

10.9.2024

Huonetila		Olemassa oleva		Hyötyala	
	Liikennetilat	Laajennus	kpl	hym <sup>2</sup>	huom.
<b>Sisäänkäyntialueet</b>					
Tuulikaapit	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	Sisäänkäynnin tulee olla selkeästi merkitty ja esteetön. Ulko-ovelle tulee päästä luiskaa pitkin, jos oven edessä on portaat. Sokean, joka käyttää valkoista keppiä tai opaskoira, on päästävä rakennukseen esteetöntä väylää pitkin. Huomioidaan turvalliset ja esteettömät oviratkaisut; ei pyöröovia, automaattiset ovenavaajat ja ovet jotka pysyvät auki riittävän pitkän ajan. Lasiovet on merkittävä niin, ettei heikkonäköinen asiakas törmää niihin.
Kulkuväylät sisääntulojen ja toiminnallisten vyöhykkeiden välillä	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	Rakennuksen sisäänkäyntien, aula- ja liikennetilojen toiminnallisesta varustuksesta ja kalustuksesta huomioidaan vapaana pidettävät alueet niiltä osin kuin kulku tapahtuu poistumistielle tai tilasta toiseen liikkumiselle. Liikennetilat toteutetaan siten, ettei siirtyminen haittaa muuta toimintaa. Sisäänkäynnit tulee olla esteettömät. Ihmisten siirtymisille lastenvaunujen ja rullaattoreiden avulla huomioidaan sekä niiden säilytykseen varataan vaadittavat tilat. Saliin yhteydessä huomioidaan väylät suurten ihmisvirtojen liikkumiseen. Koko rakennuksessa varataan tilaa ryhmien kokoontumiselle, orientoitumiseen, koululaisille sekä päiväasiakkaille huomioidaan taukopaikat, huomioidaan riittävät wc-tilat ja henkilöhisit. Kirjaston sisäänkäynti tulee näkyä kaukaa ja näyttää houkuttevalta ja sekä toimia logistiikkareittinä päivittäisille aineistokuljetuksille. Kuljetusauton (iso pakettiauto) pitää päästä pysäköimään sisäänkäynnin eteen niin, että pyörällisillä alustoilla kuljetettavat kuljetuslaatikkopinot saadaan tuotua sisälle ja vietyä autoon sujuvasti. Logistiikan pitää toimia samalla niin, ettei asiakkaiden kulku ja turvallisuus häiriinny. Tilat jakaantuvat käytön mukaan ääntä tuottavalle toiminnalle ja rauhallisemmille tiloille. Tilojen selkeä jaottelu ja niiden väliset visuaaliset näköyhteydet parantavat valvottavuutta.
<b>Kohtaamisen tilat</b>					
Yhteisöllinen sydän; Stage, kohtaus, ja esiintymislava				180	Stoan aulassa vietetään aikaa, tehdään työtä ja siellä järjestetään tapahtumia. Aulan ja kahvilan yhteydessä on kevyt esiintymislava, joka toimii niin ammattilaisten kuin amatöörien stagena kuin aulaan sijoittuvien tapahtumien keskipisteenä. Mieluiten kiinteä ratkaisu, joka istuu luontevasti tilaa ja toimii esim. istumapaikkana silloin kun ei ole lava käytössä. Aulasta löytyy oleskelualue jossa eri kokoisille ryhmille monipuolisesti kalustettuja tilaryhmiä, voi tulla istumaan isommalla porukalla tai olla yksin muiden keskuudessa. Stoan aulan ja kahvilan yhteydessä on kevyt esiintymislava, joka toimii niin ammattilaisten kuin amatöörien stagena kuin aulaan sijoittuvien tapahtumien keskipisteenä. Toimintoina esim. kirjailijahaastattelut, pienet musiikkikeikat, aluekehittämisen infot jne. Lavan tulisi olla käytettävissä myös silloin kun muissa saleissa on toimintaa. Katsomo voidaan toteuttaa kiinteänä tai irtokalusteilla.
Yhteisöpalvelu ja digineuvonta				100	Yhteisöpalveluiden tila sijaitsee aulan yhteydessä niin, että sinne on helppo ohjata ihmiset ja toisaalta niin, että sille muodostuu oma tila ja oma rauha. Tilan ei tarvitse olla seinällä suljettu vaan se voi olla kevyemmin rajattu esim. verholla, paneeleilla tms. Tilaan tarvitaan rentoja asiakaspalvelupisteitä, jossa henkilöstö voi kohdata asiakkaan, noin 4 asiakaspalvelupistettä (tuolit ja pöytä riittää, ei perinteistä tiskiä). Lisäksi yksi seisomapistee, jossa voi hoitaa nopeasti asioinnit ja ihmisten eteenpäin ohjaamiset. Lisäksi tilassa tulisi voida järjestää ryhmäkeskusteluja ja pieniä infotilaisuuksia (esim. 10 hlö) Tämä tilavarauksella palvelee myös tilannetta, jossa toimijoita on useampi samaan aikaan tarjoamassa neuvontaa. Lisäksi tarvitaan erillinen ovella suljettava tila (miehellään lasisienällä) jossa voidaan hoitaa erityisen yksityisluontoisia keskusteluja pienen ryhmän kesken (perhe + tulkkari paikan päällä tai puhelimesta) . Sama tilassa on erillinen tila joka toimii työntekijöiden tukitilana 10 henkilölle jossa saman verran työpisteitä sekä tarvittavat laitteet, mm. tulostus. Suunnittelussa huomioitava turvallisuus näkökulma. Tilaan tarvitaan säilytystilaa toimijoiden välineille ja varusteille
Infopiste				20	Kävijä kohtaa Stoan henkilöstön selkeästi merkityllä ja kutsuvalla Stoan infopisteellä heti sisään astuessaan. Infopiste on aina miehitetty Stoan ollessa auki Lisäksi eri toimintojen yhteyteen tarvitaan Stoan asiakaspalvelupisteitä. Näitä palveluita ovat mm: kirjaston aineistotilojen yhteydessä, verstatilat, luokkatilat, Info-, lipunmyynti- ja kassapistee.
Lipunmyyntipiste		Laajennus		10	Yhteisöllisen oleskelutilan yhteydessä toimii osa-aikaisesti myös kulttuuripalveluiden tapahtumien lipunmyynti, joka on auki vaan esitysten yhteydessä. Ulosvuokrattavien tilojen koordinaatio vaatii työpisteen osa-aikaisesti.
Luentosali				145	Työväenopisto käyttää n. 145 m2 salia joka voi sijaita erillään muista sen tiloista.
Varattavat monitoimitilat			5	405	Ryhmätyötilat voidaan toteuttaa avoimina tai rajattuina esim. taitto- tai siirtoseinän avoimesta tilasta. Ryhmätyötilojen koko voi vaihdella, rakennuksen ryhmätyötiloista tulee löytyä työskentelymahdollisuudet erikokoisille ryhmille. Ryhmätyötilat varustetaan AV-varustuksella ja niissä on siirrettäviä kalusteita. Tilat ovat yhteiskäyttöiset ja helposti saavutettavissa. Suuremmissa saleissa on tasalattiainen tila. Monitoimitilat ovat ulosvuokrattavaa tilaa joka vaatii sisäänkäynnin aulatilan kautta. 1 x 100 hlö istumapaikat, muunneltava kalustus, sijainti lähellä sisäänkäyntiä, helppo saapua, näkyvyys aulaan, erityisesti luennot, n. 200 m2 1 x 20 hlö istumapaikat ja muunneltavat pöydät n. 45 m2 (voi tarvittaessa yhdistyä 50 hlö tilaan jolloin yhteensä 95m2) 1 x 30 hlö istumapaikat ja muunneltavat pöydät n. 60 m2 (toinen näistä tiloista voi tarvittaessa yhdistyä kahteen 10 hlö tilaan jolloin yhteensä 160 m2) . 1 x 10 hlö istumapaikat ja muunneltavat pöydät, 50 m2 1 x 10 hlö rennot istumapaikat (nojatuoli, sohvapöytä), 50 m2
Varattavat ryhmätyötilat			16	240	1- hlö tilat/puhelinkopit, jotka soveltuvat esimerkiksi etätapaamisten pitämiseen, arviolta 8 kpl x 10m2, vapaasti käytössä, ei varauksia. Pienten ryhmien tilat n. 4-6 hlö, tarvitaan arviolta 8 kpl x 20m2, varaukset Varaamon kautta. Isoihin ryhmätiloihin seinälle näyttö, tilojen ulkopuolelle tablettimallinen näyttö, joka kertoo tilojen varaustilanteen. Tilojen varaaminen tapahtuu Varaamon kautta.

