



BURGÅRDPARKEN & ÅSTRÅKET

UNDERLAG FÖR GESTALTNING ALLMÄN PLATS

240531

MEDVERKANDE

Kvalitetsprogrammet har utarbetats av ozlandskap i samarbete med Exploateringsförvaltningen Göteborgs Stad

Göteborgs Stad:
Maja Moberg, Therese Montelius

ozlandskap:
My Lekberg Hellström, Ulrika Gunnman,
Lisbeth Andersson, Konrad Kowalik, John Lind

Samtliga fotografier och illustrationer är gjorda av ozlandskap om inte annat anges

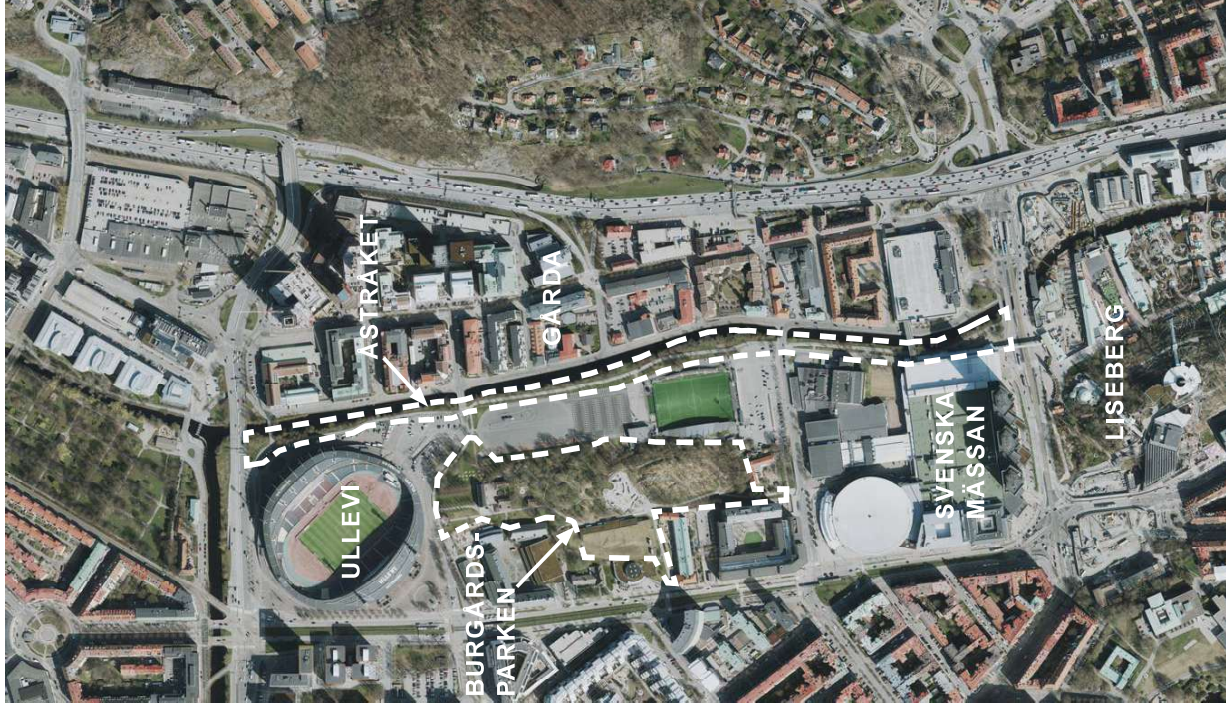
INNEHÅLLSFÖRTECKNING

FÖRUTSÄTTNINGAR	BAKGRUND OCH SYFTE
	KARAKTÄR
	PLANERAD NY BEBYGGELSE
	HISTORIA
FÖRUTSÄTTNINGAR OCH ÅTGÄRDER	STYRANDE FÖRUTSÄTTNINGAR
	TOPOGRAFI OCH HÖJDSÄTTNING
	DAGVATTEN
KONFLIKTPUNKTER	IDENTIFIERADE KONFLIKTPUNKTER
VISION, ÖVERGRIPANDE GESTALTNING	KONCEPT
	SITUATIONSSPLAN
	STRÅK - EXEMPEL AV ANVÄNDNING
BURGÅRSPARKEN	ILLUSTRATIONSPLAN
	STRÅK - HIERARKIER
	VÄXTKONCEPT
	BELYSNING
	MÖBLERING
	ACTIONPARKEN
	ENTRÉER
	BADHUSET, STUDIE AV MÖTE MED PARKEN
	GRÖNA KILEN OCH LEKPLATSEN
ÅSTRÅKET	ILLUSTRATIONSPLAN
	SEKTIONER
	VÄXTKONCEPT
	GESTALTNING, BLEKEBRON - VALHALLABRON
	SÖDRA ÅSTRÅKET
	ENTRÉ ÖRGRYTEVÄGEN

BAKGRUND OCH SYFTE

Detta dokument ska tjäna som underlag för vidare gestaltning av Burgårdsparken och Åstråket längs Mölndalsån. Arbetet är utfört under programskede 2023-2024. Delar av materialet ingår också i Programhandling för evenemangsområdet.

För bakgrund och underlag gällande programområdet, se även Grönstrukturutredning, Exploateringsförvaltningen 231215.



Planområdet med omgivning



Burgårdsparken idag



Åstråket idag



Stora Katrinelund Landeri



Planrådets läge i Göteborg



KARAKTÄR

Området kan idag grovt delas in i ett antal olika karaktärer, som visar på en stor variation. Den planerade exploateringen påverkar de olika karaktärsområdena.



Parkkaraktär



Arum, Parkkaraktär



Naturmark



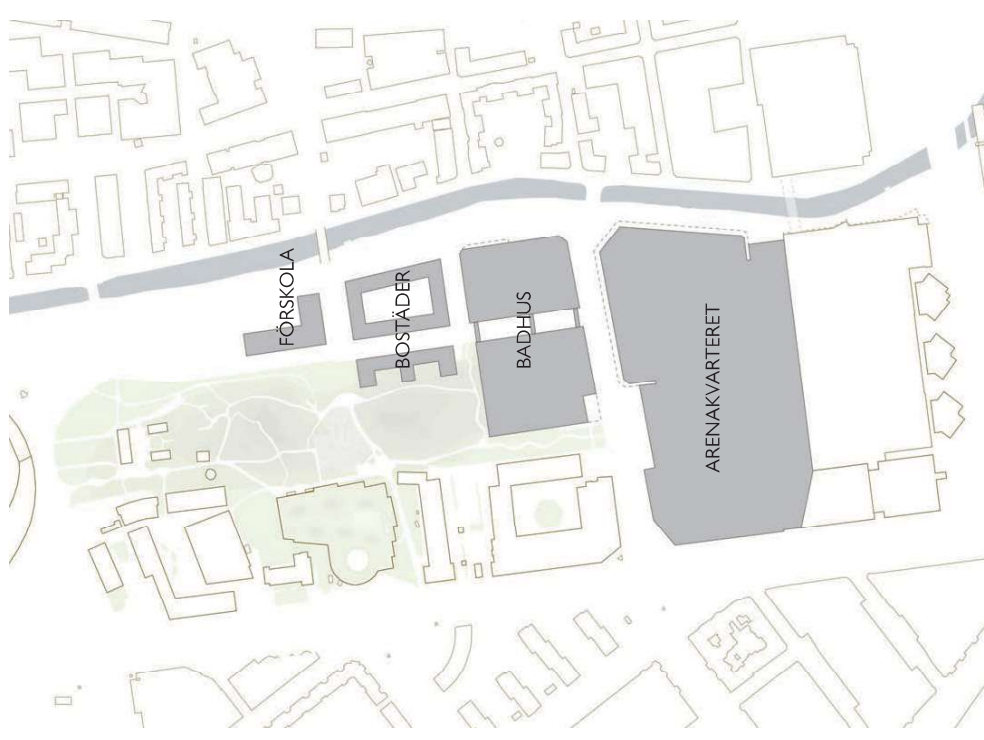
Arum, Urban karaktär



Storskalig härdjord yta



Kajstråk



PLANERAD NY BEBYGGELSE

Den nya bebyggelsen består till största delen av en ny Arena och ett nytt badhus. Norr om de stora sportanläggningarna föreslås bostadskvarter samt en ny förskola/skola.

