 5 kap Miljöbalken

I en detaljplan ska gällande miljökvalitetsnormer (MKN) iakttas och planförslaget ska inte medföra att någon MKN överskrids. Det finns MKN för:

- Utomhusluft
- Vattenförekomster
- Fisk- och musselvatten
- Omgivningsbuller

Miljö kvalitetsnormer för utomhusluft

Miljö kvalitetsnormerna för utomhusluft gäller för hela landet. Det finns idag normer för: kvävedioxid, svaveldioxid, kolmonoxid, bly, bensen, partiklar (PM10 och PM2,5), ozon, benso(a)pyren, arsenik, kadmium och nickel. Mätningar av luftföroreningar i omgivningsluften görs regelbundet i Timrå kommun.

Planförslaget innebär att ett mindre område intill befintliga bostäder kan prövas som mark för samma ändamål. Området bedöms inte påverka miljö kvalitetsnormer för utomhusluft negativt på grund av dess begränsade omfattning.

Miljö kvalitetsnormer för vattenförekomster

Vattenförekomster finns i fyra typer: sjöar, grundvattenförekomster, vattendrag och kustvattenförekomster. Utöver dessa typer finns också sjöar och vattendrag som inte klassats som vattenförekomster, vilka kallas övrigt vatten.

Planförslaget är inte direkt beläget vid någon vattenförekomst. Närmsta förekomst är Åvikebukten (id: WA11288751) som närmast är ca 200-300 meter öster om planområdet. Vattenförekomsten har en god ekologisk status men uppnår inte god kemisk status.

Planförslaget är av ringa storlek och omfattar enbart bostäder och bedöms inte medföra någon försämring av miljö kvalitetsnormerna för vattenförekomsten.

Miljö kvalitetsnormer för Fisk- och musselvatten

Närliggande vattenområde ingår inte i Naturvårdsverkets författarsamling över fisk- och musselvatten (NFS 2002:6) som ska skyddas.

Miljö kvalitetsnormer för omgivningsbuller

I mindre och medelstora kommuner (under 100 000 invånare) ska strävan vara att begränsa buller och tillhörande miljö kvalitetsnormer, vilket fungerar som en slags målsättningsnorm där omgivningsbuller eftersträvas att inte medför skadlig effekt på människors hälsa. Planförslaget bedöms inte påverka miljö kvalitetsnormer för omgivningsbuller.

2. FÖRUTSÄTTNINGAR

Omgivningsbeskrivning

I den södra delen av planområdet utgörs marken av skogsmark som delvis nyligen är avverkad. I den norra delen av planområdet är de föreslagna tomterna belägna på en höjd. Runt om planområdet ligger ett flertal bostadsfastigheter som främst används som fritidshus. Landskapsbilden i närområdet präglas av skogslandskap med inslag av gles bebyggelse i form av fritidsbebyggelse.

Samhälls- och kommersiellservice

Centrala Söråker med matbutik, vårdcentral och hotell ligger ca 1 mil från planområdet. Vid Tynderö kyrka, ca 1 km från planområdet, finns en busshållplats som trafikerar sträckan Tynderösundet- Sundsvall. Sundsvall-Timrå flygplats är beläget ca 2 mil väst om planområdet.



Väg- och gatutrafik

Det finns tre vägar som i huvudsak berör planförslaget. En enskild asfalterad, väg 32300, leder upp till planområdets norra del. Vägbredd är ca fyra meter. Längs med planområdets södra del går väg 32344 som är en mindre grusväg som sköts av Brännsands VSF. Vägbredd är ca tre meter. Från väg 32344 och söderut går en enskild grusväg. Vägen är försedd med vägbom och sköts genom Pikuddens vägförening.

Det finns inga gång- och cykelvägar i området.



Bilderna visar väg 32300, väg 32344 och vägen till Pikudden.

Järnvägstrafik

Det går ingen järnvägstrafik i eller i närheten av området.

