



Katualueiden mittakaava suunnitellaan jalankulkijalle sopivaksi.

Pysäköinti järjestetään ensisijaisesti rakenteellisena.

Tutkitaan mahdollisuutta viherkattojen rakentamiseen hulevesien hallitsemiseksi.

Korkean rakentamisen osalta tulee jatkosuunnittelussa kiinnittää erityistä huomiota varjostukseen.

Päivittäistavarakaupan sijoittamista alueelle tutkitaan.

Katutila rajataan rakentamisella selkeiksi, laadukkaiksi ja elämyksellisiksi tilasarjoiksi.

Koulurakennus korvataan liike- ja toimitiloilla sekä asumisella.

Jalankulkuyhteyksiä ja julkisen liikenteen saavutettavuutta parannetaan tarkastelualueella.

Yleisten rakennusten tontti muutetaan asumiskäyttöön. Puurakentamisen mahdollisuuksia tutkitaan.

Monipuoliset kulkuyhteydet tarjoavat sijoittumismahdollisuuksia liike- ja toimitiloille, mitkä sijoitetaan vähintään puoleen katutilan julkisivumitasta ja katutilaan yhdistettäviin kerroksiin.

Tarjotaan mahdollisuuksia täydentävään ja uuteen kansirakentamiseen liike- ja toimitiloja sekä asumista painottaen.

Lukio siirtyy metroaseman läheisyyteen. Opetustilojen monikäyttöisyyttä parannetaan. Varaudutaan lasten ja nuorten taiteen perusopetuksen tilatarpeeseen

Sosiaali- ja terveyspalveluiden monipalvelukeskus sijoitetaan palvelukeskus Albatrossin yhteyteen.

Ympäristöä korkeampi rakentaminen sijoitetaan pääosin Vuotien tuntumaan ja kansirakenteille välttämättä massiivista muurimaista rakentamista.

Raitioliikenteen mahdollisuuksia tutkitaan osana julkista liikennettä ja katutilaa.

Korkean rakentamisen osalta tulee jatkosuunnittelussa kiinnittää erityistä huomiota tuulisuuteen ja korkeiden rakennusten vaikutukseen tuuliolosuhteissa katualueilla.

Keskustan suunnittelussa tulisi päätyä ratkaisuun, jossa osin jo kaupungin varoilla rakennettu jalankulkuyhteys Vuosaaren metroasemalta kauppakeskusrakennukseen tehdään valmiiksi.

## Vuosaaren keskustan suunnitteluperiaatteet