

LINDÅS KOMMUNE

**DETALJREGULERING -
REGULERINGSFØRESEGNER FOR
jf plan- og bygningslova (pbl) § 12-7.**

**gnr. 188, bnr. 772, 775, 776, m.fl.
LANGHEIANE B8 OG B9**

Saksnummer: 16/371
Plan id.: 1263_201602
Dato sist revidert: 20.06.2016
Godkjent i kommunestyret:

INTENSIJON MED PLANEN

Føremålet med planen er å gjera området tilrettelagt for bustadutbygging med tilhøyrande infrastruktur, i tråd med områdeplan 1263_25092003 for Knarvik Aust.

§ 1 FELLESFØRESEGNER

1.1 Byggjegrenser

1.1.1 Tiltak som nemnt i Pbl §29-4 b samt parkeringsplasser, trappar og støttemurar kan plasserast utanfor regulerte bygggrenser.

1.2 Terrenghandsaming og vegetasjon

1.2.1 Alle terrenghandgrep skal skje mest mogleg skånsamt.

1.2.2 Eksisterande vegetasjon, tre og markdekke som ikke vert direkte råka av gjennomføring av tiltaka i planen skal takast vare på.

1.2.3 Skjeringar og fyllingar skal settast i stand med vegetasjon og/eller murar der det er naturlig. Murar skal ikke vere høgare enn 1,5 meter utan at desse vert avtrappa og beplanta. For murar inn mot fjellskjeringar, kan det etablerast høgare murar utan avtrapping. Skjeringar mot aust innanfor område BBB skal der det er mogleg beplantast med planter som er dekkande og eigna for å motverke lang etterklangstyd.

1.2.4 Ubygde områder skal handsamast og ferdigstillast med estetisk tiltalande form og materialbruk.

§ 2 UTFYLLANDE PLANAR OG DOKUMENTASJON

2.1 Utomhusplan

2.1.1 Ved innsending av rammesøknad skal det leggast ved utomhusplan i målestokk

1:500 der det vert gjort greie for parkering, avkjørsel, eksisterande og framtidig terreng, vegetasjon, forholdet til nabobygg, eventuelle murar, trappar, gjerder og uteoppahdsareal.

- 2.1.2 Utomhusplanen skal vise at prosjektet oppnår tilstrekkeleg differensiering mellom privat og felles uteoppahdsareal.
- 2.1.3 Utomhusplanen skal vise korleis krav til minste uteoppahdsareal (MUA) skal oppfyllast.

2.2 VA-rammeplan

2.2.1 Ved innsending av rammesøknad skal det føreliggje godkjend rammeplan for vassforsyning- / overvatns- og spillvatnsystemet, samt uttak for brannslokking.

2.3 Universell utforming

2.3.1 Prinsippa for universell utforming skal leggjast til grunn. Minimum 70 % av bustadane skal vere universelt utforma.

2.3.2 Området mellom tilrettelagt parkeringsplass og hovudinngang og mellom hovudinngang og areal for utandørs oppahdsareal, skal vera trinnfritt og ha stigning som ikkje er brattare enn 1:20.

2.4 Massehandtering

2.4.1 Massar skal i størst mogleg grad plasserast på tomten. Det skal utarbeidast ein plan for handtering av massar. Plan for massehandtering skal vere godkjent av kommunen, seinast ved tillating til igangsetting (IG). Massar skal verta deponert til godkjent mottak.

§ 3 REKKEFØLGJEKRAV

3.1 Utanfor planområdet

Før det vert gjeve midlertidig bruksløyve/ferdigattest for BKS1-3 og BBB skal følgjande tiltak vera etablert::

- Oppheva kryssingspunkt over Lonsvegen, tilknytt o_SF2. Dei asfalterte punkta i rabatten på sørsida av Lonsvegen må fjernast, og det må etablerast ein kopling i rabatten som samsvarar med det nye kryssingspunktet.