HISTORIA

Flera arkeologiska fynd, t ex vikingagravar, har gjorts i parken, främst i anslutning till de båda höjderna. För att kartlägga eventuell förekomst av fler lämningar ska en förundersökning utföras. Denna ska sedan ligga till grund för struktur och innehåll i programförslaget.

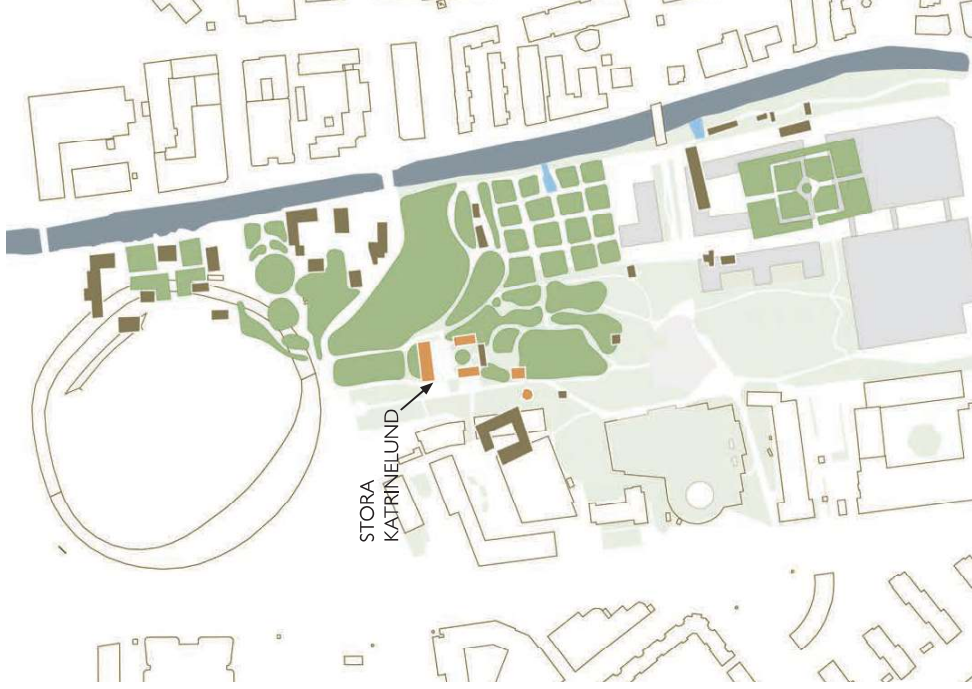
Det bevarade landeriet Stora Katrinelund är både riksintresse för kulturmiljövården samt klassat som ett omistligt byggnadsminne sedan 1973, som ett av de riksintressanta uttrycken för 1600- och 1700-talens fästningsstad. Skyddet omfattar de bevarade byggnaderna och den anlagda parken från Levgrensvägen och en bit in i parken. Landerierna bidrog till stadens livsmedelsförsörjning och marken hade donerats av kronan för detta ändamål. I planområdet fanns även tidigare ytterligare ett landeri – Norra Burgården, ungefär där Valhalla IP ligger idag. Stora Katrinedal och ett Tegelbruk låg norr om Stora Katrinelund, alltså där Ullevi ligger idag. Det som finns kvar av landerierna bidrar med värden för rekreation, estetik och ger stadsrummet historiskt djup.

Den norra delen av Burgårdsparken präglas av Landeriets struktur, medan den södra har en tydligare karaktär av naturmark. De stora ytorna närmast ån som var landeriets odlingsmark är idag den sk serviceytan för Ullevi.

Även delar av den intilliggande stenstaden från utbyggnadsfasen kring sekelskiftet 1900 samt Gårda (fabriks- och arbetarsamhälle) är klassat som riksintresse för kulturmiljövården. I Gårda finns även byggnadsminnena Göteborgs Remfabrik och Hästskosömsfabriken.

Gränser för riksintresse är inte skarpa utan här bedöms helheten, dvs även vad som händer utanför kartans markering i direkt anslutning. Genom att utgå från dessa i planeringen kan det specifika för Göteborg förstärkas.

Delar av planområdet ingår även i stadens bevarandeprogram Kulturhistoriskt värdefull bebyggelse del 1 och 3, nämligen Stora Katrinelund, Valhallabadet, och Scandinaivium. Intill planområdet finns flera ytterligare delar som ingår.



LANDERIET STORA KATRINELUND

Bilden visar strukturen för Tegelbruket, Stora Katrinelund och Norra Burgården (med underlag från en karta från 1890)

STYRANDE FÖRUTSÄTTNINGAR

Burgårdsparken har en mycket stor potential, och erbjuder en lunga mitt i centrala Göteborg. Genom att förtydliga entréer och göra mindre tillägg kan parken upptäckas av fler och bli en än viktigare del av stadsdelen.

Burgårdsparken kantas utmed sin västra sida av bebyggelse som till stora delar har sin baksida mot parken. Här finns få kopplingar i östvästlig riktning med följden att parken ligger dold för staden med otydliga entréer och kopplingar.

I norra delen mot Ullevi ligger Stora Katrinelunds Landeri som sätter sin prägel på området med en formell struktur med raka upp vuxna lindalléer. Entrén mot Levgrensvägen kan upplevas privat pga inhägnad och otydlig koppling in mot parken.

Utmed parkens östra sida löper en naturlig gräns som består av branta sluttningar och klippavsatser. Mellan parken och Mölndalsån ligger en stor serviceyta för Ullevi som är inhägnad samt en nedgången träningsanläggning och parkeringsplats.

Sammantaget kan konstateras att Burgårdsparken kantas av svärgenomträngliga yttre zoner som behöver bearbetas. Genom tydligare entréer kan parken synliggöras och bli mer lättillgänglig.

Den planerade bebyggelsestrukturen innebär att parken kommer att inträmas av ännu fler byggnader. Det är därför av yttersta vikt att byggnaderna utformas på ett sätt som kommunicerar med parken i form av glaspartier, entréer m.m.

I planarbetet har en viktig koppling från Gärdä, via Burgårdsparken och vidare mot Skånegatan, identifierats. Genom en tillkommande bro över Mölndalsån och en skulptural ramp som leder mellan den nedre nivån och parkens högre kommer ett nytt huvudstråk skapas genom området i öst-västlig riktning.

TOPOGRAFI OCH HÖJDSÄTTNING

Burgårdsparken präglas av två distinkta bergshöjder som skiljs åt av en lägre sänka. Topografin i parken är kuperad och en brant slänt löper utmed dess östra sida. Mellan Mölndalsån och Burgårdsparken sträcker sig ett flackt landskap. Befintliga gångstråk i parken är till stora delar alltför branta för att vara tillgängliga fullt ut. De befintliga förhållandena, med befintlig byggnad och topografi, gör det på sina ställen svårt att ersätta dessa sträckor med tillgängliga alternativ som text ramper. Här bör stråket istället kompletteras med sittplatser så att det går att stanna och vila. I andra delar/alternativa sträckningar kan trappor anläggas för att öka närbarheten till parken.