Buller

Området utgörs till största del av fritidshusboende, endast en mycket liten andel är åretruntboende. Vägen till Brännsand används till största del av de boende och utgör ingen genomfartsled. Vägen som leder förbi det nordligaste kvarteret i planförslaget leder i förlängningen till Oxvikens badplats vilken är ett besöksmål under sommarperioden.

Trafikmängderna är mycket små i sammanhanget och med låg hastighet och bedöms inte ge upphov till några bullerstörningar. Planförslaget innehåller därför inte några redovisade värden för omgivningsbuller.

El-ledning

Genom det tänka området för bostäder i den södra delen av planområdet går en 10 kV luftledning med ledningsrätt 2262-84/27, där E.ON Elnät Sverige AB är det aktuella energibolaget. Ledningsrätten ger utrymme för 8 meter brett ledningsområde och ger E.ON rätt att röja ledningsgatan.

Geotekniska förhållanden

Enligt SGU:s jordartskartering består marken i planområdet i huvudsak av svallsediment (grus), morän och berg. Den VA-utredning som utgör underlag för planförslaget bekräftar det förhållandet. Samtliga föreslagna bostadskvarter är belägna inom områden som har ett relativt tunt jordtäckte på berg.

Hydrologiska förhållanden

I det norra området med ytligt berg består grundvattnet av infiltrerat smält- och regnvatten. I det södra området har provgropar grävts vilka indikerar på att grundvattnet som högst ligger ca 0,4 meter under markytan.

Enligt SGU:s grundvattenkarta finns goda förutsättningar för uttag för nya vattentäkter. Uttagskapaciteten har bedömts till ca 600-2000 l/h.

Förorenade områden

Det finns inga kända markföroreningar i området och ingen historik som skulle påvisa att planområdet skulle vara påverkat av markföroreningar. Markanvändningen innebär att marken kommer användas för känslig markanvändning.

Naturvärden

Inom planområdet finns inte några påtagliga naturvärden, men i Tynderöområdet finns Mnemosynefjärilen som är upptagen i art- och habitatdirektivet. Planområdet bedöms inte utgöra någon typ av lokal med goda förutsättningar för fjärilen. Planområdet är beläget i närhet till havet, delvis inom 400 meter från havet och består till stora delar av skogsmark med i vissa lägen direkt anslutning till befintlig bebyggelse.

I närheten av planområdet ligger också naturvårdsobjektet Brännsand som är ett mångformigt område med delvis grund botten, en mynnande bäck, sandstrand och sumpskog med en rik kärlväxtflora. Den planerade exploateringen är belägen på sådant avstånd från det att det inte bedöms påverka naturvårdsobjektet negativt.

Kulturmiljövärden och arkeologi

Det finns två noteringar i fornlämningsregistret i och strax utanför planområdet. Inom planområdet beläget på den föreslagna NATUR-marken finns RAÄ nummer: Tynderö 127, Husgrund, historisk tid. Denna lämning är klassad som en övrig kulturhistorisk lämning. Lämningen kommer inte att påverkas av planförslaget då markanvändningen där utgörs av NATUR-mark.

Strax söder om planområdet finns RAÄ-nummer: Tynderö 125, Hägnad. Hägnaden är utformad som en stenmur och klassad som en övrig kulturmiljöhistorisk lämning. Hägnaden påverkas inte heller av planförslaget då markområdet ligger utanför planområdet samt att den omfattas av biotopskydd för stenmur i jordbruksmark samt av strandskyddat område.

3. PLANFÖRSLAG

Bostäder (B)

Planförslaget innebär att två områden för kvartersmark för bostadsändamål tillskapas i direkt anslutning till befintlig bebyggelse.

Största byggnadsarea e_1 föreslås till 225 m² med en **högsta nockhöjd** om 8 m. Detta möjliggör för åretruntboende med möjlighet till variation av hustyp. Den föreslagna byggrätten är en pott som kan fördelas på huvudbyggnad och komplementbyggnader.

