

Asemapiirustuksessa tulee aina esittää ja huomioida seuraavat asiat:

- Mittakaava 1:200 tai 1:500 (valitaan tarkoituksen mukainen)
- Asiakirjojen tulee olla arkistokelpoisia
- Mitat esitetään millimetreinä (sama tarkkuus kaikissa piirustusten mitoissa selkeyden vuoksi)
- Kaavamääräykset (jos asema- tai yleiskaava-alueella): kaavamerkintä, kerrosluku ja tehokkuusluku
- Kiinteistötunnukset (rakennuspaikan ja naapurikiinteistöjen) esitettävä
- Rakennuspaikan (kiinteistö tai kaavatontti) rajat ja rajojen pituudet
 - Asemakaava-alueella sekä kaavatontin että kiinteistön rajat, jos poikkeavat toisistaan
- Naapurien rakennukset
- Tarpeen vaatiessa voidaan esittää rakennuspaikka osittain, jos kyseessä esim. suurehko tila
- Uudet rakennukset ja rakennelmat sekä aidat esitettävä
- Mahdolliset purettavat rakennukset ja olemassa olevat rakennukset esitettävä (olemassa olevat: piirretään vahvennettu viiva 2 vierekkäiselle seinälle)
- Kaikki rakennukset nimettävä käyttötarkoituksensa mukaan
- Rakennuksen päämitat ja kohtisuorat etäisyydet rajoista ja muista rakennuksista
- Kerrosala-, huoneistoala- ja tilavuuslaskelmat sekä laskelma käytetystä rakennusoikeudesta (250 mm ulkoseinävahvuudella) jokaisesta uudesta rakennuksesta erikseen (esim. taulukkona) (kerros- ja huoneistoala- sekä tilavuustiedot merkitään myös RH1-lomakkeisiin)
- Pohjoissuuntanuoli
- Nimiö, josta ilmenevät vähintään seuraavat tiedot:
 - 1) Piirustuksen laji ja sisältö
 - 2) Käytetty mittakaava (1:200 tai 1:500)
 - 3) Kohteen nimi ja osoite
 - 4) Rakennuspaikan kiinteistötunnus ja tilan nimi
 - 5) Toimenpiteen laatu (uudisrakennus, laajennus, purkutyö...)
 - 6) Päiväys ja pätevän suunnittelijan yhteystiedot sekä allekirjoitus

Uusien asuin- ja vapaa-ajanrakennusten asemapiirustuksissa huomioitava lisäksi seuraavat asiat:

- Jätehuolto (jätokatoksen sijoitus)
- Pintavesijärjestelyt/salaojan purkupaikat/liittymä hulevesiverkostoon/avo-ojat (pintavesien virtaussuunnat, salaojakaivot, rännikaivot, perusvesikaivot)
- Pihan pintamateriaalit (pintavesien kulkeutuminen)
- Rakennusten vesi- ja viemärijohdot tontilla
- Mahdolliset sähkölinjat, muuntajat ja avojohdot rakennuspaikalla tai sen rajoilla
- Jätevesijärjestelmän sijainti ja etäisyydet, jos rakennusta ei liitetä kunnalliseen jätevesiverkostoon
- Ajo- ja kulkutiet, ajoneuvoliittymän leveys
- Esteettömyysjärjestelyt (luiska esitettävä, mitoitus kts. RakMk F1)
- Autopaikat
- Leikki- ja oleskelualueet, lumien läjityspaikat (ei saa läjittää tiealueille tai naapurin maille)
 - Maantien läheisyydessä kiinnitettävä huomiota meluntorjuntaan asuinhuoneistossa ja oleskeluun varatuilla alueilla.
 - Meluntorjunnan keinoina esim. riittävä etäisyys tiestä, talousrakennusten sijoittelu ja puuston ja kasvillisuuden istuttaminen ja/tai säästäminen.

Pääpiirustukset (asema-, pohja-, leikkaus- ja julkisivupiirustukset) tulee toimittaa rakennusvalvontaan kolmena (3) päivättynä ja allekirjoitettuna sarjana ilman seläkkeitä ja nitomatta tai sitomatta (arkistoinnin helpottamiseksi). Piirustukset taitetaan kokoon A4. Tulostettaessa tulee huolehtia, että piirustusten ilmoitettu mittakaava säilyy!