Yhteisökeittiö, ruokailupaikka			1	60	Yhteisökeittiö sijoittuu lastenalueen läheisyyteen keskeisellä paikalla, jossa on mahdollisuus tehdä pienimuotoisesti ruokaa isommallakin porukalla (20 hlö). Paljon työskentelytilaa, säilytystilaa ja iso saareke sekä iso ruokapöytä jonka ääreen kokoontua. Tilaa tulee olla rajattavissa esim. lasiseinillä (monikäyttöisyys) ja mahdollisesti yhdistettävissä isomman monitoimitilan kanssa, jolloin tilat soveltuisivat paremmin esim. tapahtumiin ja yhteisöjen juhliin. Tilaa isolle pöydälle, jonka ääreen voidaan kokoontua yhdessä. Sijoittuminen lähellä lasten tiloja, nuorison tiloja sekä kirjaston asiakaspalvelupistettä (valvonta). Parhaimmillaan sijoittuminen niin, että nuorison ohjattuihin tiloihin voi tapahtua yhteisökeittiössä muun talon ollessa kiinni. Keittiö vaatii ylläpitoa ja valvontaa. Luonteva sijainti lähellä kirjastotilojen asiakaspalvelupistettä.
Leikkialue			1	30	Fyysinen leikki; liikkuminen, pomppiminen, kiipeäminen, liukuminen, temppuilu jne. Seikkailu ja mielikuvitus: tarinoiden henkiin herättäminen, roolileikit, lukeminen, tutkiminen, pötköttely. Luovuus ja taide: mielikuvituksen herättäminen ja taiteen tekemisen äärelle houkuttelu. Leikkialue ainakin osittain kirja-aineistojen lomassa.
Hiljentymistila		Laajennus	1	5	Tunnustukseton hiljentymistila joka voi myös toimia ruokailupaikkana. Vaatii jalkojen pesupaikan.
Kattoterassi		Laajennus	1	100	Stoan katolla sijaitseva vihertila tai hyötypuutarha luo uuden houkuttavan ulkotilan ja keitaan kesäajan oleskelua varten. Terassi sijaitsee lähellä ylälämpiön kahvilaa ja vaatii vesipisteen.
Kohtaamisia ja oleskelua lähellä uutta salia ja galleriatiloja		Laajennus		180	Oleskelualueilta löytyy tiloja eri kokoisille ryhmille jonne voidaan tulla istumaan isommalla porukalla tai olla yksin muiden keskuudessa. Oleskelualueiden yhteydessä näkyy ja tuntuu taide eri muodoissaan.
Leikkialue lähellä neuvontapistettä		Laajennus		60	Leikkialue joka kannustaa liikkumiseen, myös pomppiminen, kiipeäminen, liukuminen, temppuilu jne. Seikkailu ja mielikuvitus: tarinoiden henkiin herättäminen, roolileikit, lukeminen, tutkiminen, pötköttely. Luovuus ja taide teema; mielikuvituksen herättäminen ja taiteen tekemisen äärelle houkuttelu
Kohtaamisia ja oleskelua lähellä oppimisen tiloja				12	Kohtaamisia ja itsenäistä opiskelua tukevia kalustettavia alueita siirtymätilojen varrella sisältäen myös käsienspesu- ja kierrätyspisteitä. Toteutetaan oman sisäkäynnin ja Työnväenopiston käytössä olevien tilojen yhteyteen. Tiloista sujuvat ja yhteisöllisyyttä lisäävät yhteydet Stoan tiloihin. Aulatilat voivat olla käytössä muun rakennuksen ollessa suljettuna.
<b>Kokemisen tilat</b>					
Satualue				40	Pienempien lasten alue on kengätön ja rajattu muusta tilasta esim. kiinteällä kalusteratkaisulla, viihtyisä satunurkkaus ja tilaa leikeille.
Monitoimitila lapsille				100	Elämyksellistä, kirjallisuudesta inspiroitunutta leikkilaa ja lukemisen tilaa. Aineistoa esille lasten tasolle ikäkaudet huomioon ottaen. Esiintymis- ja tapahtumatilaa lasten satutuokioita yms. varten. Tässä tilassa lapset tekevät myös läksyjä, etsivät aineistoa, pelailevat, leikkivät ja oleskelevat. Perheet etsivät aineistoa, lukevat ja viettävät aikaa. Päiväkoti- ja koululaisryhmät käyvät itsenäisesti etsimässä aineistoa, lukemassa, oleskelemassa – tai kirjaston työntekijä opastaa kirjastonkäytössä ja aineiston etsinnässä, tarjoaa kirjavinkkausta, pitää satutunteja / lorutuokioita / askartelutuokioita jne. Koululaisilla ja toisaalta pienemmällä lapsilla ja perheillä on erilaiset tarpeensa. Kalustuksella voidaan muodostaa eri tyyppiseen työskentelyyn soveltuvia alueita. Pienempien lasten touhut ja koululaisten läksyjenteko ja keskinäinen seurustelu vaativat kumpikin omaa tilaansa.
Monitoimitilan varasto				5	Varasto jossa säilytetään ykkösluokkalaisten kirjat, askartelutarvikkeet, teematapahtumien rekvisiitta ym.
Lehtisali		Laajennus		300	Kirjastoon yleinen hiljainen tila, johon yhdistetään lehtien lukeminen (sis lehtiaineistojen hyllyt) ja hiljainen työskentely. Tarvitaan riittävän korkeat huonekorkeudet- 4 m-5 m, toimivat akustiset ratkaisut. Avaran tilan suunnittelussa huomioidaan akustinen toimivuus. Hyvät näkymät ulos ja tila näkyy ulkoa sisätiloihin. Kerrokseen on oltava tavarahissi, jossa kuormaa voidaan kuljettaa kuormalaatoikoissa.
Galleriatilat		Laajennus		250	Ammattimedia-, valokuvataiteen tila jossa ulkopuolinen toimija. Näyttelytilat jakautuvat useampaan osaan. Galleriatilojen toivotaan olevan houkuttavasti näkyvillä ja yhteydessä muihin tiloihin, jotta pistäytyminen toteutuu. Galleriatilojen toivotaan olevan monikäyttöisiä niin, että niissä voidaan toteuttaa monitaiteisia kokonaisuuksia sekä tuoda esim. musiikkia tai taidetta näyttelyiden yhteyteen tai järjestää esim. pieniä tapahtumia ja taidejoogaa. Galleria-alueella on myös hieman isompaa ja avarampaa toimintatilaa. Tausta- ja tukitilat huomioidaan. Vaatii varastotilat kaluston säilyttämiseen ml. mediataiteenkalusto, materiaalit ja tarvikkeet, muunneltavat rakenteet ja seinäkkeet. Galleriatiloihin toivotaan ripustuspisteitä kattoon teoksia tai esim. sirkuskäyttöä varten Gallerioiden läheisyyteen toivotaan taidekasvatuksen työpajatilaa, joka palvelee kouluryhmiä ja yhteisötaiteen projekteja uudella puolella.
<b>Oppimisen, tekemisen ja oleilun tilat</b>					
Bändi tilat			3	90	Bändihuoneen suunnittelussa huomioitava erityisesti tilan äänieristys ja akustiset ominaisuudet, vaatii kelluvan lattian, riittävän tehokkaan ja säädettävän ilmanvaihdon sekä pistorasioita lattiatasossa. Tilojen layout suunnittelu olisi hyvä tehdä yhteistyössä akustiikkasuunnittelijan kanssa.
Soittotila ja nauhoitus			3	45	Studiolla on erikseen soittotila jossa äänitetään rumpuja ja sähkökitaraa- ja bassoa. Vaimennusmateriaalit tulee olla riittävän paksuja. Tila toteutetaan huone huoneessa-rakenteena.