Genom det södra kvarteret löper en 10 kV el-ledning med ledningsrätt. Ledningsrätten ger ett skydd för ledningen om totalt 8 m bredd. Under planprocessen har dialog förts med ledningsägaren som ser att planförslaget är möjligt att genomföra med luftledningen på plats, dock ska ett säkerhetsavstånd från byggnad till närmsta fas vara 5 m. Detta regleras i planförslaget med **prickad mark** och området för luftledning **I**. Där ledningen övergår från luftledning till markledning finns markreservat för **u-område**.

Förändringar av marknivåer under ledning är otillåtet utan samråd med ledningsägaren.

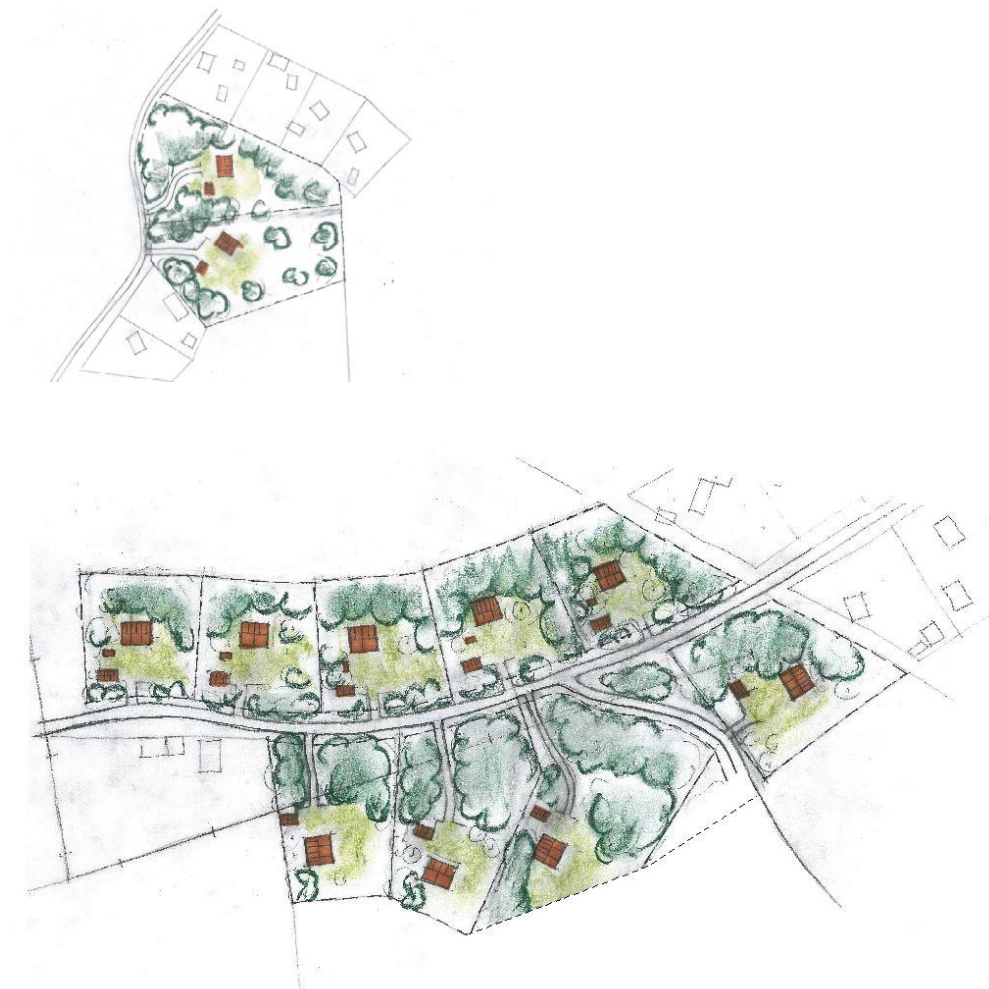


Illustration (P.Glauman 2018-05-02) över hur bebyggelsen kan se ut i bostadskvarteren.

