

TEUVAN KUNNAN RAKENNUSJÄRJESTYS

Hyväksytty 29.4.2002

Voimaantulo 1.5.2002

SISÄLLYS

| | |
|---|-----------|
| 1. SOVELTAMISALA JA VIRANOMAISET | 3 |
| 1.1. SOVELTAMISALA | 3 |
| 1.2. RAKENNUSVALVONTAVIRANOMAINEN | 3 |
| 2. LUPAJÄRJESTELMÄT | 3 |
| 2.1. TALOUSRAKENNUKSEN LUVAN- /ILMOITUKSENVARAISUUS | 3 |
| 2.2. TOIMENPITEIDEN LUVAN-/ILMOITUKSENVARAISUUS | 3 |
| 3. RAKENTAMISEN SJOITTUMINEN JA YMPÄRISTÖN HUOMIOON OTTAMINEN | 5 |
| 3.1. SJOITTUMINEN | 5 |
| 3.2. RAKENNUSTEN SOVELTUMINEN RAKENNETTUUN YMPÄRISTÖÖN JA MAISEMAAN | 6 |
| 3.3. YMPÄRISTÖN HOITO JA VALVONTA | 6 |
| 3.4. AITAAMINEN | 7 |
| 3.5. PIHA-ALUE / PIHAMAA | 7 |
| 3.6. OSOITEMERKINTÄ | 8 |
| 4. RAKENTAMINEN ASEMAKAAVA-ALUEEN ULKOPUOLELLA | 8 |
| 4.1. RAKENNUSPAIKKA | 8 |
| 4.2. RAKENTAMISEN MÄÄRÄ | 8 |
| 5. RAKENTAMINEN RANTA-ALUEELLE | 8 |
| 5.1. RAKENTAMISEN SJOITTUMINEN JA SOPEUTTAMINEN YMPÄRISTÖÖN RANTA-ALUEELLA | 8 |
| 5.2. RAKENTAMISEN MÄÄRÄ RANTA-ALUEELLA | 9 |
| 6. VESIHUOLLON JÄRJESTÄMINEN JA POHJAVESIALUEILLA RAKENTAMINEN | 9 |
| 7. HYVÄ RAKENTAMISTAPA | 9 |
| 8. ASEMAKAAVOJA TÄYDENTÄVÄT MÄÄRÄYKSET | 10 |
| 9. RAKENNUSTYÖN AIKAISET JÄRJESTELYT | 11 |
| 10. JÄTEHUOLTO | 11 |
| 11. MÄÄRÄYSTEN VALVONTA, NOUDATTAMINEN, POIKKEAMINEN | 11 |
| 11.1. MÄÄRÄYKSISTÄ POIKKEAMINEN | 11 |
| 11.2. VOIMAANTULO | 11 |

1. SOVELTAMISALA JA VIRANOMAISET

1.1. SOVELTAMISALA

Maankäyttö- ja rakennuslaissa ja -asetuksessa olevien sekä muiden maan käyttämistä ja rakentamista koskevien säännösten ja määräysten lisäksi on Teuvan kunnassa noudatettava tämän rakennusjärjestyksen määräyksiä, jos oikeusvaikutteisessa yleiskaavassa, asemakaavassa tai Suomen rakentamismääräyskokoelmassa ei ole asiasta toisin määrätty (MRL 14 § 4 mom).

1.2. RAKENNUSVALVONTAVIRANOMAINEN

Kunnan rakennusvalvontaviranomainen on ympäristölautakunta.

Päätösvallan siirtämisestä määrätään hallintosäännössä.

2. LUPAJÄRJESTELMÄT

2.1. TALOUSRAKENNUKSEN LUVAN- / ILMOITUKSENVARAISUUS

Luvan / ilmoituksen tarve

Lupamenettelyn asemesta jo olevaan asuntoon kuuluvan pienehkön, enintään 40 m²:n suuruisen muun talousrakennuksen kuin saunarakennuksen tai maatalouden harjoittamisen kannalta tarpeellisen lämmittämättömän enintään 100 m²:n suuruisen varastorakennuksen rakentamiseen asemakaava-alueen ulkopuolella sovelletaan ilmoitusmenettelyä.