3.2 Innanfor planområdet

Før det blir gjeve midlertidig bruksløyve/ferdigattest for bustadar i

	<u>planområdet skal følgjande tiltak vera etablert:</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> • Turveg innanfor o_GF1, jamfør § 7.2.1 • Turveg o_GT • o_SF2 • Renovasjonsanlegg • Parkering for bil og sykkel • f_BUT • Tilstrekkeleg leike- og uteopphaldsareal, jamfør. § 5.3 	
3.2.2	<u>Før det blir gjeve midlertidig bruksløyve/ferdigattest for BKS1-3 skal følgjande tiltak vera etablert:</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> • Teknisk infrastruktur: f_SKV1, f_SF1, f_SGG1-3 og f_SVT1-4. • Ein kopling for gåande frå BKS1, og til friområdet o_GF1 i nord. Plassering kan avklarast i detaljprosjektering. 	
3.2.3	<u>Før det vert gjeve midlertidig bruksløyve/ferdigattest for BBB skal følgjande tiltak vera etablert:</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> • Teknisk infrastruktur: f_SKV2, f_SF3 og f_SV. • Høgspentkabel innanfor H370_1 skal vere lagt i jordkabel. 	
§ 4	EIGARFORM	
4.1	Offentlege arealføremål	
4.1.1	Følgande areal skal vere offentlege:	
	<ul style="list-style-type: none"> • o_SF2 • o_GF1-2 • o_GT 	
4.2	Felles arealføremål	
4.2.1	Følgande areal skal vere felles for angjevne eigedomar:	
	<ul style="list-style-type: none"> • f_SF1, f_SGG1-3, f_SKV1, f_BKT og f_SVT1-4 skal vere felles for BKS1-3. • f_SF3, f_SKV2 og f_SV skal vere felles for BBB. • f_BUT skal vere felles for BKS1-3 og BBB. 	
§ 5	BYGNINGAR OG ANLEGG (Pbl § 12-5 ledd nr 1)	
5.1	Bustader - konsentrer	
5.1.1	Maksimal utnytting for BKS1 er 110 % BRA, for BKS2 120 % og for BKS3 100 %. Areal for parkering under dekke skal ikkje medreknas.	
5.1.2	Byggehøgd for BKS1 kan ikkje overstiga kote +80,0 m. Byggehøgd for BKS2 kan	
		ikkje overstiga kote +80,0 m. Byggehøgd for BKS3 kan ikkje overstiga kote +76,0 m.
		Innanfor BKS1-3 kan det etablerast maksimalt 50 bustadeiningar.
		For BKS1-3 skal det etablerast 2 sykkelparkeringsplassar per bustad. Plassane kan avsettast utvendig innanfor BKS1-3. Minimum 1 plass per bustad skal vere på fast dekke. Maksimalt 1 plass per bustad kan vere på grusa område.
	5.2 Bustader - blokk	
	5.2.1	Maksimal utnytting for BBB er 100 %. Areal for parkering under bakken og under tak/bygg skal ikkje medreknas.
	5.2.2	Byggehøgd for BBB kan ikkje overstiga kote + 88,0 m.
	5.2.3	Innanfor BBB kan det etablerast maksimalt 90 bustadeiningar.
	5.2.4	For BBB skal det etablerast 2 sykkelparkeringsplassar per 100 m ² BRA bustad. Plassane kan avsettast utvendig både føre og bak bygga. Minimum 1 plass per bustad skal vere på fast dekke.
	5.3 Uteopphaldsareal	
	5.3.1	Felt f_BUT skal vere felles for BKS1-3 og BBB, og skal sikrast med gjerde mot trafikk og farlege skrentar.
	5.3.2	Bekk innanfor f_BUT kan justerast og steinsettast.
	5.3.3	Minste uteopphaldsareal (MUA) per bustadeining er 25 m ² og skal løysast innanfor BKS1-3, BBB og f_BUT, samt innanfor areal utfør planområdet som det i områdeplanen for Knarvik Aust er sagt at skal vere felles for B8 og B9.
	5.3.4	Krav til MUA går føre utnyttingsgrad.
	5.3.5	Delar av arealet for uteopphaldsareal skal opparbeidast med naudsynt utstyr for leik. Det skal minimum opparbeidast tre leikeareal på minimum 100 m ² kvar innanfor planområdet. Illustrasjonsplanane er retningsgivande for plasseringa av desse leikeareala (justeringar kan førekomma).
	5.4 Renovasjon og post	
	5.4.1	Avfallshandtering og postkasseløysing kan etablerast innanfor f_BKT og BBB. Avfallsloysinga kan vere nedgravd.
	5.4.2	Renovasjon og post skal ligga utfør frisiktsonar.
	5.5 Parkering	
	5.5.1	Det skal minimum etablerast 1 parkeringsplass under bygg/tak eller dekke/terrenge per bustadeining, samt 0,4