Studio jossa nauhoitetaan (2 musiikki- ja podcast, 1 editointi)			3	60	Studiotalan suunnittelussa huomioitava erityisesti tilan äänieristys sekä akustiset ominaisuudet, työergonomia, tehokas ja hiljainen ilmanvaihto sekä riittävä pistorasioiden määrä. Studio jakautuu äänieristettyihin esiintymisen sekä äänen taltioimisen tiloihin, joiden välillä näköyhteys ja
Tarkkaamo ja nauhoitus			1	18	Tarkkaamossa äänitetään, tarkkaillaan, miksetään ja kuunnellaan esitystä. Näköyhteys studioon. Toteutetaan huone huoneessa -rakentein. Käynti pääsoittotilasta tarkkaamoon ja muihin soittotiloihin toteutetaan äänisulun kautta.
Laulukoppi			1	5	Studion puolella on myös laulukoppi jossa äänitetään laulua ja akustisia soittimia.
Harjoitteluun tarkoitetut soittotilat			3	45	AV-lainaamo. Olohuoneita studioiden yhteyteen ryhmätoimintaa, verkostoitumista ja kevyttä musisointia varten. Akustoituja "soittuhuoneita" vapaaseen käyttöön/ Varaamo käyttönyhteiskäyttötiloja (myös monipuolisesti käytettävissä eri toiminnoissa)

Varastot, bändi- ja studiotilojen yhteydessä			3	60	Varastotilassa tulee olla hyllystöä pienlaitteille ja vapaata lattiapintaa noin 600*600 pyöreällä kuljetuslaatikoille. Mikäli mahdollista, reitin varastotilaan tulee olla kynnyksetön.
Liikkumisen monitoimitila		Laajennus		150	Sali jonka voi jakaa kahtia ja jonka vapaa korkeus on 8 m. Sali on tapahtumakäytössä ja mahdollistaa kevyen sisäliikunnan, kuten höntsäilyn eli leikkimielisen koripallon peluun (ei "virallista" kenttää), joogan, tanssin eri muodoissaan ja sirkuksen. Kattoon ripustusmahdollisuudet. Salin yhteyteen ei tarvita erillistä pukutilaa tai pesutiloja. Tilan yhteyteen varusteille varastointi ja säilytystilaa. Tämä tila toimisi isojen tapahtumien lisätalana, harjoittelutilana ja on ainakin osittain avattavissa aulaan. Tila on varattavissa varaamon kautta ja vaatii välittömän yhteyden yhteisölliseen sydämeen.
Urheiluvälinevarasto		Laajennus		30	Yhteisiä palloja, mailoja, maaleja, yms. Nuorisopalveluiden oma varastohäkki.
Kirjaston kokoelma-alue				680	Tilassa on tarjolla monipuolista kirjastoaineistoa aikuisille: kauno- ja tietokirjallisuutta, aikakaus- ja sanomalehtiä, e-lehtien lukumahdollisuus, lautapelejä, esineitä. Aineistolle ja eri aineistomuodoille on varattava riittävästi sopivaa hyllytilaa. Kirjahyllyt, esitelineet, lehtihyllyt-kalusteet,
Oleskelutilat ja seurapelitilat koko rakennuksessa				100	Tilaratkaisujen ja kalusteiden tulee tukea monenlaista oleskelua, ajan viettäminen yksin, vapaamuotoiset tapaamiset ryhmissä, äänekäätkin keskustelut, lukeminen, läksyt ja opiskelu, kännykän tai tietokoneen käyttö (ja lataaminen), odottaminen esim. ennen kurssia, tapaamista, tapahtumaa jne., eväiden syöminen, lämmittely ja lepääminen (kuin ei ole muuta paikkaa minne mennä), oleskelualueilta löytyy tiloja eri kokoisille ryhmille – voi tulla istumaan isommalla porukalla tai olla yksin muiden keskuudessa, oleskelualueiden yhteydessä näkyy ja tuntuu taide eri muodoissaan, oleskelutiloilta toivotaan luonnonvaloa ja kasveja samassa hengessä kuin tällä hetkellä. Tilassa voidaan myös pelata pingistä, biljardia tai muita seurapelejä.
Taidekasvatus ja vierailevat koululuokat ja päiväkotiryhmät				120	Tarvitaan riittävästi tiloja, joihin mahtuu tarvittaessa kokonainen koululuokka tai päiväkotiryhmä (1-3lk, 7lk, päiväkoti) työskentelemään taiteen parissa. Tiloja jotka sopivat monenlaiseen käyttöön. Avoin taideseinä, johon voi piirtää tai maalata aina kun on talossa, ns. odotustiloihin ihmisiä aktivoivia, pelillisiä tai luovan osallistumisen mahdollistavia elementtejä. Selkeälinjaisuus tiloissa ja säilytysratkaisuissa, jotta sopii myös erityisryhmien käyttöön (vrt. erityisherät). Varastotilaa: riittävästi säilytystiloja ja varastotiloja lähellä luokkia, tarvikkeille ja materiaaleille, mutta myös keskeneräisille teoksille säilytyspaikkoja (vrt. pitkäkestoiset kurssit). Helppo kulku työväenopiston erikoisvarusteltuihin taidetiloihin, kuten kuvanveisto- ja keramiikkaluokkaan. Ryhmätilat suunnitellaan korkeintaan 30 hengen ryhmille lähellä perheiden aluetta.
Keskusvarasto, materiaaleille, toimistotarvikkeille				20	Tarvikkeet, materiaalit
Opiskelualueet		Laajennus	2	300	Opiskelu/ja työskentelyalue on rauhallisempi alue missä opiskella ja työskennellä. Keskittymistä vaativa tila: opiskelu, etätyöskentely, rauhallinen oleskelu, varattavat työtilat. Tilassa on alue lehtien lukuun ja kirjojen selailuun, mukavat oleskelutilat, työskentelytilaa, riittävä kokoelma (hyllyt + esittelykalusteet). Kerrokseen on oltava tavarahissi, jossa kuormaa voidaan kuljettaa kuormalaatikoissa.
Näyttelytila		Laajennus		100	Työväenopiston, nuorison näyttelyt ja asukkaiden näyttelytila. Sijaitsee niin että tilaan on luonteva piipahtaa ja tilat näkyvät kutsuvasti Stoan tiloihin ja mahdollisesti myös ulkotiloihin joka hokuttelee nuoria ja toimii heidän tapahtuma-tilana. Siellä on paikkoja hengailuun, vetäytymiseen esim. portailla. Avoin taideseinä, johon voi piirtää tai maalata aina kun on talossa, ns. odotustiloihin ihmisiä aktivoivia, pelillisiä tai luovan osallistumisen mahdollistavia elementtejä.
Verstastilat; siisti		Laajennus		80	Kirjastojen pajat ja verstaat ovat tiloja, joissa voit esimerkiksi tehdä askarrella, käyttää ompelukonetta tai tulostaa 3D-tulostimella. Tiloissa on digipainotteista verstaatoimintaa, johon kuuluu mm. 3D-tulostin, dia- ja valokuvaskanneri ja ompelukone, monitaiteista toimintaa esim. digitoimintaa sekä siistejä käsitöitä (ompelu, vaatteiden korjaus, kudonta jne). Verstaatoiminta on näkyvää Stoan muihin tiloihin esim. lasi-ikkunoiden kautta. Verstastilojen tulee olla muokattavissa ajan oloon kaupunkilaisten toiveisiin ja tarpeisiin peilaten.
Verstastila/pajatila; rouhea		Laajennus		80	Pajatyypinen tila, joka toimii esim. pyörän korjauspajana, pop up nikkarointipaikkana, hyötypuutarha-, puutarhanhoitoneuvonta ja ympäristöpedagogiikka. Verstaat tulisi olla maantasossa ja kesäkaudella seinän saisi avattua puiston suuntaan, jolloin asukkaat voisivat tulla esim. korjaamaan pyörää helposti ja parkkipaikan kasvatuslaatikot saisi yhdistettyä visuaalisesti verstastiloihin (avattava julkisivu). Tilassa tehdään pienrakentamista käsityökaluin ja vaatii nikkarointityöpöydät, purunpoistopisteen, vesipisteen, lattia-/kuivakaivon, säilytyskalusteet ym.