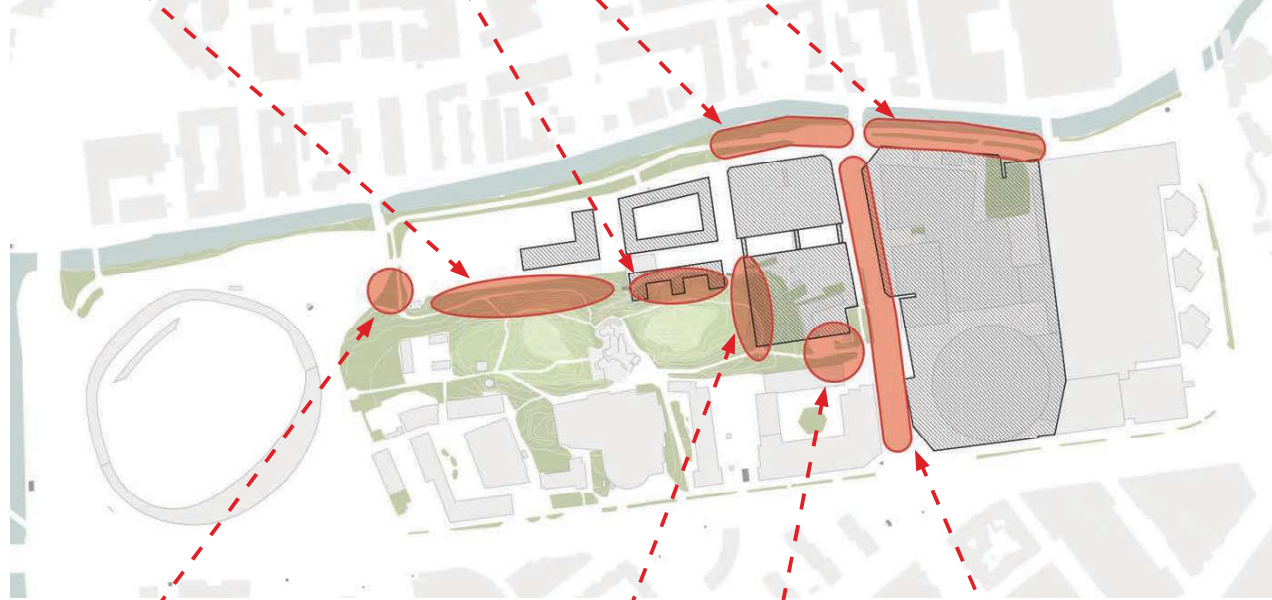
DAGVATTEN

Utmed Mölndalsån löper en 6 m bred remsa som klassas som en ekologiskt funktionell kantzon. Zonen är bevuxen med främst alträd och har en naturlig strandkant. Zonen lämnas generellt opåverkad, bortsett från utvalda platser, tex där kanten redan är påverkad. Långa vissa sträckor görs åtgärder för att förbättra de biologiska förutsättningarna, tex kompletteras med mer varierad vegetation i lägen där det idag är klippt gräs.

Mölndalsån har en kraftigt fluktuerande vattennivå och ny bebyggelse som planeras inom området har huvudsakligen en föreslagen färdig golvnivå på +3,2 möh (krav min +2,8 möh) så att vatten ej når in i byggnader. Ån kommer att kunna svämma över, och stiga upp i delar av parken längs stråket.



IDENTIFIERADE KONFLIKTPUNKTER



Träd tas ned

Flera träd tas ned vid dragning av ny väg.

Stor del av parken påverkas av badhusets placering

Parken utmärks av de två höjdryggarna, som med sluttningar angör staden åt norr- och söder.

Den karaktäristiska topografin kommer att brytas i om placeringen av badhuset, som skär in i bergsslätten i söder.

Den storskaliga byggnaden skapar utmaningar i att skapa vistelsevärden och trygghet i anslutning till huset

Stråket mot parkens östra sida kommer att ändras i om badhusets läge, med trappor och mer svårtillgängliga passager.

Otydlig entré vid badhus

Att förtydliga Burgårdsparkens entréer är en av de viktigaste uppgifterna vid utveckling av parken.

Badhusets placering innebär att entrén från söder, från Valhallagatan, blir trängre och mer undanskymd än idag.

Skala och vegetation på Valhallagatan

Valhallagatan uppfattas idag som trafikdominerad och hårdgjord, trots att det finns stora träd utmed vissa delar. Målet har varit att göra en mer flanör-vänlig gata.

Valhallagatans nya förusättningar innebär att det finns ont om plats för ny vegetation. Detta pga nödvändiga mått för trafik, avstängningsmöjligheter, plats för angöring och utrymning mm.

Skyddsvärda träd

Ett antal skyddsvärda träd återfinns nära planerad gata. Beaktas vid vidare planering, så att träden inte kommer till skada.

Bostadshusets relation till parken

De planerade bostäderna kan vara ett positivt inslag vid parken, då parken får mer liv och aktivitet. Det innebär dock ett ingrepp i landskapsbilden och kan skapa utmaningar med semi-privata ytor. Husen skuggar parken och lekplatsen och blockerar utsikten österut. Mötet mellan den privata gården och parken, med nära intilliggande stråk, behöver studeras för bästa resultat.

Badhusets skugga

Badhuset skuggar en stor del av Åstråket.

Åstråk vid arena

Stråket utmed ån ska rymma stora folkmenigheter vid vissa tillfällen. Stråket är smalt, östvänt och ska ta upp nivåskillnader mot Arenan.



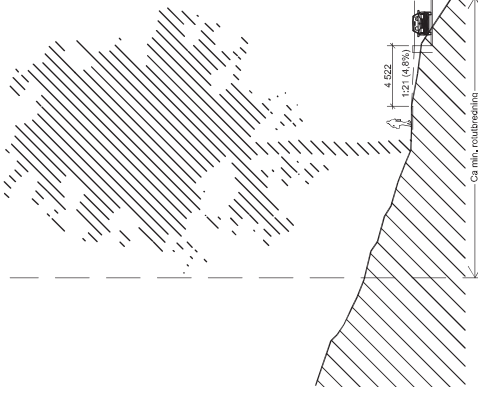
Badhusets nya läge kommer i konflikt med viktig koppling/stråk i parken



Dagens entré vid Valhallagatan



Träd som eventuellt behöver tas ner vid ny dragning av väg



Sektion 1:400 (A3) - Trädens rotutbreddning vid ny dragning av väg, viktigt att detta beaktas vid vidare planering så inte träden kommer till skada

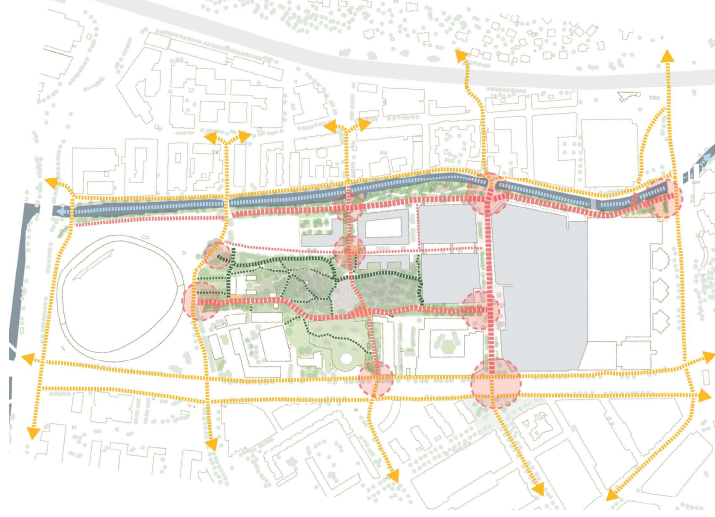
KONCEPT

Burgårdsparken ska göras mer tillgänglig och tydlig mot sin omgivning. Parken får en stomme i två huvudstråk (ett nord-sydligt och ett öst-västligt), med sin kärna vid Actionpark. Gångarna får en tydligare hierarki, där huvudstråken förstärks med materialval, belysning och sittmöjligheter. Planteringsarna längs huvudstråket, det nord-sydliga stråket, får en förädlat och mer skötselintensiv prägel.