Lupamenettelyn asemesta jo olevaan asuntoon kuuluvan asemakaavassa osoitetun, pienehkön, enintään 20 m²:n suuruisen muun talousrakennuksen kuin saunarakennuksen rakentamiseen sovelletaan ilmoitusmenettelyä.

2.2. TOIMENPITEIDEN LUVAN-/ILMOITUKSENVARAISUUS

Määräys

Maankäyttö- ja rakennuslain 126 §:n ja -asetuksen 62 ja 63 §:n nojalla määrätään toimenpideluvan hakemisesta tai ilmoitusmenettelyn soveltamisesta kunnan osa-alueittain seuraavasti:

OSA-ALUE 1 = ASEMAKAAVA-ALUE

OSA-ALUE 2 = MUUT ALUEET

| Toimenpide: | Kunnan osa-alue | | | |
|--|-----------------|----------|----------------|----------|
| | Osa-alue 1 | | Osa-alue 2 | |
| | Toimenpidelupa | Ilmoitus | Toimenpidelupa | Ilmoitus |
| 1) Rakennelma (rakentaminen) | | | | |
| - katos, vaja > 20 m ² | X | | | |
| - katos, vaja > 40 m ² | X | | X | |
| - kioski | X | | | X |
| - käymälä | X | | | X |
| - esiintymislava | | X | | X |
| - muu vastaava rakennelma | | X | | X |
| 2) Yleisörakennelma (perustaminen tai rakentaminen) | | | | |
| - urheilupaikka | X | | X | |
| - kokoontumispaikka | X | | X | |
| - asuntovaunualue tai vastaava | X | | X | |
| - katsomo | X | | X | |
| - yleisöteltta tai vastaava | | X | | X |
| 3) Liikuteltava laite | | | | |
| - asuntovaunun tai -laivan tai vastaavan pitäminen paikallaan sellaista käyttöä varten, joka ei liity tavanomaiseen retkeilyyn tai veneilyyn | X | | X | |
| 4) Erillislaitte (rakentaminen) | | | | |
| - masto , antenni > 40 m | X | | X | |
| - piippu | X | | | X |
| - varastointisäiliö > 20 M3 | X | | X | |
| - hiihtohissi | X | | X | |
| - muistomerkki | | X | | X |
| - puistomuuntaja | | X | | |
| - tuulivoimala | X | | X | |
| - suurehko valaisinpylväs tai vastaava | X | | | X |
| 5) Vesirajalaitte (rakentaminen) | | | | |
| - suurehko laituri | | X | | X |
| - muu vesirajaa muuttava tai siihen olennaisesti vaikuttava rakennelma, kanava, aallonmurtaja tai vastaava | | X | | X |
| 6) Maatilan kotieläinrakennusten ympäristöhuolto | | | | |
| - lantala ja lietesäiliö | X | | | X |

| Toimenpide: | Kunnan osa-alue | | | |
|--|-----------------|---|------------|---|
| | Osa-alue 1 | | Osa-alue 2 | |
| 7) Julkisivutoimenpide | | | | |
| - rakennuksen julkisivun olennainen muuttaminen | X | | X | |
| - kattomuodon muuttaminen | X | | X | |
| - ikkunajaon olennainen muuttaminen | | X | | X |
| 8) Mainostoimenpide | | | | |
| - muun kuin luonnonsuojelulaissa säädetyn rakennelman, tekstin tai kuvan asettaminen ulkosalle mainos- tai muussa kaupallisessa tarkoituksessa | | X | | X |
| 9) Aitaaminen (rakentaminen) | | | | |
| - rakennettuun ympäristöön liittyvä erottava kiinteä aita tai kadun reunusmuuri | | X | | X |

1-9 kohdissa tarkoitettu lupa ei ole tarpeen, jos toimenpide perustuu oikeusvaikutteeseen kaavaan.

Sellaiset pihamaan rakenteet ja laitteet, jotka eivät edellytä lupa- tai ilmoitusmenettelyä, on kuitenkin rakennettava säädösten ja määräysten mukaiselle etäisyydelle naapurin rajasta ja rakennuksista, niiden on sopeuduttava ympäristöön eikä niistä saa aiheutua naapurille kohtuutonta haittaa.

Ilmoitukseen on liitettävä tarpeellinen selvitys toimenpiteen laajuudesta ja laadusta.