Verstastila; matalan kynnyksen taideverstaas		Laajennus		40	Verstaiden lisäksi aulaan varataan tila, johon voi piipahtaa tekemään taidetta viikon tai kuukauden teeman mukaan. Aulan yhteydestä löytyy aina mahdollisuus tulla itse tekemään ja osallistumaan.
Verstastilojen asiakaspalvelupiste		Laajennus		5	Verstastilojen läheisyyteen tarvitaan asiakaspalvelupiste ja henkilöstöä, joka neuvoo välineiden käytössä. Päivystys klo 10-20, 2h kerralla päivystysvuorossa, jokainen tekee 2x2h neuvontaslotia.
Verstastilojen varastot		Laajennus	3	60	Jokaisen verstaan yhteyteen varastotilat
Monikäyttöiset taidetilat ulkopuoliseen käyttöön; Taiteen perusopetus		Laajennus		400	Taiteen perusopetus on ensisijaisesti lapsille ja nuorille tarkoitettua, kouluajan ulkopuolelta, pitkäjänteistä, tasolta toiselle etenevää eri taidelajien opetusta, joka on luonteeltaan lähipalvelu. Opetussuunnitelman perusteet on vahvistettu 9 taidelajille: arkkitehtuuri, käsityötaide, mediataide, musiikki, sanataide, sirkus, tanssi, teatteri, visuaalinen taide. Talon taidekasvatuskonseptiin kuuluvat koululuokille, jotka voivat hyödyntää samoja tiloja. Kouluajan 5 x 2 taideopetuksessa koululuokat jakaantuvat 2-3 ryhmään. Tiloihin tulee mahtua työskentelemään 20 – 30 hlöä. Siellä toimii teatteri- ja sirkustaide joka vaatii 2 kpl 60m2 ja tarvitsevat harjoitus-opetuslait käyttöön sekä oman varasto. Mediataide kuvataide opetusluokat 2 x 40m2 toimisto-, keittiö- ja taukotilat n. 40 m2. Tilakokonaisuus vaatii oman sisäankäynnin ja aulatilat (vaatteet wc:t yms.) Musiikinopetukseen pienemmät tilat n. 3 x 20 m2 ja jokin yhteisötila 60m2 ( bändi orkesteri, kuoro/yhtyelaulu). Varasto soittimille n.20 m2. Yhden taideluokan/tilan tulisi sijaita näyttelytilojen yhteydessä ja mahdollistaa 30 hlö ryhmän työskentely. Hyvin varusteltuja taideluokkia, jotka sopivat monenlaiseen käyttöön. Selkeälinjaisuus tiloissa ja säilytysratkaisuissa, jotta sopii myös erityisryhmien käyttöön (vrt. erityisherät). Varastotilaa: riittävästi säilytystiloja ja varastotiloja lähellä luokkia, tarvikkeille ja materiaaleille, mutta myös keskeneräisille teoksille säilytyspaikkoja (vrt. pitkäkestoiset kurssit).
Intensiivisen työn tilat; oppimistilanteet 20-25 henkilöä				378	7 erillistä noin 54 m2 kokoista tilaa. KASKON tilasuunnitteluhjetta soveltaen.
Pienryhmätilat; oppimistilanteet 10-15 henkilöä				35	1 erillinen opetustila pienemmille ryhmille

<b>Musiikin tilaryhmät;</b> oppimistilanteet 20-25 henkilöä				<b>90</b>	Musiikin tilaryhmä toteutetaan Esitys- ja musiikkitalat kouluissa A1-laatusuunnan mukaan. Tilan yhteydessä varasto musiikkivälineille. Tila on Arbiuksen ja Työväenopiston yhteiskäytössä.
<b>Kädentaito;</b> oppimistilanteet 18-20 henkilöä				<b>115</b>	Käsityötilat toteutetaan KASKOn tilasuunnitteluohjetta soveltaen (pehmeät materiaalit). Tilan yhteydessä noin 8 m2 varasto.
<b>Kuvataide ;</b> oppimistilanteet 18-20 henkilöä				<b>280</b>	Kuvataiteen työtiloja toteutetaan kolme kappaletta. Tiloista kahta käytetään kuvataiteen opetukseen ja yhtä keramiikkatyöpajana. Keramiikkatilassa 2 kpl keramiikkauunia. Tilaryhmän yhteydessä on 3 x n. 8 m2 erillistä varastotilaa..
<b>Kotitalouden tilaryhmä;</b> oppimistilanteet 12-16 henkilöä				<b>110</b>	Opetuskeittiön varustus. KASKOn tilasuunnitteluohjetta soveltaen.

## Esiintymistilat

<b>Iso Sali</b>		Laajennus		<b>800</b>	Vapaa korkeus 10m . Sali on kahteen jaettavaan jakoseinällä. Äänieristys on niin toimiva että esitys voi olla käynnissä kahdella puolella samaan aikaan.Suunnitellaan itsenäiset kulkureitit molempiin saleihin ja aputiloihin. Katsomo mahdollistaa nousevan auditorion muuttamisen tasalattiaksi. Nouseva auditorio soveltuu esimerkiksi teatteriesitykselle, kun taas tasalattia mahdollistaa tiivistunnelmaiset rock-keikat . monipuoliset ripustus-mahdollisuudet,muunneltava katsomo/ stageratkaisut, immerssiivinen äänijärjestelmä, sillastot. Katsomossa yhteensä 700 istumapaikkaa. Toimii itsenäisenä omana tilana lämpiöineen Stoan muiden tilojen ollessa kiinni.Uuden salin ja sen sisältöjen tulisi näkyä yhteisölliseen sydämeen ja muualle Stoaan. Salin huoneakustiikka suunnitellaan siten, että tila voidaan muuttaa toimimaan teatteri-, vahvistetun musiikin ja vahvistamattoman musiikin esityksille soveltuvaksi. Tämä tehdään yhteistyössä teatterin teknisen ja taiteellisin tiimin kanssa oikean painotuksen aikaansaamiseksi.Liikuntaesteiset huomioitava kulkuväylien ja katsomotilojen mitoituksessa ja suunnittelussa.
<b>Näyttämöt</b>		Laajennus		<b>150</b>	Kattorakenteissa huomioitava ripustettavan näyttämötekniikan vaatimukset. Trussilinjoja n. 3-4 kpl katossa.AV-tekniikkaa, akustiset ratkaisut.Himmenninkestusten käyttövirtaa ohjataan myös näyttämön ohjauskaapista. Vapaa korkeus10 m.
<b>Lastaustila , tavarankuljetus</b>		Laajennus		<b>150</b>	Näyttämöltä tulee olla lyhyt ja esteetön reitti auton lastauspaikkaan, ulos kuormausta varten. Sisäänajettava toiveena, korkeus 5 m vähintään pitää päästä lastaamaan katetulle lastauslaiturille . Katutasosta lastauslaiturille on nostolavayhteys. Palvelee salien huollon lisäksi myös kirjastoa.
<b>Tekniikan varasto</b>				<b>100</b>	Lavastevarasto on lähellä lastaustilaa ja näyttämöä + lavastehissi (nostin).Tarvitaan tilaa myös ulkopuolisten lavasteille. Nykyisen alanäyttämön yhteyteen.
<b>Lavastevarast</b>				<b>100</b>	Valmistetaan , rakennetaan kaikki suuret lavaste-elementit sekä huolletaan näyttämövälineitä. Tarvitaan työpisteitä.
<b>Teatterisali</b>				<b>450</b>	Stoan 231-paikkainen Teatterisali on niin sanottu musta laatikko, "black box". Helposti muunneltavassa ja tekniikaltaan monipuolisessa salissa on nouseva ja sisään vedettävä katsomo. Teatterisalissa on joustolattia joka sopii erityisen hyvin tanssi-, sirkus- ja teatteriesitysten käyttöön. Sali toimii myös sähköisesti vahvistettujen konserttien järjestämisessä. Teatterisalin tekniikka vaatii uusimista niin että se on ajanmukainen. Tekniikan tulee täyttää ammattiproduktioiden vaatimukset ääni- ja valotekniikan osalta sekä vaatii monipuolisen näyttämövarustuksen. Tulevaisuudessa se toimii ammattisalina keskikokoisille esityksille, keikoille ja muuntuvalle (eri muotoisille) katsomoille.Näyttämötekniikan lastaus on voitava hoitaa muuten kuin näyttämöltä suoraan . Lattia tulisi suunnitella tanssille sopivaksi. Salin yhteyteen tarvitaan tilaa pukujen vaihtoon.