De centrala delarna av parken lämnas till stor del orörda, med mindre nya tillägg. Naturmarken framhävs och förädlas med små medel och ingrepp. Trappor förbättras, några stigar grusas, vistelsezoner skapas i form av mindre trädäck och ett utkikstorn byggs på bergstoppen, så att man kommer över trädkronorna och får de för parken karaktäristiska utblickarna.

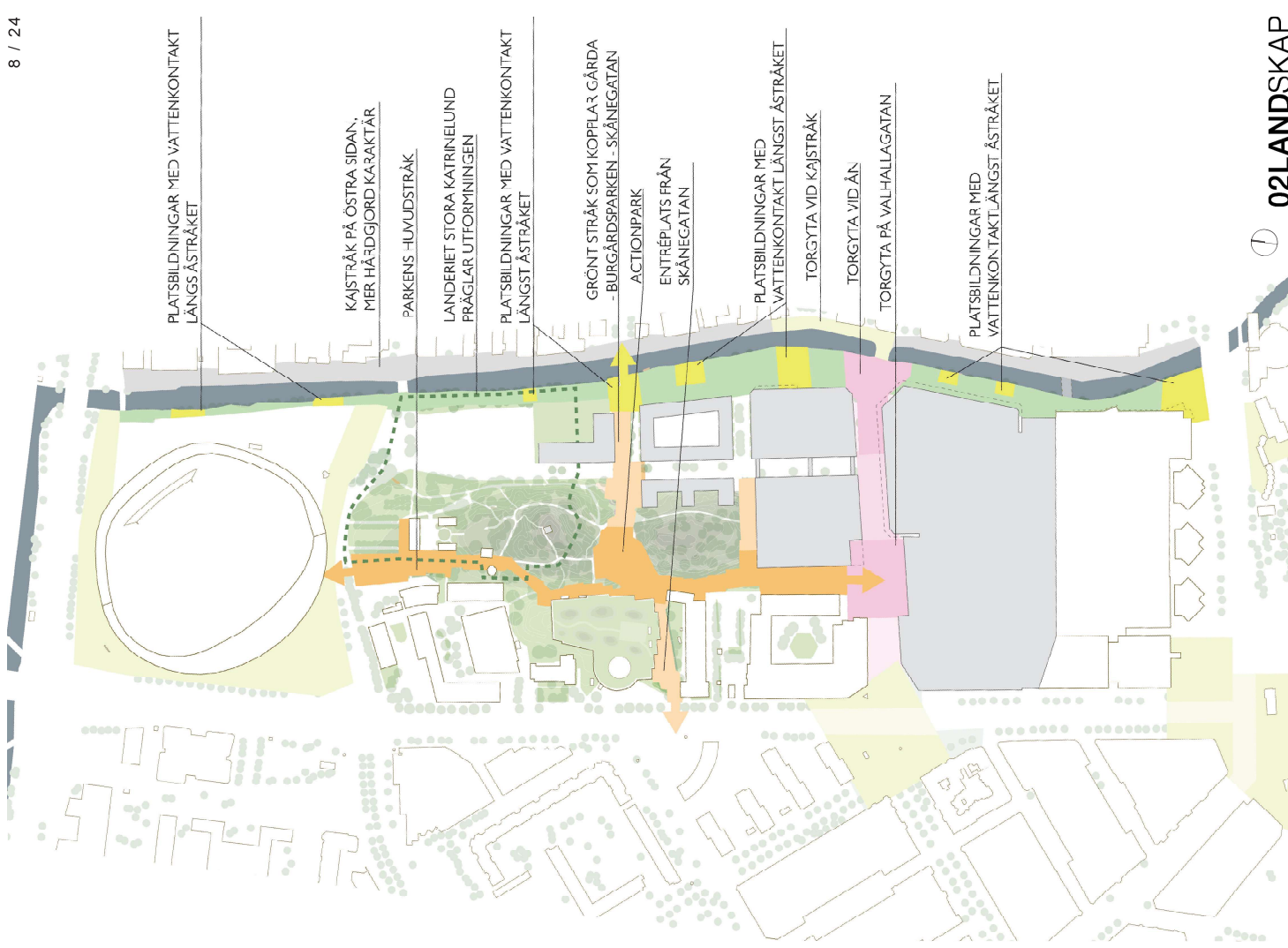
Årnumret kan delas in i partier: Söder om Valhallagatan präglas Åstråket av byggelsens närhet och stora förväntade flöden av människor. Stråket får en mer urban karaktär med direkt åtkomst till Mölndalsån på några platser. Mellan dessa ska den befintliga grönskan förstärkas i den mån det är möjligt. Platsen närmast Örgrytevägen, vid Mässan, behåller sin gröna karaktär men görs mer inbjudande och tydlig.

Norr om Valhallagatan ska Åstråket fylla en mer rekreativ funktion och locka till vistelse utmed den blågröna korridoren som stråket utgör. Bredden på området mellan Mölndalsån och ny bebyggelse varierar och det är i områden med lite generösare mått som det går att göra större mötesplatser och ge plats för aktiviteter. På utvalda platser synliggörs historiska lager, t ex i form av tidigare hamnar som gestaltas för att förhöja ekologiska värden.



Koncept - Rörelser och stråk

- ANSLUTANDE STRÅK
- HUVUDSTRÅK
- KOPPLINGAR INOM OMRÅDET
- STRÅK PÅ VATTEN
- INRE STRÅK I BURGÅRDSPARKEN
- KOPPLINGAR I PARK
- ENTRÉER/VIKTIGA PLATSER



SITUATIONSPLAN
1:3000 (A3)



STRÅK EXEMPEL: ANVÄNDNING AV STRÅK

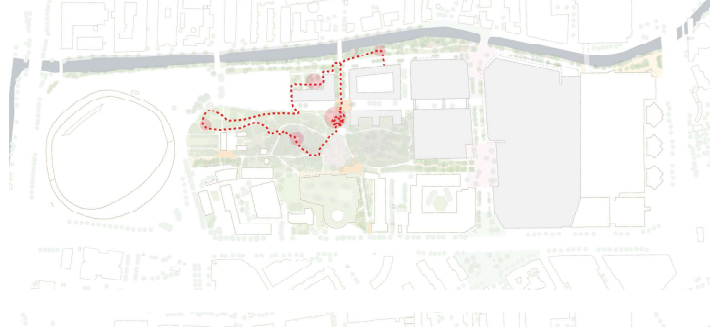
I området finns idag ett stort antal möjliga promenadvägar, både i parken och längs ån. Med den föreslagna strukturen finns möjlighet att utveckla stråken och hitta nya användningar.



Koncept, rörelser och stråk



Stora promenaden



Tonårshänget



Lekslingen



Lilla skogspromenaden



Löprundan



Parkens huvudstråk. Bergakungen till höger

STRÅK - HIERARKIER

STRÅK 1 - Gångarna får en ökad tydlighet med kantstenar, belysningsstolpar och sittmöjligheter. Planteringarna får en förädlad och, på utvalda platser, mer skötselintensiv prägel.

STRÅK 2 - Gångarna uppfyller inte högsta tillgänglighetsstandard beträffande lutningar och underlag men ska vara lättframkomliga. Passager genom skog, utan stora åtgärder.

STRÅK 3 - De centrala delarna av parken ska till stor del lämnas orörda utöver mindre inslag. Här ska naturen framhävas och förädlas med små medel och ingrepp.



STRÅK 1 HUVUDSTRÅK N/S, Ö/V



Asfaltsgångar med en kant av granit



Asfaltsgångar med en kant av granit, foto Ulf Celander

STRÅK 2 FÖRSTÄRKTA/NYA STIGAR



Stigar förstärks med asfalt eller stennjöl. Arstabergetsparken av Nyréns arkitektkontor, foto Ake Eson Lindman



Berg i dagen kan utnyttjas för att möjliggöra användning genom en omsorgsfull gestaltning. Arstabergetsparken av Nyréns arkitektkontor, foto Ake Eson Lindman

STRÅK 3 BEFINTLIGA STIGAR



Befintlig stig i Burgårdsparken



Befintlig stig i Burgårdsparken

VÄXTKONCEPT



Entréer

Vid Valhallagatans entré till Burgårdsparken finns idag en uppskattad plantering med bänkar. I övrigt är parkens entréer otydliga och anonyma. Genom tillägg av mer karaktärstull vegetation förstärks entréerna.



