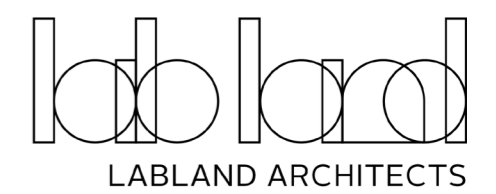


MIDLERTIDIGT BYRUM

NØRREPORTKVARTERET

Projektforslag maj 2021





INDHOLDSFORTEGNELSE

Midlertidigt byrum	4
Terrænbearbejdning	5
Afvandingsprincip	6
Materialer og beplantning	7
Inventar	8

MIDLERTIDIGT BYRUM

SITUATIONSPLAN

Det midlertidige byrum anlægges med et grønt bakkelandskab mod nord og en belagt pladsdannelse mod syd, der leder ud i en tværfordelse mellem Barkmøllegade og H.P. Hanssens Gade via gågaden.

Der indrettes en parkeringsplads til 18 biler i byrummet. Den har vejadgang fra den eksisterende tilkørsel ad Madevej og omkranses af det grønne bakkelandskab.

Pladsdannelsens primære inventar er et stort sidde- og opholdselement i træ, som skaber bindeled og overgang til det grønne bakkelandskab på pladsens nordlige side. Der placeres enkelte træer gennem tværfordelsen og på pladsen, der i øvrigt friholdes for inventar, således at der er plads til events, kaffevogn, juleboder og lign. På gavlen af bygningen syd for pladsdannelsen forventes etableret et kunstværk.

Det grønne bakkelandskab anlægges med højere bakker mod H.P. Hanssens Gade og omkring parkeringspladsen samt flere mindre og lavere bakker mod gågaden. Bakkerne anlægges med plænegræs på de fladere arealer og blomstrende enggræs på stejlere områder samt varierede træer. Således skærmes der mod støj og der skabes læ, det store rum underinddeles og der skabes varierede rummeligheder til ophold, aktivitet og leg, som er synlig fra gågaden.

Der indarbejdes et stisystem, som inviterer ind i det grønne og skaber passagemuligheder til pladsdannelsen og parkeringspladsen. Langs stierne placeres regulære bænke til ophold.

Det grønne landskab indrettes i øvrigt med inventar, overvejende i træ, til mere uformelt leg og ophold samt med fuglekasser og insekthotel for at understøtte dyreliv i byen.

I forbindelse med realiseringen af det midlertidige byrum kan der forekomme ændringer og tilpasninger af det forelagte materiale. Dette skyldes at projektet ikke projekteres på samme måde som permanente anlægsprojekter men udføres i dialog med den pågældende entreprenør i forbindelse med selve anlægget.



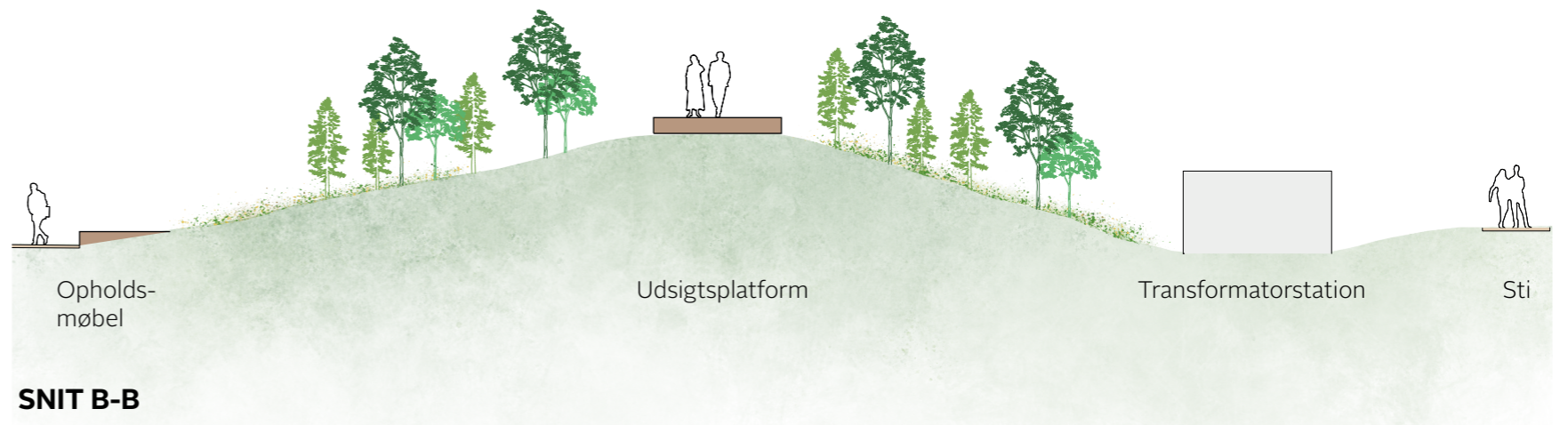
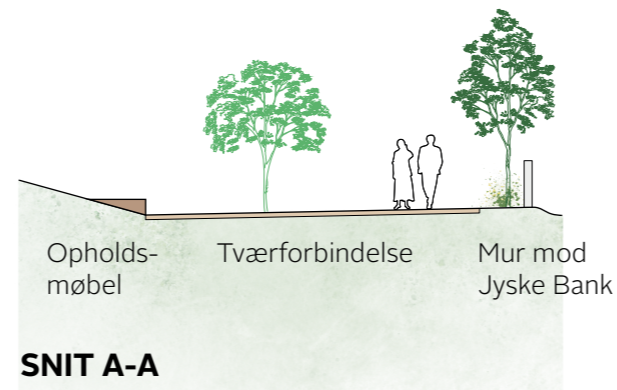
TERRÆNBEARBEJDNING