Kunnan rakennusvalvontaviranomaisen tulee ilmoituksen sijasta edellyttää rakennus- tai toimenpideluvan hakemista, jos se yleisen edun tai naapurien oikeusturvan kannalta on tarpeen (MRL 129 § 2 mom).

Rakentamiseen tai muuhun toimenpiteeseen voidaan ryhtyä, jollei rakennusvalvontaviranomainen 14 päivän kuluessa ilmoituksen vastaanottamisesta ole edellyttänyt luvan hakemista ilmoitettuun hankkeeseen (MRL 129 § 2 mom).

Ilmoitus raukeaa, ellei toimenpidettä ole aloitettu ja saatettu loppuun kolmen vuoden kuluessa.

3. RAKENTAMISEN SIIJOITTUMINEN JA YMPÄRISTÖN HUOMIOON OTTAMINEN

3.1. SIIJOITTUMINEN

Etäisyydet

Rakennuksen etäisyyden rakennuspaikan rajasta tulee olla yhtä suuri kuin rakennuksen korkeus kuitenkin vähintään viisi (5) metriä. Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan määräyksiä.

Rakennuksen etäisyyden toisen omistamalla tai hallitseamalla maalla olevasta rakennuksesta tulee olla vähintään kymmenen (10) metriä.

3.2. RAKENNUSTEN SOVELTUMINEN RAKENNETTUUN YMPÄRISTÖÖN JA MAISEMAAN

Maisema ja luonnonympäristö

Rakennusten sijainnin rakennuspaikalla tulee olla sellainen, että maiseman luonnonmukaisuus mahdollisuuksien mukaan säilyy.

Maisemallisesti merkittävillä peltoalueilla rakentaminen tulee sijoittaa mahdollisuuksien mukaan olemassa olevien pihapiirien ja metsäsaarekkeiden tuntumaan.

Rakentamisessa on mahdollisuuksien mukaan säilytettävä rakennuspaikan luonnonmukaisuus sekä säästettävä arvokkaita kasvillisuuden reunavyöhykkeitä, luonnon merkittäviä kauneusarvoja ja erikoisia luonnonesiintymiä kuten siirtolohkareita, kauniita yksittäispuita, jne.

Rakennettaessa avoimeen maastoon tulee erityistä huomiota kiinnittää rakennuksen korkeusasemaan, muotoon, ulkomateriaaleihin ja väritykseen.

Rakennuspaikka tulee tarvittaessa sopivin istutuksin liittää ympäröivään maisemaan.

Rakennustyön yhteydessä vaurioitunut tai muuten ympäristöä rumentava osa pihamaasta on istutuksin ja alueen käyttöön liittyvin järjestelyin saatettava kokonaisuuteen sopivaan asuun.

Oleva rakennuskanta

Rakennettaessa olevien rakennusten yhteyteen on rakentamisen sovelluttava noudatettuun rakennustapaan ja olemassa olevaan rakennuskantaan sijoituksen, koon, muodon, ulkomateriaalien, värityksen sekä julkisivun jäsentelyn osalta. Rakennuspaikalla rakennusten tulee muodostaa ympäristökuvaltaan sopuhtainen kokonaisuus.

Uudisrakennuksen on sijoituksensa, kokonsa, muotonsa, ulkomateriaalinsa ja -väriensä puolesta sovelluttava noudatettuun rakennustapaan ja olevaan rakennuskantaan. Rakennuksen vaikutukseen maisemakuvaan tulee myös kiinnittää erityistä huomiota.

3.3. YMPÄRISTÖN HOITO JA VALVONTA

Ympäristön hoito

Rakennettu ympäristö on pidettävä rakennusluvan mukaisessa käytössä ja siistissä kunnossa (MRL 167 § 1 mom).

Ympäristöön olennaisesti vaikuttavien ulkovarastojen, kompostointi- tai jätesäiliöiden tai -katosten ympärille on tarvittaessa istutettava näkösuoja tai rakennettava aita.

Töhryt rakennuksen julkisivuista tulee poistaa niin pian kuin se on teknisesti mahdollista.

Ympäristön valvonta

Kunnan ympäristölautakunta suorittaa maankäyttö- ja rakennuslaissa tarkoitettua ympäristön hoidon valvontaa mm. pitämällä tarvittaessa katselmuksia päättämääräisen ajankohtina.