Perennplantering. foto Ulf Celander



Förstärkt stråk mellan Gårda och Lorensberg

Det öst-västliga stråket genom parken föreslås få inslag av mer exotiska arter, i kombination med parkens skogliga karaktär.



Exotisk vegetation möter befintlig naturmark



Stora Katrinelund Landeri, ytterligare förädlad

Landeriet utvecklas ytterligare, utifrån sin historia. Den engelska park-delen förtydligas mot berget, och entréområdets strikare karaktär förfinas.

Med fördel används lokalerna för tex ett café, för mer publik användning. Skolgården (som ligger inom landeriets tidigare område) föreslås utformas utifrån landeriets struktur.



Bild från Stora Katrinelunds landeri



Gallrad/förädlad naturmark

I anslutning till huvudstaken föreslås att skogen förädlas, dvs att den genom skötsel få en något parklik karaktär.

En plan för förnying av beståndet tas fram för en god succession, eftersom många av träden är jämnhåriga.



Förädlad naturmark(Tjölöholm)



Mer orörd naturmark

De inre delarna av parken lämnas i princip orörda, endast grundläggande skötsel utförs.



Befintlig naturmark i Burgårdsparken

BELYSNING

Belysningen i parken ska utföras med dimbar funktion med rörelsedetektorer. Utmed huvudstråken föreslås stolpbelysning. Belysningen vid de utpekade gångstråken är viktig för att förbättra tillgänglighet och trygghet.

I de centrala delarna av parken belyses konstverk och platser med effektbelysning. Mindre belysning i mark anläggs för att antyda mindre stigar exempelvis till utkikstorn.

MÖBLERING

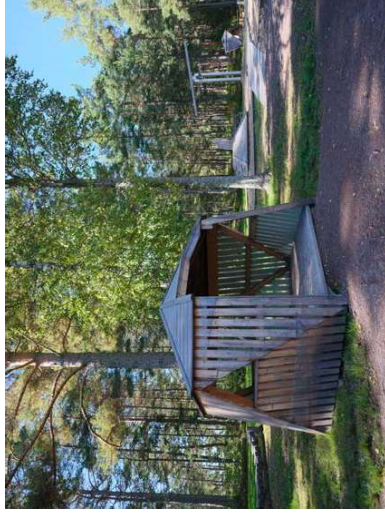
Möblering och sittplatser utformas med hänsyn till parkens vegetation och topografi. Detta görs genom sittplatser som är utformade som trädäck och gradängar. Sittplatserna byggs i trä, ibland med fundament av sten.



Belysning, Flatås park, foto Ulf Celanders



Trädäck



Mindre lekkojor, foto Ulf Celanders



Utsiktstorn

ACTIONPARKEN

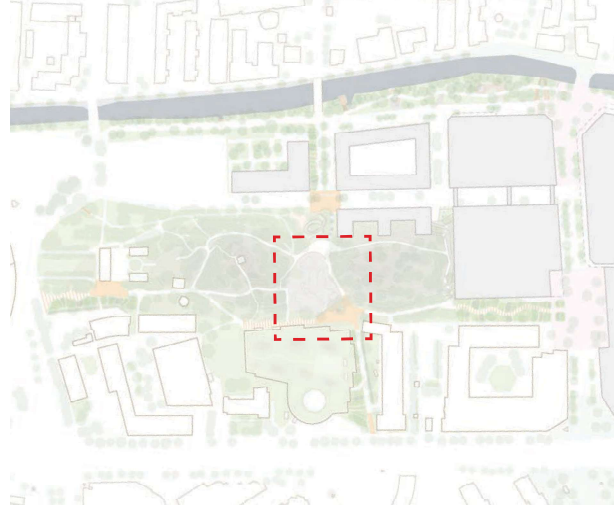
Actionparken ligger i hjärtat av parken dit alla större stråk leder. I dagsläget omgärdas Actionparken av stål-räcken och gångpassager intill upplevs tränga. Utmed östvästliga stråket ersätts räcket med sittbara kanter och gradängen som löper upp mot den södra kullen får en mer omhändertagen utformning, fortfarande med sittmöjlighet. Där det nordsydliga och östvästliga stråket korsar varandra bildas en naturlig mötespunkt i parken som utformas till en torgbildning med stigar norr om Actionparken behöver ses över och delvis ledas om då de idag saknar kopplingar och ofta slutar i ett staket.



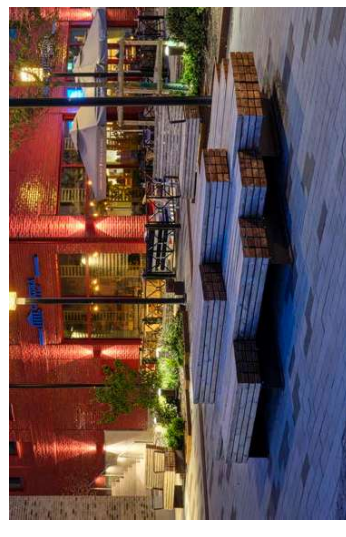
Befintlig situation vid där Actionparken möter stråket



Räcken tas bort och gradängen utformas i trä, en mindre bänk i trä ramar in Actionparken



Placering i området



Hängmöbel på torgytan framför skateparken
Bild från Kungsbacka, kv Valand, foto Ulf Celanders

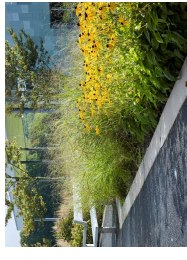
ENTRÉER

Entréerna till parken förtydligas för att skapa en mer inbjudande karaktär som samspelar med parkens utformning. Fornspråket är böljande och samspråkar med parkens stråk och stigar som är utformade efter parkens topografi. Gångar anläggs med asfalt, eller tex ekogrus, med kanter av granitsten. Storskaliga perennplanteringar planteras vid entréerna för att locka in besökaren i parken. Detta kompletteras med både fler- och enstammiga träd som skapar en mer varierad karaktär.

Skiss, entrén mot Vallhallagatan



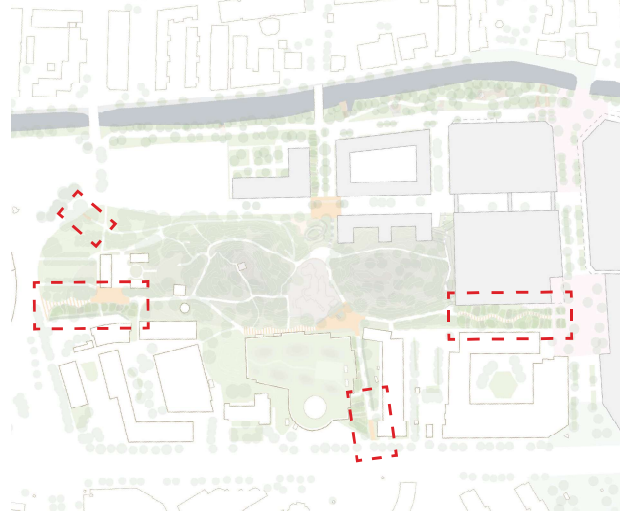
Referens - Malmö live, slingrande gång med naturlig vegetation på sidorna



Exempel på planteringar av storskaliga perennplanteringar, foto Ulf Celander

Skisser, entrén mot Levgrensvägen

Parkens entré mot Levgrensvägen bör förtydligas. Några enkla skisser visar olika angreppssätt.