Naturområde (NATUR)

Skogsområdet mellan kvartersmarken föreslås som naturområde. Inom naturområdet kan normal skogsskötsel pågå.

Gata (GATA)

Mellan de södra bostadskvarteren ger planförslaget markanvändning för gata. Gatan föreslås som allmän gata med enskilt huvudmannaskap då det finns en befintlig vägförening som sköter vägen idag. Planförslagets gata ansluter till detaljplan B108:s gata som också är allmän med enskilt huvudmannaskap. Gatubreddens är typisk för området och ca 4 m bred. Vägområdet i planförslaget är ca 11 m brett vilket ger förutsättningar för en i framtiden större väg.

Till det norra kvarteret löper väg 32300 som delvis via detaljplan B108 är planlagd som allmän väg med enskilt huvudmannaskap. Det norra kvarteret dockar an till detaljplan B108 gatuområde. Den del som föreslås planläggas som GATA i det området krävs för att upphäva en mindre remsa mark för fritidsändamål (Ra).

Strandskydd

Planområdet omfattas till viss del av strandskyddat område. Detta gäller det i det nordligaste och sydligaste kvarteren. Då bägge dessa områden är avskilt från bäckarna av intilliggande fastigheter föreslås därför strandskyddet upphävas i dessa delar. Dessa områden omfattas av bestämmelsen a1. Upphävandet av strandskydd sker enligt grunden 7 kap 18 c § 2 punkten miljöbalken.

Parkering

Parkering inom planområdet ska anordnas på kvartersmark för respektive bostadsfastighet.

Vatten, avlopp och dagvatten

I området finns inget kommunalt VA-nät. De föreslagna tomterna behöver lösa va-frågan lokalt inom sin egen fastighet eller via gemensamma lösningar. Planförslaget har utretts med fokus på att samtliga tomer ska kunna fungera individuellt med infiltrationsanläggningar och egna vattentäkter. Med stor fördel kan en gemensam vattentäkt och avloppsanläggning etableras för att tillsammans försörja naturliga grannskap.