	plassar per 100 m ² BRA som kan leggjast på terregn. Minimum 10 % av parkeringsplassane skal vere øymerka for rørslehemma, dette gjeld òg for gjesteparkering. Veg-/parkeringsareal og fellesareal går ikkje inn i BRA som grunnlag for utrekning av parkeringskrav.	6.3.1 Innanfor BKS3 skal det leggast til rette for gjesteparkering for BKS1-3. Parkeringsplassar på terregn skal ikkje etablerast nærmare enn 10 meter til Lonsvegen.
5.5.2	Sykkelparkeringsplassar skal etablerast i høve til § 5.1.4 og § 5.2.4.	6.3.2 Innanfor BBB skal det leggast til rette for gjesteparkering. Gjesteparkering kan etablerast på baksiden av blokkane som syna på illustrasjonsplanen.
5.6	Nettstasjon	6.3.3 Det kan etablerast parkeringsplassar med direkte tilkomst til f_SV og f_SKV1, som syna i illustrasjonsplanane (justeringar kan førekomma).
5.6.1	Nettstasjon/-ar kan etablerast innanfor BKS1-3, BBB og f_BKT, enten som frittliggende nettstasjonar eller integrert i bygg.	6.3.4 Avkøyringsspilane synar tilkomst til parkeringsanlegg under terregn/dekke.
5.6.2	Ved etablering av frittliggende nettstasjon, skal det vere minimum 1 meter tilkomst rundt nettstasjonen og minimum 1 meter til veggant. Nettstasjonen skal vere plassert minimum 5 meter frå bygningar med brennbare bygningsdelar (avstanden gjeld òg til terrassar og liknande utstikk som er direkte knytt til bustaden og som er brennbart), minimum 3 meter frå bygningar med ubrennbare overflater, og minimum 1 meter frå mindre viktig bygning/garasje for inntil 2 bilar når veggen som vendar mot nettstasjonen er ubrennbar og avstand mellom garasje /mindre viktig bygg og viktig bygg er minst 2 meter. Nettstasjon kan stå inntil bygg når veggen som vender mot transformatoren er utført i brannteknisk klasse minste REI 60/A2-s1 eller tilsvarande. Nettstasjonen må plasserast utfor siktlinjer, og det må være mogleg med tilkomst for lastebil med kran slik at transformatoren kan skiftast ved behov.	6.4 Avkørsler 6.4.1 Kan etablerast med eit mindre avvik frå dei regulerte avkørslepliane.
§ 6	SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR (Pbl § 12-5,ledd nr 2)	§ 7 GRØNTSTRUKTUR (Pbl § 12-5,ledd nr 3)
6.1	Gangveg/gangareal	7.1 Turveg
6.1.1	f_SGG1-3 skal opparbeidast med fast dekke.	7.1.1 Turvegen o_GT skal etablerast mest mogleg naturleg i terrenget.
6.1.2	f_SGG1-2 skal tåla belastning frå utrykkingskøyretøy.	7.2 Friområde
6.2	Gangveg/gangareal	7.2.1 Det skal etablerast ein sti innanfor o_GF1, som koplar saman Lonsvegen og eksisterande sti i nordvest. Stien skal ha tilgjenge for ålmenta og skal ikkje gjerdast inne.
6.2.1	Innafor f_SVT1 kan det etablerast skjeringar og grøftar.	7.2.2 Det kan etablerast ein sti innanfor o_GF1 som koplar seg til BKS1. Denne stien kan gi tilkomst til bustadfelt B7 utfor planområdet.
6.2.2	f_SVT2-4 skal tåla belastning frå utrykkingskøyretøy.	7.2.3 Mindre naudsynte tilpassingar til turveg o_GT er tillate.
6.3	Parkeringsplassar	§ 8 OMSYNSSONE (Pbl § 12-6 JF. §11-8)
8.1	Frisiktsone ved veg	8.1 Frisiktsone ved veg
8.1.1	Innføre sona er det ikkje tillate med tiltak som er høgare enn 0,5 meter over tilstøytandes vegar plan.	8.1.1 Innføre sona er det ikkje tillate med tiltak som er høgare enn 0,5 meter over tilstøytandes vegar plan.
8.2	Ras- og skredfare	8.2 Ras- og skredfare
8.2.1	Innanfor omsynssone ras- og skredfare er det fare for steinsprang. Det skal utførast naudsynte tryggingstiltak knytt til skredfare innanfor desse sonene, jf skredfarerapporten for området.	8.2.1 Innanfor omsynssone ras- og skredfare er det fare for steinsprang. Det skal utførast naudsynte tryggingstiltak knytt til skredfare innanfor desse sonene, jf skredfarerapporten for området.
8.2.2	Tryggingstiltak mot ras- og skredfare skal vere utført før det vert gjeve bruksløyve	8.2.2 Tryggingstiltak mot ras- og skredfare skal vere utført før det vert gjeve bruksløyve

eller ferdigattest til bustader innanfor
BBB.

- 8.3 Høgspenningsanlegg (inkl.
høgspentkabler)**
- 8.3.1 Innføre sona er det byggjeforbod inntil
kabelen er lagt i jordkabel.**

TEKNISKE TENESTER
Rådmannen
Lindås kommune