Placering i området



Skiss 1: Entrén öppnar upp sig mot Levgrensvägen och har ett böljande formspråk.



Skiss 2: Entrén har en kantig gestaltning och skapar en kontrast mellan parken och den omgivande miljön.



Skiss 3: Stråket som leder in i parken har en slingrande form och påminner om parkens olika stigar.



Skiss 4: Entrerummet får en mindre yta mot Levgrensvägen medan ståket får ett formspråk där planteringarna har en knäckt form.

BADHUSET, STUDIE AV MÖTE MED PARKEN

Badhusets nya placering medför flera konsekvenser som påverkar parken. En del av parkens södra yta tas i anspråk, då delar av berget sprängs bort och flera större träd kommer behöva tas ner. En viktig koppling som finns idag från huvudstråket mot parkens östra del påverkas även av badhusets nya placering.

Förslaget innebär att ytan närmast badhusets norra del terrasseras med murar av sprängsten från berget. På grund av de topografiska förutsättningarna är det svårt att göra denna yta tillgänglig på annat sätt än med trappor som koppling till det östra stråket.

Ny vegetation anläggs och skapar en grön karaktär intill badhuset. Viktigt att parken når ända fram till badhuset för att undvika otydlig zon. Eventuellt kan terrasserna samordnas med dagvattenmagasin eller dylika tekniska anläggningar.



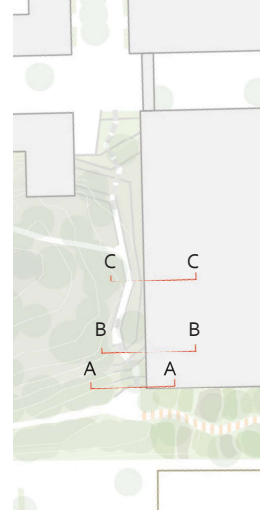
Referens terrassering - Brf Viva, foto Ulf Celandér



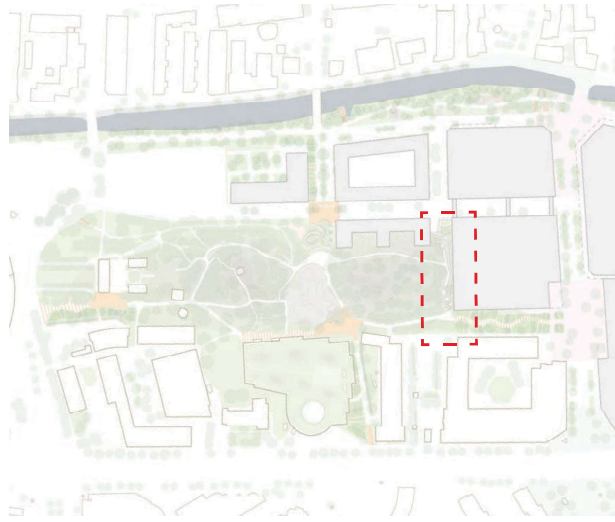
Koppling mellan huvudstråk och park



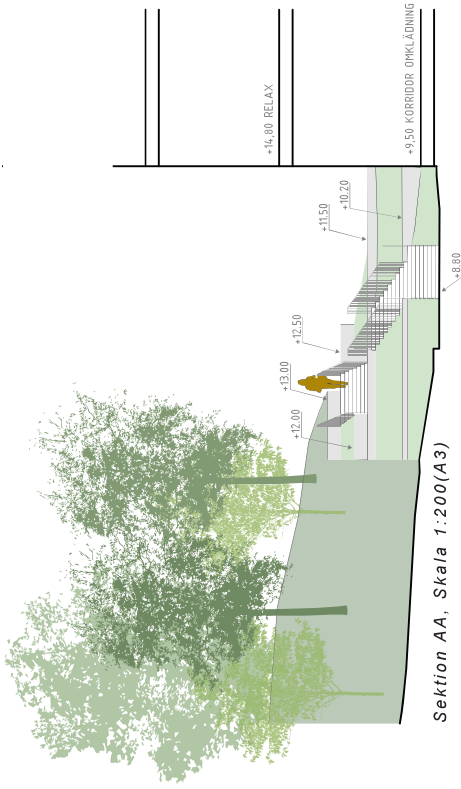
Koppling mellan gata och park



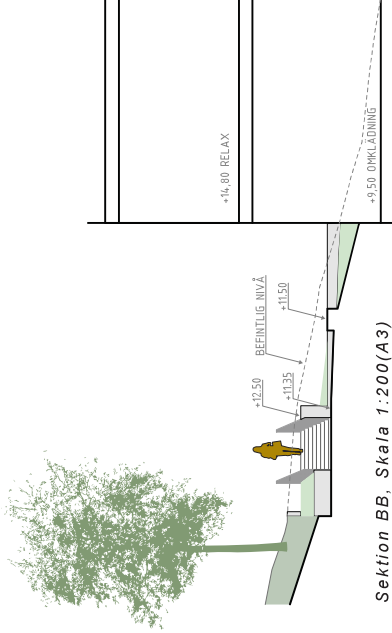
Sektionsmarkeringar



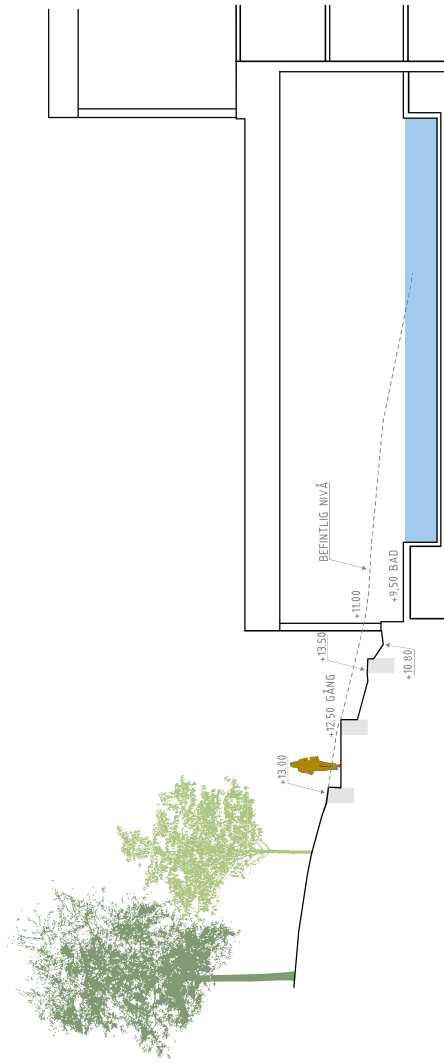
Placering i området



Sektion AA, Skala 1:200(A3)



Sektion BB, Skala 1:200(A3)



Sektion CC, Skala 1:200(A3)

GRÖNA KILEN OCH LEKPLATSEN

För att stärka kopplingen mellan Burgårdsparken och Åstråket anläggs en "grön passage" söder om skolan. Den skapar även en koppling mellan parken och åstråket och är en något bredare gata med plats för vegetation. En större sharedspace-yta utformad som ett torg skapar en zon på fotgängarnas villkor framför lekplatsen. En ramp anläggs för att göra parken tillgänglig för alla. Rampen har ett lekfullt formspråk som anpassas efter befintlig vegetation och under rampen skapas en spännande lekmiljö.