<b>Musiikkisali</b>				<b>180</b>	Musiikkisalissa on 74-paikkainen, nouseva ja sisään vedettävä katsomo. Sali sopii pienimuotoisiin teatteri- ja tanssiesityksiin, konsertteihin sekä kokouksiin, seminaareihin ja koulutustilaisuuksiin, tulevaisuudessa siellä on luennot, elokuvat, kokoukset, asukasillat, asukkaiden juhlat, harrastukset ja esiintyjien harjoittelu sekä esiintyminen .Sali muokataan palvelemaan yhä monipuolisempaa toimintaa poistamalla teleskooppikatsomo. Salin tulee mahdollistaa joogaa ja tanssia eri muodoissaan.Peilit tarvitaan.Tilan yhteyteen varusteille varastointi ja säilytystilaa.Varastointi ja takatilat tulevat olla yhteydessä teatteri- ja uuteen saliin.
<b>Talovarasto</b>				<b>30</b>	Tulee jatkossakin palvelemaan salin välittömässä läheisyydessä. Riittävä lastausreitti-yhteys rahtihissiin.
<b>Alanäyttämö varastoksi</b>				<b>458</b>	Lavastevarasto on lähellä lastaustilaa ja näyttämöä + lavastehissi (nostin).Tarvitaan tilaa myös ulkopuolisten lavasteille.
<b>Puvusto, vaatehuolto, sovitus-tila, puku- ja kangasvarasto</b>		Laajennus		<b>70</b>	Puvustossa suunnitellaan, valmistetaan ja huolletaan pukuja. Tilassa on huomioitava suuri leikkuupöytä (koko 150 cm x 250 cm), jonka ympärillä työskennellään sekä höyrysiilypiste imupöydällä. Vaatehuoltotilassa pestään likainen pyykki ja puhdas pyykki silitetään. .Tarvitaan rullakkotilaa ja kuivauskaappi. Tilassa tulee olla siilityslautalaatikot, likapyykkikorikaapit, tekstiilien säilytystilaa, pyykinpesukone, kuivausrumpu, pöytä ja tuolit.
<b>Tarkkaamotilat</b>			<b>3</b>	<b>45</b>	Ohjauslaitteisto sijaitsee erillisessä ohjaamossa, johon on käynti mieluummin muualta kuin katsomosta. Ääni- ja valo-ohjaus, projektorihuone tarvitaan musiikki-, teatteri- ja isoon saliin. Tekniikan tarkkaamomahdollisuus tulee mahdollistaa jokaiseen saliin. Nyt tarkkaamoon ei pääse musiikkisalista suoraan. Himmenninkestusten käyttövirtaa ohjataan valotarkkaamosta.
<b>Yhteinen työtila</b>		Laajennus		<b>30</b>	Työpiste noin 10 hengelle, näkö-, kuva ja ääniyhteys kaikkiin saleihin.
<b>Pukutilat</b>				<b>140</b>	Esiintyjien pukuhuoneiden on sijaittava näyttämön välittömässä läheisyydessä, näyttämökerroksessa. Pukuhuoneita on nykyisin 9 , joihin liittyvät suihku- ja wc tilat ja niitä tulee olla vähintään 4 lisää, yhteensä 13. Kolme 7+5 hengen pukuhuonetta johon kuuluu suihkutilat , Kolme 6 -hengen huonetta, kuusi 3-4 hengen huonetta Yksi suurille esiintyjäryhmille (30 hklöä ). Pukuhuoneet jaetaan miesten-, naisten- ja unisex-pukuhuoneisiin .

## Nuorisotilat

Nuorisotilan sisäänkäynti	x	Laajennus		ei ohjelmoitua pinta-alaa	Nuorisotilan olisi hyvä sijaita sisääntulokerroksessa mutta voi sijaita ylempänä kunhan tilat ovat yhdessä tasossa. Sisäänkäyntitilan suunnittelussa tärkeitä tavoitteita ovat toimivuus, suunnistautumisen helppous ja usein suurenkin henkilömäärän liikenteen joustava sujuminen. Liikkumisesteisten pääsy rakennuksiin ja liikkuminen niissä edellyttää, että tasoerojen välille on portaiden rinnalle järjestetty portaaton kulkutie, luiska tai hissi. Yllätyksellisiä tasoeroja tulee välttää. Nuorisotilassa tulee olla hyvä visuaalinen yhteys, eikä niissä saa olla katvepaikkoja tai "piiloja". Ulkopuolella on lisäksi kameravalvonta. Sisäänkäynti, infonäyttö, naulakot, riittävästi tilaa päällysvaatteille / kengille sekä pukemiselle ja riisumiselle.
WC-tilat		Laajennus		14,5	1 / 25 nuorta= 2kpl miehet, 2kpl naiset, 2 kpl sukupuolineutraalit, yksi LE wc
Olohuonemainen oleskelutila		Laajennus		75	Tilan suunnittelussa lähtökohtana nuorten ja nuoriso-ohjaajien tarpeet ja toiveet, viihtyisyys, esteettömyys, turvallisuus sekä tilan muunneltavuus. Avoin, olohuonemainen tila, jossa erilaisia kaluste- ja sohvaryhmä oleskeluun, jossa tavata ja oleilla vapaasti. Tilassa on myös tarjolla nuorille erilaisia aktiviteetteja esim. elokuvailtoja.
Nuorten ryhmätila		Laajennus	2	30	Rauhoittumistila tai työskentelytila johon vetäytyä rauhaan, käydä luottamuksellista keskustelua tai tehdä läksyjä. Tilasuunnittelussa huomioitava akustiset vaatimukset ja tilan muunneltavuus. Ryhmätalassa varattava riittävästi säilytystilaa vaihtuvalle toiminnalle.
Nuorten monitoimitila		Laajennus		100	Kahteen huoneeseen jaettava salitila tarkoitettu kevyeseen liikuntaan kevyttä kuten korista (ei "virallista" kenttää), pingistä, leikkimieliseen voimisteluun, vapaamuotoiseen tanssiin, pehmapallopeleihin, venyttelyyn, harjoitteluun ringissä, lattialla piirissä, istuen lattiatyynyjen päällä sekä pingiksen peluuseen.
Keittiö ja ruokailutila		Laajennus		35	Keittiön ruokailutilassa on tilaa noin 20 henkilölle. Ruokailupiste suunnitellaan sekä nuorten että asukastoiminnan tarpeisiin. Pienkeittiössä on lukittavia kaappeja jotka palvelevat kokkaustoimintaa. Keittiön koneiden ja laitteiden tulee olla puoliammattilaiskäyttöön soveltuvia. Ruoanlaitto-tilat varustetaan avattavalla ikkunalla tai aukolla yleiseen tilaan. Ruoanlaitto-tiloihin on avoimesta tilasta suora visuaalinen yhteys. Keittiön laitteiden tulee olla puoliammattilaiskäyttöön soveltuvia.
Nuorisokahvila		Laajennus		20	Toiminta nuorisotilojen tilakokonaisuudessa mutta toimii myös väliaikaisesti pop- up tyyppisesti kontti aulassa (palvelee myös ravintoloitsijaa, liikuteltava?) Nuorisokahvilassa nuoret voivat ostaa kahvilatuotteita, syödä eväitä ja seurustella. Tila voidaan toteuttaa avoimena tai seinin rajattuna. Voi sijaita myös olohuonemaisen oleskelutilan yhteydessä.
Varasto		Laajennus		30	Tuolivarasto, taittopöydät, ja patjat, myös ateljetilan tarvikkeet.
Ateljetila		Laajennus		30	Kuvataide, käsityöt ja askartelu. Taidetilan suunnittelussa otettava huomioon materiaalien vaatima suuri säilytystilan tarve sekä kemikaalien käsittelyn edellyttämä tehokas ilmastointi. Tilassa on oltava vesipiste sekä paljon tilaa töiden kuivattamista varten. Tilassa on tärkeää olla ergonomiset työpöydät ja tuolit töiden työstämiseen sekä säädettävä työskentelyvalaistus, iso pöytä, hylly- ja kaappitilaa. Ateljetilan sijainti mielellään myös kuvataidetoimiloiden lähellä.