PRINCIPSNIT

Snit A illustrerer tværforbindelsen mellem gågaden og H.P. Hanssens Gade. Snittet viser afgrænsningen mod syd med terrænmur og plantebed, forbindelsens grusbælgning samt siddeelementet i træ, der skaber overgang til det grønne landskab.

Snit B illustrerer overgangen fra tværforbindelsen via opholdselementet til en af det grønne områdes højeste bakker med udsigtsplatform og ned til den eksisterende transformerstation og en ny sti på bakkens nordlige side.

Snit C illustrerer det grønne landskab med de lavere bakker mod gågaden og en høj bakke som skærmer mod trafikken på H.P. Hanssens Gade.



AFVANDINGSPRINCIP

Pladdannelsen afvandes mod det grønne bed langs pladsens sydside. Her i indplaceres en kuppelrist i begge ender. Parkeringspladsen afvandes med kuvertfald mod punktafvanding og vejareal mod syd med det naturlige fald mod Madevej.

Det grønne område forudsættes at kunne nedsive regnvand suppleret med dræn på udvalgte steder for bl.a. at sikre stierne.



MATERIALER OG BEPLANTNING

Pladsdannelsen anlægges i slotsgrus suppleret med grus i en mørkere nuance over plantehuller til træer. Parkeringspladsen anlægges i asfalt. Der sættes en 150 mm bred grå, skarpkanten betonkantsten i niveau i slotsgruset for at markere overkørselszonen til parkeringspladsens vejadgang. Som adskillelse mellem plantebed og slotsgrus langs pladsdannelsens sydside sættes en havekantsten i niveau med grusbelægning.

Træer på pladsdannelsen og i tværforbindelsen er højstammede større træer. Her tænkes plantet 7 stk Acer platanoides 'Emerald Queen' Et middelstort træ, der bliver 12-18 m højt. Bronzefarvet løv i udspring, senere friskgrønt. Lysende gule høstfarver. Desuden 4 stk Prunus avium 'Plena'. Et middelstort træ, der bliver 8-12 m højt. Hvid blomstring men sætter ikke frugt. Mørkegrønt løv og røde høstfarver.

Plantebede langs pladsdannelsens sydside beplantes med hårdføre stauder og græsser, der kan tåle bedets nedsivningsfunktion.

Bakkelandskabet tilsås med hhv. plæne græs og blomstrende enggræsblanding.

På bakkerne plantes 3-5 forskellige prydræer, der udvælges i samarbejde med en planteskole for at sikre størst mulige træer til projektet. Træerne udvælges med fokus på at opnå varierede oplevelser i form af blomstring og høstfarver over året. Disse træer suppleres med 40-50 stk popler, der er fremdyrket af stiklinger fra den gamle poppelalle ved Mølleåen.



GRUSBELÆGNING I TO NUANCER



PRUNUS AVIUM 'PLENA' OG ACER PLATANOIDES 'EMERALD QUEEN'



HÅRDFØR STAUDE OG PRYDGRÆS BEPLANTNING



KOMBINATION AF ENGBLANDING OG KLIPPET PLÆNEGRÆS

INVENTAR

Belysning: Langs stier i det grønne opstilles en pullert-belysning.