Gångstråk genom gröna kilen



Rampen anpassas efter befintlig grönska



Lekplatsen sedd från gatan



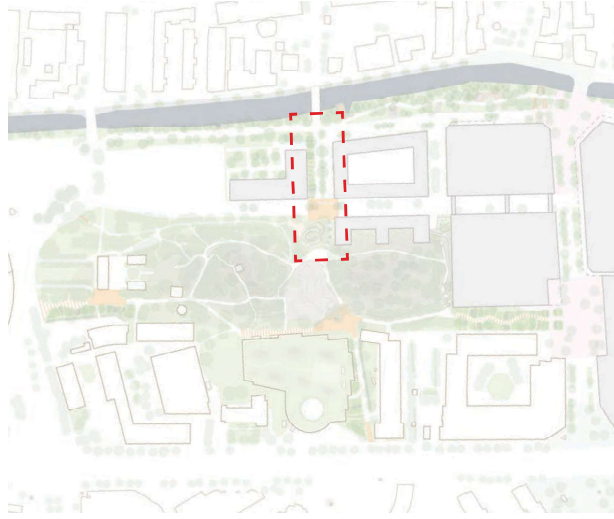
Ytan under rampen skapar en spännande miljö för lek



Flygvy - Parken möter bebyggelse och gröna kilen



Sharedspaceytan mellan lekplatsen och gröna kilen



Placering i området



Astråkets entréplats från Valhallagatan

ÅSTRÅKET

ILLUSTRATIONSPLAN ÅSTRÅKET

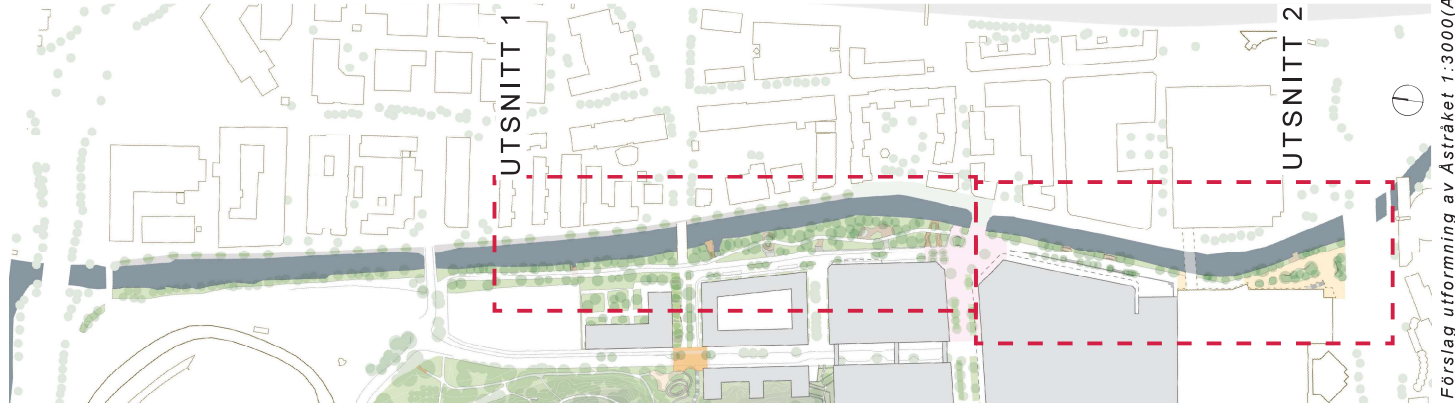
Åstråket ska ha en tydligt grön karaktär. Större delen av befintlig vegetation längs åkanten sparas och längs vissa sträckor kompletteras med nya träd och planteringar för förbättrade biologiska förutsättningar och för att få en ännu grönare miljö. Dagvattnen från intilliggande gator ska tas om hand i parkstråket, vilket görs i regnträdgårdar längs sträckan.

Vid sträckan som ligger öster om det nya badet breddas åstråket och fyller en mer rekreativ funktion. Här anläggs tex ett utegym, mindre lektytor, olika sittplatser och bouleplaner. Längs stråket skapas också några mindre platser där människor kan komma nära vattnet, tex utanför arenan där ett par trädäck trappas ner mot åns kant. På utvalda platser synliggörs historiska lager, t ex i form av tidigare hamnar som också gestaltas för att förhöja ekologiska värden.

Platsen som möter Örgrytevägen vid Svenska mässan behåller sin gröna karaktär och öppnas upp för att skapa en starkare koppling mellan vägen och åstråket.



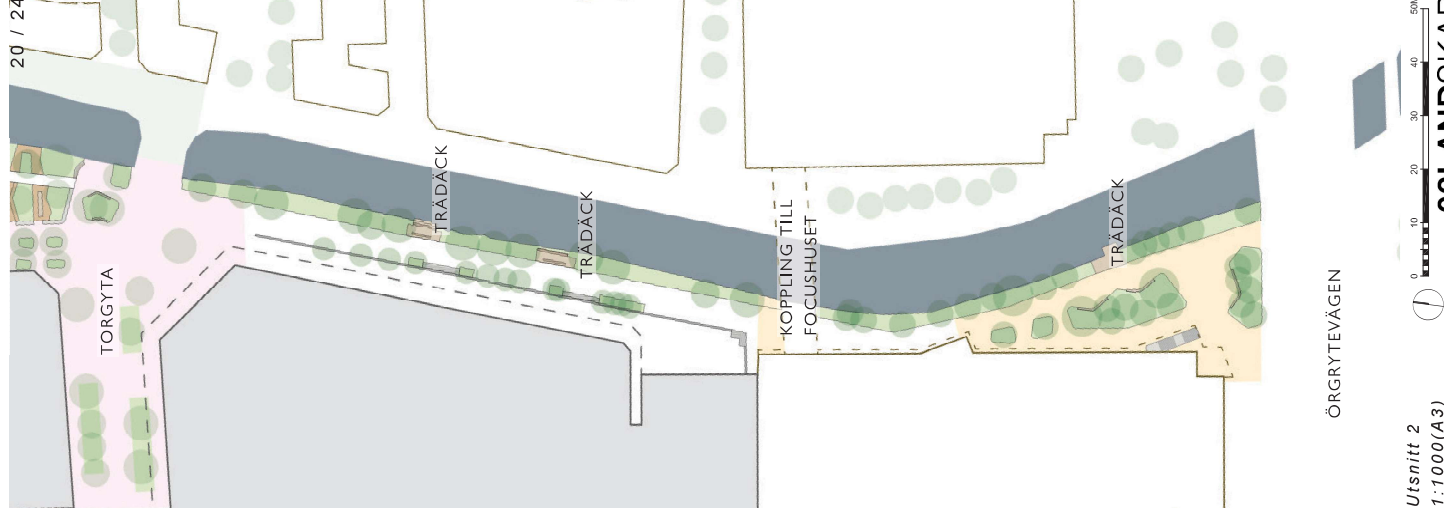
Referensplats, Norr Mälarstrand



Förslag utformning av Åstråket 1:3000(A3)



Utsnitt 1
1:1000(A3)



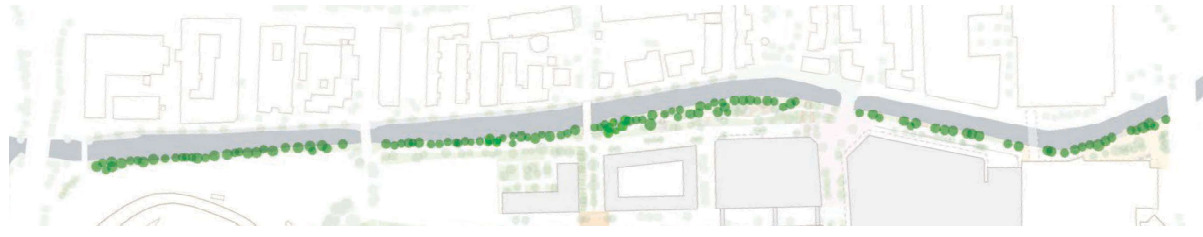
Utsnitt 2
1:1000(A3)



VÄXTKONCEPT, ÅSTRÅKET

Vegetation bevaras och kompletteras

Längs strandkanten mot ån växer större träd och zonen har flera viktiga ekologiska funktioner. Denna yta lämnas orörd med undantag för vissa delar som kompletteras med nya träd och undervegetation.