Katselmuksen ajankohdista ja alueista on ilmoitettava kiinteistönomistajille ja -haltijoille ympäristölautakunnan päättämällä tavalla.

3.4. AITAAMINEN

Aidan tulee materiaaleiltaan, korkeudeltaan ja muulta ulkoasultaan soveltua ympäristöön.

Katua tai muuta yleistä aluetta vastassa oleva kiinteä aita on tehtävä kokonaan tontin tai rakennuspaikan puolelle. Aita on tehtävä niin, ettei siitä aiheudu haittaa liikenteelle.

Aidan, joka ei ole naapuritontin tai -rakennuspaikan rajalla tekee ja pitää kunnossa tontin tai rakennuspaikan haltija.

Tonttien tai rakennuspaikkojen välisen aidan tekemiseen ja kunnossapitämiseen ovat kummankin tontin tai rakennuspaikan haltijat velvolliset osallistumaan puoleksi kumpikin, jollei velvollisuuden muunlaiseen jakamiseen ole erityistä syytä. Mikäli asiasta ei sovita, siitä päättää rakennusvalvontaviranomainen.

Tontille tai rakennuspaikalle rakennettava aita, ellei sitä sijoiteta rajalle, tulee sijoittaa siten, että se on piha-alueiden järjestelyjen kannalta tarkoituksenmukainen ja huollettavissa.

3.5. PIHA-ALUE / PIHAMAA

Rakennuspaikan kuivanapito

Rakennuspaikka tulee salaojittaa riittävään syvyyteen. Sade- ja sulamisvesien haitaton johtaminen on järjestettävä. Pinta- ja kuivatusvesiä ei saa johtaa jätevesiviemäriin.

Pihamaan korkeusasema

Pihamaan korkeusaseman tulee sopeutua ympäristön korkeusasemiin.

Uudis- ja lisärakentamisen yhteydessä pihamaa tulee suunnitella ja toteuttaa niin, ettei rakentamisella lisätä pinta- ja sadevesien valumista tontin rajan yli naapurin puolelle.

Liikennejärjestelyt

Liittymässä katuun tai tiehen sekä rakennuspaikan sisäisissä järjestelyissä on otettava huomioon liikenneturvallisuus sekä palo- ja pelastustoiminta.

Maanalaiset johdot ja rakenteet

Rakennuspaikalla ja sen läheisyydessä käytössä olevat maanalaiset johdot ja rakenteet on suunnittelun yhteydessä rakennuspaikan omistajan/ rakennustoimenpiteeseen ryhtyvän toimesta selvitettävä.

3.6. OSOITEMERKINTÄ

Milloin rakennus ei ulotu katuun, muuhun liikenneväylään tai tontin sisäiseen liikennealueeseen taikka sen välittömään läheisyyteen, osoitenumero tai sen osoittava ohjaus on sijoitettava kiinteistölle johtavan ajoväylän alkupäähän.

Osoitenumeroinnin on oltava toteutettuna viimeistään rakennuksen käyttöönottotarkuudessa.

4. RAKENTAMINEN ASEMAKAAVA-ALUEEN ULKOPUOLELLA

4.1. RAKENNUSPAIKKA

Sen lisäksi, mitä rakennuspaikalle asetettavista vähimmäisvaatimuksista on säädetty maankäyttö- ja rakennuslain 116 §:ssä, on rakennuspaikan liitekartassa osoitetuilla alueilla oltava pinta-alaltaan vähintään 5000 m² (liite).

Uudestaan rakentaminen, peruskorjaus ja vähäinen lisärakentaminen saadaan suorittaa sen estämättä mitä edellä tässä pykälässä on määrätty, jos rakennuspaikka pysyy samana.

Tämän pykälän määräyksiä ei sovelleta alueella, jolla on voimassa rakennuskielto asema-kaavan laatimista varten.

4.2. RAKENTAMISEN MÄÄRÄ

Asunto- ja vapaa-ajan käyttöön tarkoitettulla rakennuspaikalla saa korkein sallittu kerrosala olla enintään 15 % rakennuspaikan pinta-alasta. Muuhun tarkoitukseen tarkoitettulla rakennuspaikalla korkein sallittu kerrosala saa olla enintään 30 % rakennuspaikan pinta-alasta.