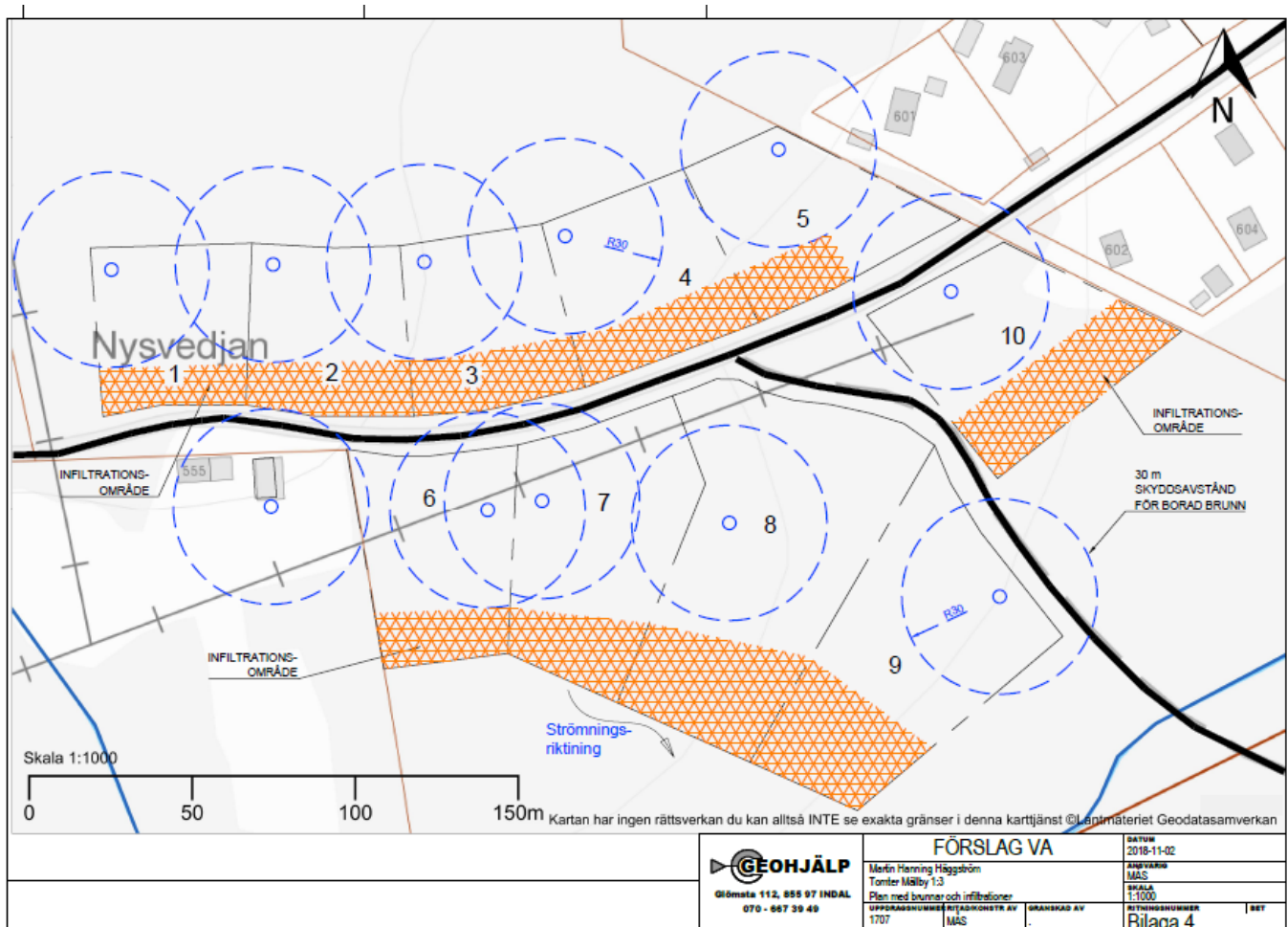
Avlopp

Utredningen (Geohjälp, 2018-11-04) visar på att för det norra området för bostadsändamål ska slamavskiljare och infiltration placeras vid vägen, mot väster. Infiltrationen ska utföras som förstärkt infiltration då den underliggande sanden är något för tät för att infiltrera i. Infiltrerat renat vatten kommer att rinna mot sydost, mot vägen. I planförslaget är marken som är tänkt för infiltrationsytor föreslaget som **prickad mark**. Det innebär att byggnader inte får uppföras där och syftar till att skapa utrymme för infiltrationsanläggningar.

För det södra området behöver de föreslagna tomternas infiltration utföras som upphöjda förstärkta infiltrationer. Detta då den naturliga marken inte är tillräckligt genomsläpplig för att användas som infiltrationsmaterial eller att berget ligger för ytligt. I planförslaget är marken tänkt för infiltrationsytor föreslagits som **prickad mark** vilket innebär att byggnader inte får uppföras där.

Den förstärkta infiltrationen behöver förstärkas med markbäddsand om minst 30 cm. Tjockleken på sandlagret behöver anpassas till avstånd till berg eller högsta grundvattenyta. Generellt kan det innebära att tomterna kan behöva större mängd massor för att skapa goda förutsättningar för infiltration.

Infiltrationsytan har baserats på ett normalhushåll om 5 personer vilket ger en dygnsförbrukning för BDT- och KI-vatten på 850 l/dygn. Med en kapacitet på 30 l/m² och dygn ger det en erforderlig infiltrationsyta om 28,3 m². Planförslagets prickmark syftar till att långsiktigt se till att det finns ytor för infiltration.