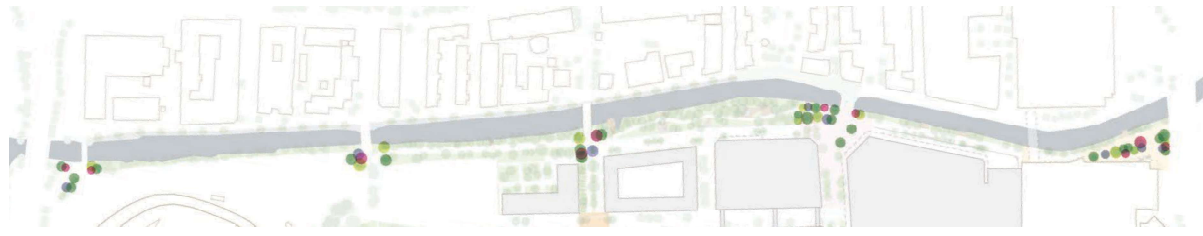
Frodig grönska längs vattendrag



Befintlig vegetation längs ån bevaras i största möjliga mån

Platser som stärks

För att stärka de mindre entréerna från intilliggande gator utformas dessa ytor med blommande träd och busk-/perennplanteringar för att bjuda in till åstråket.



Brunnsparken Varberg, foto Ulf Celander



Brunnsparken Varberg, foto Ulf Celander

Gaturummet och slätten

Gaturummet och slätten förstärks med mer urban vegetation. På platsen står idag ett flertal exotiska arter, växtkonceptet utvecklas utifrån detta växtval. Längs gatan och slätten planteras flertalet nya träd, både fler- och enstammiga för att skapa en varierad karaktär.



Gatuplantering Limhamn, Malmö



Gatuplantering Limhamn, Malmö

GESTALTNING, BLEKEBRON - VALHALLABRON

Utmed sträckan mellan Valhallabron och Blekebron separeras gång- och cykelväg. Cykelvägen löper parallellt med lokalgatan vid husen inbäddad i en grön rekreativ zon, gångvägen ligger på den nedre nivån närmare ån.

Det här är åstråkets bredaste parti, med ett antal mindre platser för lek och aktiviteter, som tex boule, utegym och naturlek. Vid ett par punkter återskapas små "hamnar" från landeriets tid som historiskt har funnits på platsen, lämpliga som sittplatser och anläggning för till exempel kajaker eller småbåtar. Dess norra sida utformas för vistelse och vattenkontakt i solläge. Sydsidan av inloppet utformas till en åter-skapad strandzon med ekologiska värden.



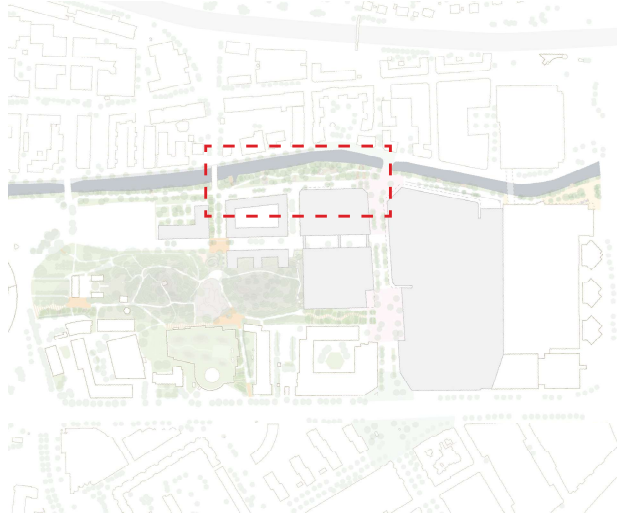
Utsnitt av del av åstråket. Skala 1:800(A3)



Hängplats vid vattnet, historisk hamn



Entréplatsen från Valhallagatan

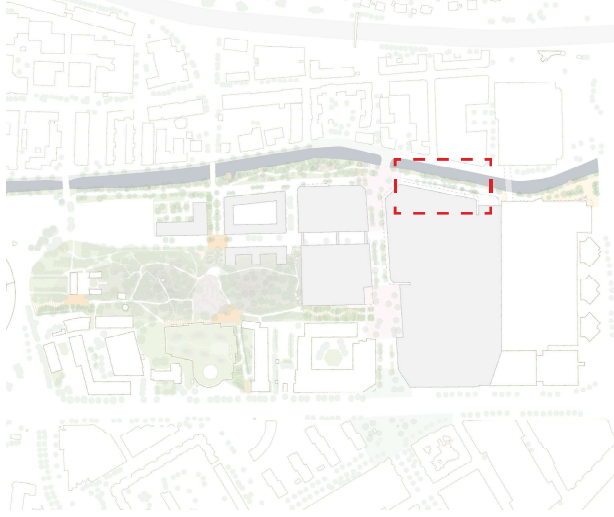


Placering i området

SÖDRA ÅSTRÅKET

Utmed denna sträcka ligger g/c-stråket på en lägre nivå än nya Arenan, ytorna förbinds med trappor. Däremellan finns plats för vegetation. Mot norr höjs g/c-banan för att komma i nivå med torget och an-slutningen till Valhallabron.

I framkant av muren placeras förhöjda planteringar med ett underskikt av marktäckande buskar samt smalkroniga träd med sittbar kant mot GC-banan. Mot årummet placeras två bryggkonstruktioner som löper fram till strandkanten och trappas ner mot vatten-nivån. Syftet är att skapa sociala ytor i närhet till Arenan utmed årummet med möjlighet att lägga till med mindre båtar.



Placering i området



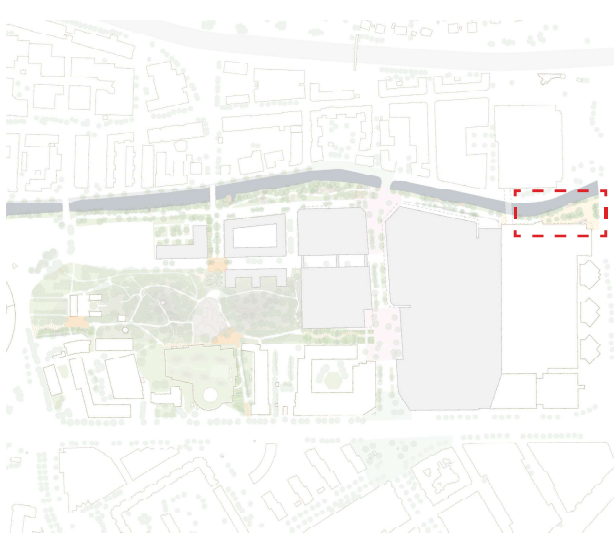
Terrasserade trädäck anläggs för att koppla stråket med ån

ENTRÉ ÖRGRYTEVÄGEN

Platsen där Åstråket möter ÖrgrYTEVÄGEN är en viktig nod i evenemangsområdet med intilliggande kollektivtrafik och entré till Liseberg. Stora flöden förväntas till och från arenan.

Gestaltningen tar avstamp i de befintliga träden som står på "torgytan". De avskiljer den hårt trafikerade ÖrgrYTEVÄGEN och skapar en välbehövlig rumslighet vid entrén till Arenaområdet. De befintliga träden samlas i en större sammanhängande växtbädd. Svenska mässans fasad mot Åstråket är uppglasad och har få entréer och de större planteringarna syftar här till att skapa upplevelsevärden för mässans besökare såväl som för fanörer som rör sig utmed ån. Formspråket återkommer längre norrut utmed Åstråket och syftar till att skapa en sammanhängande strandpromenad med platsbildningar för vistelse.

Den befintliga kiosken föreslås få nytt liv och fungera som informationsplats/biljettlucka/kiosk som kan bistå besökare under evenemang. Längre norrut smalnar Åstråket av och fasaden på Svenska Mässan ligger nära strandpromenaden. Här kompletteras grusytan närmast fasaden med mycket torktåliga växter.



Placering i området



En grön och inbjudande yta skapar en koppling mellan Åstråket och ÖrgrYTEVÄGEN