5. RAKENTAMINEN RANTA-ALUEELLE

5.1. RAKENTAMISEN SIOJITTUMINEN JA SOPEUTTAMINEN YMPÄRISTÖÖN RANTA-ALUEELLA

Rakennettaessa ranta-alueille tulee erityistä huomiota kiinnittää rakennusten korkeusasemaan, muotoon, ulkomateriaaleihin ja värikyseen.

Rakennuspaikalla tulee rantavyöhykkeen puusto ja kasvillisuus pääosin säilyttää ja vain harventaminen on sallittua.

Avoimilla ranta-alueilla tulee rakentamisen yhteydessä rakennuspaikalle istuttaa puus-
toa.

Vesistön rannalla olevan rakennuspaikan vesistöön tai vesijättöön rajoittuvan rantaviivan
pituuden tulee olla vähintään 40 m.

Rakennettavan uudisrakennuksen etäisyys keskimääräisen veden korkeuden mukaisesta
rantaviivasta tulee olla vähintään 30 metriä. Lähempänä sijaitsevan rakennuksen perus-
korjaus ja vähäinen laajentaminen on sallittu.

Sauna, jonka kerrosala on enintään alle 30 m² voidaan rakentaa vähintään 10 metrin
etäisyydelle mainitusta rantaviivasta.

Rakennusten sijainnin rakennuspaikoilla tulee olla sellainen, ettei rantaluiskan mahdolli-
nen sortuminen tai tulvaveden nousu aiheuta vaaraa rakennuksille.

5.2. RAKENTAMISEN MÄÄRÄ RANTA-ALUEELLA

Rantakaavan ulkopuolisilla ranta-alueella loma-asumiseen tarkoitettujen rakennusten
yhteenlaskettu kerrosala saa rakennuspaikalla olla enintään 100 m² ja kerrosten luku-
määrä enintään kaksi.

6. VESIHUOLLON JÄRJESTÄMINEN JA POHJAVESIALUEILLA RAKENTAMINEN

Talousveden riittävyys

Asuinrakennusta varten tulee olla riittävästi laadultaan soveltuvaa talousvettä.

Jätevesien käsittely

Jätevedet tulee, ellei niitä voida johtaa yleiseen viemärlaitokseen, käsitellä ympäristön-
suojelulain 18 §:n ja 103 §:n sekä kunnan ympäristöviranomaisen antamien määräysten
ja ohjeiden mukaisesti.

Erityismääräyksiä tärkeille pohjavesialueille

Tärkeillä pohjavesialueilla öljy- ja polttoainesäiliöt sekä muut vaarallisten aineiden säiliöt
ja varastot tulee sijoittaa maan päälle ja varustaa suoja-altaalla.

7. HYVÄ RAKENTAMISTAPA

Rakennuksen korjaamisessa on otettava huomioon kunkin rakennuksen ominaispiirteet,
eikä korjaaminen saa ilman erityisiä perusteita johtaa tyyllillisesti alkuperäisestä raken-
nuksesta poikkeavaan lopputulokseen.

8. ASEMAKAAVOJA TÄYDENTÄVÄT MÄÄRÄYKSET

Siltä osin kun asemakaavassa ei ole määritelty, noudatetaan asemakaava-alueella seuraavia määräyksiä:

Asuntokerrostaloa (AK), liikerakennusta (AL) tai yhdistettyä liike- ja asunto-kerrostaloa (ALK) varten tarkoitetun rakennuspaikan pinta-alasta saa käyttää rakentamiseen enintään 40 prosenttia. Rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 50 prosenttia rakennuspaikan pinta-alasta.

Rivitaloa tai muuta kytkettyä rakennusta (AR) varten tarkoitetun rakennuspaikan pinta-alasta saa käyttää rakentamiseen enintään 20 prosenttia. Rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 40 prosenttia rakennuspaikan pinta-alasta.

Omakotirakennusta ja muuta enintään kahden perheen taloa (AO) tai maatilatalouskeskusta (AT) varten tarkoitetun rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 25 % rakennuspaikan pinta-alasta. Omakotirakennusta tai muuta enintään kahden perheen taloa palveleva talousrakennus saa olla enintään 3,5 metriä korkea.