Bilden visar föreslagna vattentäkter med skyddsavstånd samt infiltrationsområden. Tomt 9 i bilden har utgått till planförslaget. Tomt 6,7 och 8 har justerats i utformning.

Vatten

Enligt SGU's grundvattenkarta görs bedömningen att uttagmöjligheterna är relativt goda i det norra området och goda i det södra området. I det norra området bör placeringen av dricksvattenbrunn vara på toppen av området, så långt från infiltrationen som möjligt.

I det södra området bör brunnarna norr om vägen placeras i de norra delarna av tomterna. Söder om vägen ska brunnarna placeras så att de är minst 30 m från närliggande infiltrationsanläggningar.

Geoteknik och grundläggning

Grundläggning bedöms kunna ske med platta på mark. I de södra kvarteren kräver marken större mängder utfyllnad för att skapa erforderliga infiltrationsmöjligheter.

Elförsörjning

Området kan anslutas till det befintliga el-nätet.

Elektronisk kommunikation

Stora delar av Tynderö ingår i ett bredbandsprojekt. Oxviken ingår i utbyggnadsområdet för bredband på Tynderö.

Avfallshantering

För planerad utveckling i området kan behovet av hushållsavfallshantering uppkomma. I dagsläget hanteras hushållsavfall till stor del gemensamt eftersom det finns många fritidshus i närområdet. För alla permanentbostäder ställer kommunen ut kärl som normalt placeras ut vid fastighetsgräns. För att det ska fungera krävs dock att de finns vägar som håller en tillräckligt hög standard så att sopbilen trafiksäkert och arbetsmiljömässigt ska kunna ta sig fram till fastighetsgränsen. Detta gäller t.ex. bredd på vägg och hållfastighet på vägar.

Närmsta återvinningstation ligger i Tynderö, ca 2 km från planområdet.

4. KONSEKVENSER AV PLANENS GENOMFÖRANDE

Stads- och landskapsbild

Planförslaget möjliggör för att ca 11 småhustomter ska kunna bebyggas i området. Planområdet består idag av skogsmark. I direkt anslutning till planområdet finns befintlig bostadsbebyggelse. Planförslaget bedöms medverka till en naturlig förtätning av området .

Jordbruksmark

Planområdet ingår inom en större fastighet som utgörs av jordbruksmark. Det aktuella markområdet brukas inte som jordbruksmark utan består av skogsmark med tillhörande skogsskötsel. Området angränsar till befintlig bostadsbebyggelse och möjligheten till att bedriva ett rationellt jordbruk är mycket liten med hänsyn till terräng och intilliggande bebyggelse. Valet av plats bedöms därför inte ta brukningsvärd mark i anspråk. Det är främst i den södra delen av Mällby 1:3 som det finns förutsättningar för brukningsvärd jordbruksmark, vilket ligger ca 500-600 meter från planförslagets lokalisering.

Natur

Bergshöjden som föreslås som bostadskvarter i planområdets norra del har rekreativa kvaliteter framförallt kopplat till utsiktsmöjligheter. I anslutning till bostadskvarteret föreslås allmän platsmark för natur som fortsatt möjliggör för rekreation med goda utsiktsmöjligheter.

Mnemosynefjärilen som finns i Tynderö-området bedöms inte påverkas av planförslaget då det inte inrymmer det mikroklimat som fjärilsarten efterfrågar..

Väg- och gatutrafik

Planförslaget är lokaliserat på landsbygden där vägarna är av smalare karaktär. Vägarna är inte optimala för t.ex utryckningsfordon sett till vägbredd men det finns mötesplatser. Planförslaget möjliggör för 11 småhustomter, vilket beräknas ge upphov till ca 60 fordonsrörelser/ dag. Kommunen bedömer det som ett litet tillskott till trafiken och det bedöms inte påverka trafiksituationen i området i stort.

Vatten och avlopp

Genom att planera de föreslagna tomterna och där det behövs fylla upp dem kan avloppsfrågan hanteras på ett hållbart sätt. Det finns goda förutsättningar för vattenuttag i området.