Pelitoimintahuone		Laajennus		40	Tilasuunnittelussa huomioitava sosiaalinen kanssakäyminen sekä yhteys muuhun tilaan. Tilaa tulee varata myös pelivuoroa odottaville ja seurustelulle. Varustus: mm. tietokone- ja konsolipelaamista varten, pingispöytä, biljardipöytä.
Toimisto+ varasto + pieni vetäytymistila		Laajennus		35	10 työpistettä . Toimistohuoneessa sijaitsevat työpisteet, jotka ovat ohjaajien yhteiskäytössä. Tilan suunnittelussa huomioitava tilan monikäyttöisyys ja muunneltavuus. Työpisteiden ergonomia, äänieristys, selkeä valaistus sekä riittävä ilmanvaihto. Säilytystilaa täytyy varata toimistotarvikkeille, yksityisille asiakirjoille sekä henkilökohtaisille tavaroille. Näköyhteyden tarpeen arviointi yleiseen tilaan. Tarvittaessa näköyhteys ikkunan tai lasiseinän avulla yleiseen tilaan, jolloin saatava näkösuojaa esimerkiksi verhoilla. Toimistohuoneen sijoituksessa huomioitava viereisten tilojen toiminnat. Pöytäryhmä 10:lle henkilölle.
Taukotila toimiston yhteydessä		Laajennus		20	Tilasuunnittelussa huomioitava tilan eri käyttötarkoitukset rauhallisesta lepo- ja taukotilasta ruokailu- ja neuvottelutilaan.
<b>Ravintola- ja kahvilatilat</b>					
Tavarantoimituspaikka	x	Laajennus		ei ohjelmoitua pinta-alaa	Keittiöllä on yhteys huoltopihaan eikä tavarantoimitus tarvitse kulkea julkisen tilan kautta. Tavarantoimituspaikka / lastauslaituri on sijoitettava suojaiselle seinustalle tai tuulieristettävällä erillisillä rakenteilla. Huoltoajo suunnitellaan 12 m pitkeille autoille. Sijoituksessa on huomioitava auton vaakasuoruus, auton korkeus (oven yläpuolinen lipa tai katos) ja perälaudan pituus (noin 2,5 m). Keittiön tavarantoimitus hoidetaan oman huoltosisäänkäynnin kautta joka on suorassa yhteydessä varastotilaan.
Ulkopuolinen lukittava tila		Laajennus		5	Tilassa säilytetään keittiöön tulevien kuormien rullakoita ja palautuslaatikoita.
Tuulikaappi		Laajennus		7	Tuulikaapin lattian tulee olla samassa tasossa ja samaa materiaalia keittiön lattian kanssa. Tuulikaapissa ei saa olla lattiasyvennyksiä eikä kuramattoja. Tuulikaapista keittiöön johtavan oven vapaa kulkuaukko min. 1000 mm.
Keittiön toimisto		Laajennus		5	Toimisto on lukittava tila. Kiinteät ja irtokalusteet sekä varusteet.
Keittiöhenkilökunnan taukotila		Laajennus		10	Pieni taukotila jossa keittiöhenkilökunta voi ruokailla.
Kahvila		Laajennus		150	Kahvila aukeaa luontevasti Stoan yleisiin tiloihin ja kesällä myös ulkotiloihin. Kahvila käyttää ravintolan keittiön palveluita ja tilojen koko, järjestys ja yhteydet suunnitellaan niin, että kulkuvirrat saadaan toimimaan tehokkaasti. Kaikissa tiloissa pyritään välttämään ristikkäisliikennettä. Asianmukainen valaistus.

Valmistuskeittiö		Laajennus		80	Ruoka valmistetaan raaka-aineista lähtien keittiössä ja valmistusprosessi sisältää tyyppillisesti keittämistä, paistamista, uoppopaistamista ja uunivalmistusta. Kypsennys- ja kuumennustilat jakautuvat seuraaviin: - esikäsitteily - keitto, paisto, kuumennus (sisältäen dieetin). Ruoan kypsennys- ja kuumennustila(t) on suunniteltava siten, että lämpölaitteet voidaan keskittää niin, että höyrykupujen lukumäärä ja pinta-ala ovat optimaaliset, esimerkiksi sijoitus tilan keskelle. Mikäli esimerkiksi yhdistelmäuunit sijoitetaan seinän viereen, on uunin varustuksessa huomioitava erillinen höyryn ohjausputki laitteen takana olevan seinän vaurioitumisen estämiseksi. Ruoka kuljetetaan vaunuilla keittiöstä tarjoilualueille. Kulkuväylien tulee olla kynnyksettömiä ja riittävän tilavia, vähintään 1200 – 1800 mm leveitä kohteen koosta ja vaunuliikenteestä riippuen. Työturvallisuussyistä ovien avautumissuuntiin tulee kiinnittää huomiota. Heiluriovia saa käyttää vain poikkeustapauksissa. Keittiön kaikki kalusteet ovat rst-kalusteita.
Tarjoilupiste		Laajennus		10	Kassa, tarjoiluvitriini, lämminruoka, oluthanat. Säiliöt ja laitteet (kaasupullo, hapotuslaitteet ja jäähdyttävä) sijoitetaan mieluiten omaan varastotilaansa, mutta tarvittaessa voidaan myös asentaa tarjoilulinjastoon tai tiskin alle. Säiliöiden sijoituspaikassa tulee olla lattiakaivo. Tiskin alle varataan tilaa putkistojen ja mittalaitteiden sijoittamiseksi. Viinit säilytetään esimerkiksi jäähdytetyissä viinikaapeissa, jolloin viinisäilö voidaan sijoittaa tiskin yhteyteen.
Linjasto		Laajennus			Yksi kylmäbuffet on riittävä. Itsepalvelutiskin mitoittamiseen vaikuttaa ruokalajien ja laitteiden määrä sekä ohitusmahdollisuus. Tyyppillisesti pituus on noin 6...10 m.
Astiahuolto, pesu		Laajennus		50	Astiahuolto jakautuu seuraaviin prosesseihin: - astioiden palautus - jätteiden lajittelu - astioiden pesu. Palautuslinjasto suunnitellaan niin, että se ei aukea suoraan ruokasaliin. Palautuslinjaston sijoituksessa on huomioitava asiakas- ja keittiöliikenne. Linjasto pyritään sijoittamaan ja suunnittelemaan siten, että ruoan tarjoilu- ja astioiden palautusprosessi on sujuva eikä risteävää liikennettä esiinny. Palautuslinjaston yhteyteen suunnitellaan pisteet biojätteelle ja muulle jätteelle, kohteen koon mukaan joko linjaston toiseen päähän tai molempiin päihin. Jätepisteet on sijoitettava mahdollisimman esteettömästi vierekkäin tarjotinradan kanssa samaan tasoon siten, että jätteiden palautus on sujuva ja ergonominen. Astianpesutila on oma tila tai se erotetaan seinällä muusta keittiötilasta.
Sähkötila	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	Keittiön sähkökeskusta varten suunnitellaan erillinen sähkötila, joka sijoitetaan tuulikaappiin, ruokasaliin tai käytävälle keittiön välittömään läheisyyteen. Sähkötilan on oltava lukittava. Sähkökeskusta ei saa sijoittaa itse keittiötilaan, koska keittiö on märkätila. Jos sähkötila on keittiötilassa, tulee kynnyksen olla 300 mm:n korkeudessa. Sähkötilan kanssa ja suunnittelussa huomioidaan lisätilantarve mahdollista laajennusta varten.