Moottoriajoneuvojen huoltoaseman (AM, LM) rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 40 prosenttia rakennuksen pinta-alasta. Rakennuspaikalle saa rakentaa enintään yhden asunnon, ei kuitenkaan moottoriajoneuvojen huolto- tai säilytystilojen ylä- tai alapuolelle. Rakennuspaikalle saadaan sijoittaa myös sen käyttöön liittyviä myymälä- ja muita liiketiloja.

Yleistä rakennusta (Y) varten tarkoitetun rakennuspaikan pinta-alasta saa käyttää rakentamiseen enintään 40 prosenttia. Rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 50 prosenttia rakennuspaikan pinta-alasta.

Teollisuus- tai varastorakennusten (T) rakennuspaikan pinta-alasta saa käyttää rakentamiseen enintään 40 prosenttia ja kerrosala saa olla enintään 50 prosenttia rakennuspaikan pinta-alasta. Rakennukseen saadaan sijoittaa myös sen käyttöön liittyviä toimisto-, henkilökunnan ruokailu- ja muita vastaavia tiloja. Rakennuspaikalle saadaan rakentaa enintään kaksi asuntoa, ei kuitenkaan teollisuus- tai varastotilojen ala- tai yläpuolelle. Asunnon saa rakentaa aikaisintaan samanaikaisesti teollisuus- tai varastorakennuksen rakentamisen kanssa.

Käsiteollisuusrakennuksen (TK) rakennuspaikan pinta-alasta saa käyttää rakentamiseen enintään 40 prosenttia. Rakennuspaikan kerrosala saa olla enintään 50 prosenttia rakennuspaikan pinta-alasta. Rakennukseen saadaan sijoittaa myös sen käyttöön liittyviä toimisto-, henkilökunnan ruokailu- ja muita vastaavia tiloja. Rakennuspaikalle saadaan rakentaa enintään kaksi asuntoa. Asunnon saa rakentaa aikaisintaan samanaikaisesti käsiteollisuusrakennuksen rakentamisen kanssa.

Maanviljelys- tai metsätalousalueeksi (MV, MM) määrätyle alueille saa rakentaa ainoastaan maanviljelystä, karjanhoitoa tai metsätaloutta palvelevia rakennuksia. Tälle rakennuspaikalle voi rakentaa myös maatalouteen liittyviä liitännäis-elinkeinoja palvelevia rakennuksia. Rakennuspaikan pinta-alan tulee olla vähintään yksi hehtaari.

9. RAKENNUSTYÖN AIKAiset JÄRJESTELYT

Maisemallisesti arvokkaat puut ja merkittävät luonnontilaiset tontinosat tulee suojata työmaa-aikana huolellisesti. Rakennusvalvontaviranomainen voi edellyttää lupahakemuksen käsittelyn yhteydessä tai rakennustyötä valvottaessa rakentajaa laatimaan tarvittavan suojaussuunnitelman.

10. JÄTEHUOLTO

Rakennuspaikan jätehuolto ja siihen kuuluvat rakennelmat tulee järjestää kunnan jätehuoltomääräysten mukaisesti.

11. MÄÄRÄYSTEN VALVONTA, NOUDATTAMINEN, POIKKEAMINEN

11.1. MÄÄRÄYKSISTÄ POIKKEAMINEN

Ympäristölautakunta voi poiketa tämän rakennusjärjestyksen määräyksestä, jollei se merkitse määräyksen tavoitteen olennaista syrjäyttämistä.

Kun poiketaan rakennuspaikan vähimmäiskokoa, rakentamisen määrää tai etäisyyksiä koskevista määräyksistä, lupa voidaan myöntää, mikäli rakentaminen ei vaikeuta kaavoitusta. Ennen asian ratkaisemista on tarvittaessa hankittava kunnanhallituksen tai, jos lausunnon antaminen on annettu muun viranomaisen tehtäväksi, tämän lausunto.

11.2. VOIMAANTULO

Tällä rakennusjärjestyksellä kumotaan Teuvan kunnanvaltuuston joulukuun 12 päivänä 1991 hyväksytty rakennusjärjestys.

Tämä Teuvan kunnan rakennusjärjestys on yhtäpitävä Teuvan kunnanvaltuuston 29.4.2002 § 40 hyväksymän säännön kanssa, todistaa


Liisa Laurila, pöytäkirjanpitäjä



Rakennusjärjestyksen
kohdan 4.1. tarkoittama alue
MK 1:25000