El-ledning

Längs med det södra kvarteret löper en 10 kV-luftledning. Ledningen är tryggad via ledningsrätt och ingår som l-område i detaljplanen. En 10 kV-luftledning ger inte upphov till magnetfält som överstiger 0,4 µT vid den byggbara delen av kvartersmarken.

6. GENOMFÖRANDEFRÅGOR

ORGANISATORISKA FRÅGOR

Genomförandetid

Detaljplanens genomförandetid är 5 år från den dag planen vinner laga kraft.

Tidplan

Detaljplanen bedöms kunna beslutas för antagande under hösten/tidig vinter 2019. Samråd sker i augusti/september och granskning sker i oktober.

Huvudmannaskap

Kommunen är inte huvudman för de allmänna platserna i planen.

Avtal

Planförslaget bedöms inte kräva något exploateringsavtal. Den allmänna platsen i planförslaget har enskilt huvudmannaskap. Planförslagets gatumark är befintlig och kräver ingen utbyggnad för att ansluta de nytillkommande fastigheterna.

EKONOMISKA FRÅGOR

Kostnad för upprättande av detaljplan samt genomförandet av planen bekostas av exploatören.

FASTIGHETSÄTTSLIGA FRÅGOR

Fastighetsbildning

Detaljplanen möjliggör fastighetsbildning av nya bostadsfastigheter.

Ledningsrätt

Befintlig ledningsrätt för luftledning har stöd i planförslaget.

7. Ändringar efter samråd

8. Ändringar efter granskning

9. MEDVERKANDE TJÄNSTEMÄN

Planförfattare

Planförfattare är planarkitekt Olof Lindstrand, Timrå kommun.

Olof Lindstrand
Planarkitekt

Klas Lundgren
Miljö- och byggchef



SÄNDLISTA

Underrättelse om samråd för detaljplaneförslaget har skickats till följande:

Statliga myndigheter

Länsstyrelsen Västernorrland
Lantmäterimyndigheten
Trafikverket

Kommunala nämnder, bolag, förvaltningar och avdelningar

Miljö- och Byggnadsnämnden
Kultur- och tekniknämnden
Barn- och utbildningsnämnden
Socialnämnden
MittSverige Vatten och Avfall
Medelpads Räddningstjänstförbund

Övriga företag

E.ON Elnät Sverige AB

Övriga

Brännands vägförening c/o ordf. Kenneth Ottoson
Pikuddens vägförening c/o ordf. Lars Flodén
Berörda fastighetsägare enligt fastighetsförteckningen.



**Detaljplan för småhustomter i Oxviken/Brännsand
Del av Mällby 1:3
Timrå kommun, Västernorrlands län**

Upprättad 2019-08-22

Dnr. KS/2017:239

Fastigheter inom planområdet

MÄLLBY 1:2	Timrå kommun 86182 TIMRÅ	1/1
MÄLLBY 1:3	Nils Martin Herbert Hanning Häggström MÄLLBY 539 86194 SÖRÅKER	1/2
	Anna Hanning Häggström MÄLLBY 539 86194 SÖRÅKER	1/2
MÄLLBY 3:17	Victor Olsson TUNNLANDSVÄGEN 91 LGH 1508 16836 BROMMA	1/1

Servitut inom planområdet

Aktbeteckning	Till förmån för/belastar			
2262-84/27.1	Last	Ledningsrätt	Starkström	Bålforsens Kraft AB (Sköle 2:51)
22-TYN-839.1	Last	Ledningsrätt	Starkström	Bålforsens Kraft AB (Stg 4937)