Keittiön ilmanvaihdonkone	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	Keittiön ilmanvaihdonkone pyritään sijoittamaan mahdollisimman lähelle keittiötiloja
Keittiön varastot				45	Varastojen mitoittamiseen vaikuttaa viikoittainen tavarankierto ja raaka-aineiden saatavuus. Kuiva-aineiden varastointi - kylmävarastointi - pakastevarastointi - astioiden säilytys ja varastointi Astiat säilytetään keittiötilassa kori-, lautas- ja GN-astiavaunuissa sekä erillisessä astiavarastossa riippuen keittiön koosta. Varastotilat sijoitetaan huoltosäännön läheisyyteen. Ne ovat lukittavia ja varustetaan vesiliitännällä ja lattiakaivolla. Ilmanvaihtoon on kiinnitettävä huomiota laitteista vapautuvan lämmön takia. Putkistoa varten tarvitaan 150 mm läpiviennit suojaputkelle varaston ja tarjoilupisteen välille. Läpiviennissä otetaan huomioon palovaatimukset. Viinivaraston erikoisvaatimuksia ovat pimeys, ilmastoitus ja kosteus. Suositeltava lämpötila on +10...13 °C. Lämpötila vaihtelee eri laatujen mukaan ja säilytyslämpötila ei yleensä ole sama kuin tarjoilulämpötila.
Keittiön kylmähuone		Laajennus		15	Kylmähuoneiden koneikot telineineen sijoitetaan keittiön läheisyyteen. Koneikkojen sijoituspaikkaan on varattava riittävästi tilaa kulkua ja huoltoa varten. Sijoitusta varten valitun tilan korkeuden on oltava vähintään 2000 mm ja tilan on oltava riittävästi valaistu. Pääsy tilaan tulee olla lukittavan kulkuoven kautta, jonka aukon korkeus on oltava vähintään 1900 mm.
Keittiön siivoustila		Laajennus		3,5	Keittiöllä on oltava erillinen siivoushuone hyllyineen. Siivoustilassa on oltava vesipiste, rst-kaatoallas, helposti puhdistettava hiekanerotuskaivo. Siivouksaltaan yläreuna on lattiasta 850 mm. Sekoittajan juoksuputken pään ja altaan pohjan väli on 350 mm. Siivouksallas ja hana ovat putkiurakan hankinnassa, mutta tyypit on määritetty keittiön lähtötietoluettelossa.
Keittiön wc-tila		Laajennus		3	Valmistuskeittiössä tulee olla oma wc-tila keittiöhenkilökunnalle, jonka tulee sijaita riittävän lähellä keittiötiloja. Mikäli WC aukeaa suoraan keittiö- ja käsitteilytilaan, tilassa tulee olla etuhuone. Tuulikaappiin tai käytävään avautuvassa WC-tilassa ei tarvita etuhuonetta. WCtilassa ei saa säilyttää siivousvälineitä.
Ylälämpiön kahvila		Laajennus		60	Palvelee koko kirjastoa mutta erityisesti lehtisalia
Ravintolasali ja tarjoilualue		Laajennus		250	Ravintola toimii salien lämpönä eli palvelee salin tapahtumia anniskelun ja tarjottavien osalta. Anniskelu tapahtuu myös salin sisällä. Ruoan valmistus tapahtuu yhdessä ja samassa keittiössä. Tila ei tulisi sijoittaa suoraan esiintymistilojen vieressä.
<b>Henkilöstötilat</b>					
Työväenopiston palvelupiste				10	Palvelupiste ja kameravalvonta. Rajavyöhykkeelle. Työväenopiston toiminnalle tarvitaan oma.
Asiakaspalvelupiste perheiden palveluille.				5	Yksi työpiste perheiden palveluille.
Kirjaston työpisteet asiakaspalvelualueella			1	20	Neljän kirjastohenkilöstön työpisteet, n. 1,5–2 m pöytätaaso x neljälle
Tilat ulkopuoliseen käyttöön, järjestöt		Laajennus		200	Kerhotilaa ja toimistotilaa yhteistyö- ja avointa tukitoimintaa varten (segregaation ehkäisy ja kotoutumisen tukeminen).

10.9.2024

Vetäytymistila työväenopiston henkilökunnalle				5	puheluita varten
Kopiointitila				2	Voi sijoittaa osaksi opetusvälinevarastoa kts aputilat.
Taukotila työväenopiston henkilökunnalle				10	sijaitsevat hyvien yhteyksien päässä toimintojen raja-alueella.
Postilokerikot työväenopiston henkilökunnalle				2	
Naulakot työväenopiston henkilökunnalle				2	
Työskentelytilat				50	Henkilökunnan tilat keskitetään yhteiselle vyöhykkeelle joka ulottuu kaikkiin rakennuksen siipiin ja osiin. Tilat ja toiminnot tulee sijoittaa niin, että ne muodostavat mielekkäitä toiminnallisia vyöhykkeitä. Työpisteitä tulee olemaan myös palveluiden alueille niillä jotka tekevät päivittäin töitä paikan päällä. Kirjaston avotilan yhteyteen tarvitaan jonkun verran henkilöstötilaa toimistotyön tekemistä varten, jotta valmius asiakaspalveluun säilyy. Nuorison valvotuissa tiloissa henkilöstön tilojen tulee olla lähellä asiakkaista ja niitä täytyy pystyä hyödyntämään Stoan ollessa muuten kiinni. Tärkeä sijoitetaan osa henkilöstön työpisteistä erityisesti suunnittelua tekevät tahot ja johtajat eri palveluista mutta tilat ovat yhteiskäytössä ja kuvan henkilökunnan kaikki postilokerot, säilytyslokerikot ja naulakot ovat tällä alueella. Henkilökunnan tilat koostuvat työskentely-, tauko-, neuvottelu- ja kohtaamotiloista. Varsinaiset henkilöstön kokoukset tapahtuvat varattavissa monitoimitiloissa. Tilojen akustiset ominaisuudet vastaavat niiden käyttötarkoitusta. Sosiaaliset kokoontumiset ja keskustelu ja kevyet kokoukset oleskelulle ja kohtaamisille tarkoitettussa tilassa.
Yhteiset sosiaalitalat, keittiö-, siivous-, ja muun henkilökunta				50	Sisältää puku- ja pesuhuoneet. Pukuhuoneen ja pesuhuoneen välinen yhteys suunnitellaan siten, että vesi ei valu pukuhuoneeseen. Pesuhuoneessa tulee olla vähintään 2 pistesuihkua sekä ainakin yksi käsienspesuallas. Yksi suihkupaikka on esteetön ja se tulee huomioida tilan mitoituksessa. Jakoseinät pistesuihkujen välillä. Pesutilat mitoitetaan alipaineisiksi niiden vieressä sijaitseviin pukuhuoneisiin nähden, jotta pesutilan kosteus ei siirry ympäröiviin tiloihin.
Kohtaamistilat			8	112	Kasko käyttää 6 kpl ja kuva 2 kpl. Kohtaamis- ja työtiloissa on erityisen tärkeää varautua muunneltavuuteen. Työtiloissa täytyy pystyä tekemään sekä keskittynyttä työskentelyä että äänestäkin ryhmätyöskentelyä tiimin kesken. Lisäksi työpisteiden yhteyteen tarvitaan jonkin verran säilytystilaa materiaaleille.
Vetäytymistilat				50	Tilaan tarvitaan suljettavia työtiloja, joissa voidaan käydä luottamuksellisia keskusteluja ja pitää muutaman hengen palavereja sekä pitää etäpalavereita. Kohtaamistilojen läheisyyteen toteutetaan vähintään 10 vetäytymistilaa (n. 5 hym2), jonka äänieristys mahdollistaa luottamukselliset keskustelut. Tilaan tulee luonnonvalo, ainakin välillisesti.
Varasto toimistotarvikkeille henkilökunnan tiloissa				20	
Taukotila				70	Monitilatoimiston läheisyydessä sijaitsee henkilökunnan taukotila, jonka yhteydessä on pienoiskeittiö.
<b>Tuki- ja aputilat</b>					
Vaatesäilytys, naulakko asiakaskäytössä vanha puoli				40	Stoan aulan tiloissa yksi käytössä oleva narikka-alue, joka on sijoitettu salien ja vartijan tilan välittömään läheisyyteen. Narikka on asiakkaille avoin tila ja toimii nykypäivänä itsepalveluperiaatteella. Narikassa on kiinteät naulakot, lokerikot sekä laskutaso. Narikka vaate- ja tavarasäilytystä varten – kapasiteetti 300 hlö. Tapahtumien aikana narikassa on toisinaan henkilökuntaa ja on tällöin valvottu tila.
Asiakas wc-tilat koko rakennuksessa, erityisesti sisääntulon läheisyydessä			120	180	Miesten, naisten ja sukupuolineutraalit wc-tilat. Aulan ja salien yhteydessä tarvitaan isommat, keskitetyt WC-tilat, jotka palvelevat koko Stoan asiakaskuntaa. Näissä tulee huomioida: Inva-wc:t, sukupuolineutraalit wc:t. Imetykseen soveltuva oma tila ei ole wc:n yhteydessä. Lisäksi pienempiä wc-tilojen keskittymiä tarvitaan ympäri Stoaa verstaiden, opetustilojen, kirjaston aineistotilojen sekä nuorten valvotun ja tekemisen tilojen läheisyyteen.
Esiintymislavan varasto				40	Esiintymislavan varusteet, tekniset laitteet, katsomotuolit tai penkit. Palvelee myös aukion ulkoilmatilaisuuksia. Stoan aukion esiintymislavan toiminta tulisi huomioida kokonaisuutena, tekniikka mukaan lukien.
Vaunuparkki				30	40 vaunupaikkaa lähellä sisäänkäyntiä. Voi myös sijaita alemmassa kerroksessa kunhan kulku sinne on esteetön.
Lajittelu- ja logistiikatila				30	Aineiston lajitteluun tarvitaan hyllyjä / kirjakärryjä. Aineistokuormien käsittely tapahtuu lainaus/palautusautomaateilla. Tässä pisteessä täytyy siten olla tilaa työskentelylle sekä pyörällisillä alustoilla oleville raskaille kuljetuslaatikkopinoille ja laatikkonostimelle sekä aineistokärryille. Lähtevien laatikkojen pinoille suunnitellaan näkösuojallinen tila (esim. puu/rimaseinäke), jotta sekä esteettisyys että turvallisuus tulevat huomioitua. Tilassa sijaitsee lajitteleva palautusautomaatti. Nyk. automaatin koko on: 580 x 200 cm. Tilassa oltava myös pöytätilaa aineiston käsittelylle. Tilan oltava jomman kumman sisäänkäynnin (uusi sisäänkäynti tai aulan puoleinen sisäänkäynti) lähettyvillä, jotta asiakkaat voivat heti tilaan tultuaan palauttaa aineistot. Palautusluukut ovat siis logistiikkatilan seinässä. Lainaus- ja palautusautomaattia voi käyttää pyörätuolissa istuen. Tälle pisteelle on myös varattava riittävästi tilaa.
Varasto				5	Logistiikkaa palveleva varasto, poistomyyntikirjat ym.
Lainaus- ja palautusautomaatit				20	Varausten noudon asiakkaat hoitavat itsepalveluna. Aineiston lainaus ja palautus hoituu enimmäkseen itsepalveluna. Lainausautomaatit on hyvä sijoittaa sisäänkäynnin lähettyville, ja tässäkin on huomioitava esteettömän käytön vaatimukset. Lainaus- ja palautusautomaattia voi käyttää pyörätuolissa istuen. Tälle pisteelle on myös varattava riittävästi tilaa.
Varastot				5	Lainattavia soittimet, tarvikkeet, neuvonnan tarvikkeet ym.
Asiakastulostus				10	Asiakastulostus sijaitsee lähellä kirjaston neuvontapistettä, koska vaatii jatkuvasti henkilökunnan apua. Tulostus-, skannaus- ja kopiointimahdollisuus. Tässä pisteessä on hyvä olla myös pöytätila käsiteltävän materiaalin järjestelyä varten.

Vaunuparkki lähellä Stoan aukion sisääntuloaluetta ja lastenaluettua				30	
Naulakot ja kenkähyllä				20	Vaatesäilytystiloihin varataan avonaulakot, lokerikot tai vaatekaapit perheiden ja lasten laukkuja sekä ulko- ja varavaatteita varten. Naulakko-, lokerikko-, vaatekaappityypin valintaan ja mitoitukseen vaikuttavat säilytettävien tavaroiden tarvitsema tila.
LE-wc			4	22	WC- tilan on oltava riittävän suuri, jotta siellä voi kääntyä pyörätuolin kanssa ja kaikkien kahvojen ja painikkeiden tulee olla oikein sijoitettu LE- henkilöiden tarpeiden mukaan. Rakennuksen yleisessä käytössä olevan esteettömän wc-tilan oven kulkuaukon vapaa leveys on vähintään 850 mm .Halkaisijaltaan vähintään 1300 mm tai 1500 mm vapaalla tilalla tarkoitetaan vapaata tilaa 2 metrin korkeuteen saakka. Kiinteät kalusteet sijoitetaan kokonaan vapaan tilan ulkopuolelle siten, että liikkumisesteinen henkilö voi käyttää niitä apuvälineiden avulla liikkueessaan. LE wc-tilassa jossa hoitopöytä vaipanvaihtoon.
Hoito- ja imetyshuoneet			6	30	Lastenhoituhuone ja imetykseen soveltuva tila. Imetykseen soveltuva oma tila ei ole wc:n yhteydessä. Lasten mittakaavan huomioiminen myös wc-tiloissa, oma käsiinpesupiste ja wc-istuin.
Vaatesäilytys		Laajennus		70	Uutta salia palveleva aula-, vaatesäilytys- ja wc-tilat. Narikka vaate- ja tavarasäilytystä varten – kapasiteetti 700 hlö. Sijoittuminen niin että narikka voidaan hyödyntää talon ollessa kiinni muuten kuin esitysten osalta Narikan tulee toimia sekä itsenäisesti että henkilökunnan kanssa. Vaatesäilytys suunnitellaan niin, että uusi sali voi toimia itsenäisesti. Liikuntaesteiset on otettava huomioon aula-, vaatesäilytys- ja wc-tilojen sekä kulkuväylien ja katsomotilojen mitoituksessa ja suunnittelussa.
Wc-tilat (oppijat)				26	
Wc-tilat (työväenopiston henkilökunta)				8	
Wc-tilat (työskentelytilat henkilökunta)				19	
Opetusvälinevarastot				8	Keskusvarasto
Lastenhoituhuoneet lähellä oppimisen tiloja				15	
Siivouskeskus			1	25	Siivouskeskus sijoitetaan niin, että sieltä on hyvät yhteydet siivousalueille, tavarain vastaanottoon ja jätetiloihin. Hyvät yhteydet siivousalueille ja jätetiloihin. Siivousalueilla yhteydet pyritään suunnittelemaan esteettömiksi ja tasoerojenvuoksi tarvittavien hissiyhteyksien suunnittelussa otetaan huomioon myös siivoustoimen tarpeet. Siivouskoneille on varattava tilaa puhdistusta, huoltoa, säilytystä ja latausta varten. Myös pyykinpesukoneelle tarvitaan paikka. Varusteet ammattikäyttöön tarkoitetut siivouslaitteet.
Saniteettitarvikevarasto				10	Wc-paperit, pesuaineet ym siivoustarvikkeet
Pienet siivoustilat (1 per tilaryhmä tai kerros)			6	18	Pieni siivoustila per kerros tai tilaryhmä. Jokaisessa itsenäisesti toimivassa tilaryhmässä, esimerkiksi toimistohuoneistossa, ja käyttötarkoituksesta riippumatta jokaisessa kerroksessa tarvitaan siivoustila.
Ristikytkentätila (kerroksissa)	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	
Jätetilat	x			ei ohjelmoitua pinta-alaa	Hissiyhteys tiloihin välttämätön. Energiajäte, Biojäte, Raaka eläinperäinen biojäte, Keräyspaperi ;toimistopaperi, lehdet ja mainokset, tietosuoja ,Pahvi, Keräyskartonki ,Muovi, Metallia ,Lasi, Puu, Sekajäte, astiamäärät, lukitustarve ja nykyisten astioiden hyödyntäminen, käytävä läpi kaupungin asiantuntijan kanssa
Polkupyörävarasto		Laajennus		20	Työntekijöiden pyörät sekä työmatkapyöräilyn pyörät
Ulkoalueet					
Ulkotarjoilualue				200	Kesäterassille uusi sisäänkäynti keskeisemmällä paikalla. Kalusteet valitaan ympäristöönsä sopiviksi. Ulkotarjoilualueelle voidaan sijoittaa valaisimia ja infrapunalämmityslaitteita. Terassilla
YHTEENSÄ				10753	