Fastigheter utanför planområdet

MÄLLBY 1:4	Helén Nilsvik LUDVIGSBERG SVÄGEN 23 LGH 1103 85234 SUNDSVALL	1/1
MÄLLBY 1:23	Gerd Marianne Sellstedt KRÅNGE 137 85592 KOVLAND	1/1
MÄLLBY 1:24	Anna-Lena Vigren THULEGATAN 19 LGH 1303 85232 SUNDSVALL	1/2
	Roland Vigren THULEGATAN 19 LGH 1303 85232 SUNDSVALL	1/2
MÄLLBY 1:33	Tommy Persson SANDÅSGATAN 14 86133 TIMRÅ	1/2
	Monica Persson SANDÅSGATAN 14 86133 TIMRÅ	1/2



MÄLLBY 1:46	Kjell Anders Burman c/o HANS BURMAN;REPSLAGAREVÄGEN 22 85234 SUNDSVALL	1/1
MÄLLBY 1:47	Barbro Broman FULLRIGGARVÄGEN 21 LGH 1003 86532 ALNÖ	1/2
	Leif Broman FULLRIGGARVÄGEN 21 LGH 1003 86532 ALNÖ	1/2
MÄLLBY 1:49	Håkan Christer Ingemar Forsgren VIKINGAVÄGEN 36 LGH 1202 85741 SUNDSVALL	1/1
MÄLLBY 1:50	Lars Magnus Billman FREDSGATAN 26 LGH 1002 85235 SUNDSVALL	1/1
MÄLLBY 1:53	Börje Winberg BRÄNNSAND 630 86194 SÖRÅKER	1/2
	Ulla Winberg BRÄNNSAND 630 86194 SÖRÅKER	1/2
MÄLLBY 1:54	Kenneth Ottosson BRÄNNSAND 628 86194 SÖRÅKER	1/1
MÄLLBY 1:55	Catharina Andersson Centing ÖSTRA RUNDGATAN 10 LGH 1003 61133 NYKÖPING	1/4
	Susanna Centing SOLVÄGEN 1 89340 KÖPMANHOLMEN	1/4
	Anna Lena Centing HÖGALIDSGATAN 36 D LGH 1101 11730 STOCKHOLM	1/4
	Ulf Centing (adress saknas)	1/4
MÄLLBY 1:56	Mikael Lund JAKOB SJÖLÉNS VÄG 22 85462 SUNDSVALL	1/1
MÄLLBY 1:57	Peter Lund GRANLOHOLMSVÄGEN 6 C LGH 1202 85730 SUNDSVALL	1/2
	Anna-Karin Ahonen ORMGRANSSTIGEN 5 A 5 02880 VEIKKOLA FINLAND	1/2



MÄLLBY 1:58	Björn Söderlind BRÄNNSAND 620 86194 SÖRÅKER	1/2
	Karin Söderlind BRÄNNSAND 620 86194 SÖRÅKER	1/2
MÄLLBY 1:60	Inger Birgitta Appleby KUNGSVÄGEN 105 LGH 1401;ÖRNEN 86135 TIMRÅ	1/2
	Gary Alan James Appleby KUNGSVÄGEN 105 LGH 1401;ÖRNEN 86135 TIMRÅ	1/2
MÄLLBY 1:61	Inga-Lisa Abrahamsson SKYTTEGATAN 2 LGH 1104 98137 KIRUNA	1/2
	Curt Abrahamsson HJALMAR LUNDBOHMSVÄGEN 75 N; LGH 1101 98137 KIRUNA	1/2
MÄLLBY 1:68	Juan Carlos Olave Melo LYSEKILSVÄGEN 72 85733 SUNDSVALL	1/2
	Anna-Karin Ekström LYSEKILSVÄGEN 72 85733 SUNDSVALL	1/2
MÄLLBY 1:71	Eva Landers Stål LÄKARVÄGEN 10 18433 ÅKERSBERGA	1/1
MÄLLBY 3:7	Jan Oscar Söderström SÖRÅKERSGATAN 19 86151 SÖRÅKER	1/2
	Karin Ingela Maria Söderström SÖRÅKERSGATAN 19 86151 SÖRÅKER	1/2

Timrå som ovan

Göran Jacobson
karttekniker