Langs pladسدannelsen og tværforbindelsens sydside indplaceres ligeledes pullertbelysning, alternativt lamper på mast. På parkeringspladsen opstilles lamper på mast.

Affaldsspande: som i øvrige dele af Aabenraa by i ral 7021. Fra depot.

Bænke med god siddekomfort: Fjordpark fra Hitsa med armlæn i ral 7021 som i øvrige dele af Aabenraa by.

Det store opholds- og siddemøbel ved pladسدannelsen udføres i træ, eksempelvis douglas eller tilsvarende.

Inventar i bakkelandskabet:

Fuglekasse udføres i træ og monteres på afbarkede robiniestolper.

Insekthotel udføres med rammer i træ der udfyldes med varierede materialer som træstykker, bambus, tegl ol.

Der anvendes afbarkede robiniestolper til høje, opretstående stolper, stubbe samt liggende stolper.

Der anvendes træ til udførelse af trinforkanter til udsigtplatform samt til selve udsigtplatformen. Eksempelvis douglas eller tilsvarende. Platformen udføres således at fladen er 35-45 cm over terrænet og fladen er 2,25 x 3,5 meter.

Der monteres 4 trekantede hængekøjenet parvist med minimum 3 meter lange sider i opretstående stolper.

Enkelte stolper, stubbe og kanter på udsigtspunkt bemales med farven Røddokker (S 4550-Y60R) som udgangspunkt. Endelig tone af farve skal afklares med farveprøver.



BÆNK MED GOD SIDDE KOMFORT



OPHOLDSELEMENT I TRÆ DANNER OVERGANG TIL DET GRØNNE



AFFALDSSPANDE SOM I DEN ØVRIGE BYMIDTE



UDSIGTSPLATFORM UDFØRES I TRÆ OG PLACERES PÅ DEN SYDØSTLIGE BAKKE FOR AT SIKRE EN GOD UDSIGT

INVENTAR



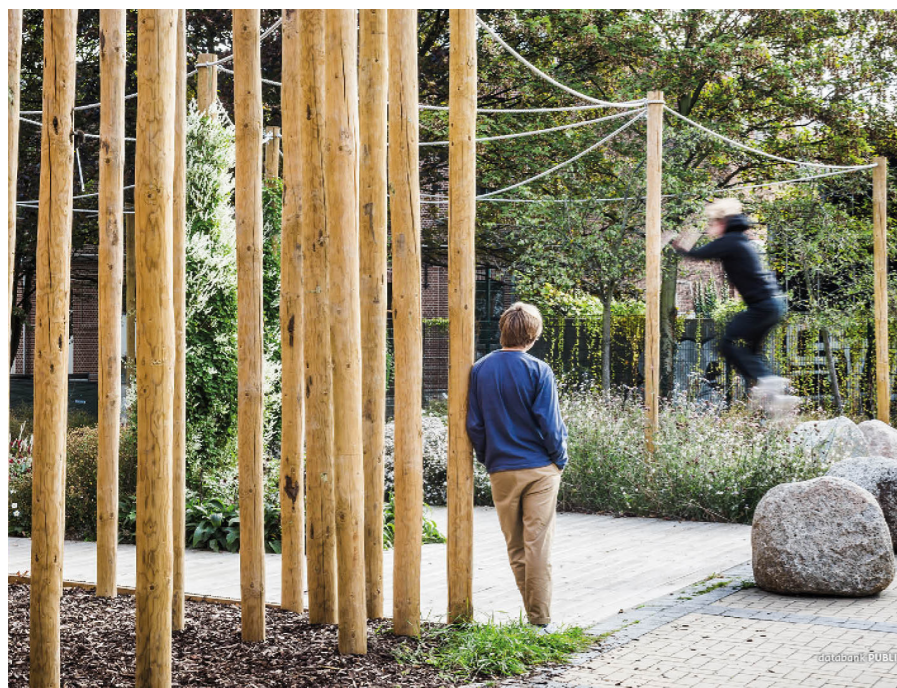
INSEKTHOTELLER UDFØRES PÅ TO SIDER AF TRANSFORMERBYGNING OG I VARIEREDE MATERIALER



I OMRÅDETS NORDLIGE DEL SPÆNDES HÆNGEKØJENET OP MELLEM UDVALGTE STOLPER FOR AT SKABE MULIGHED FOR OPHOLD.



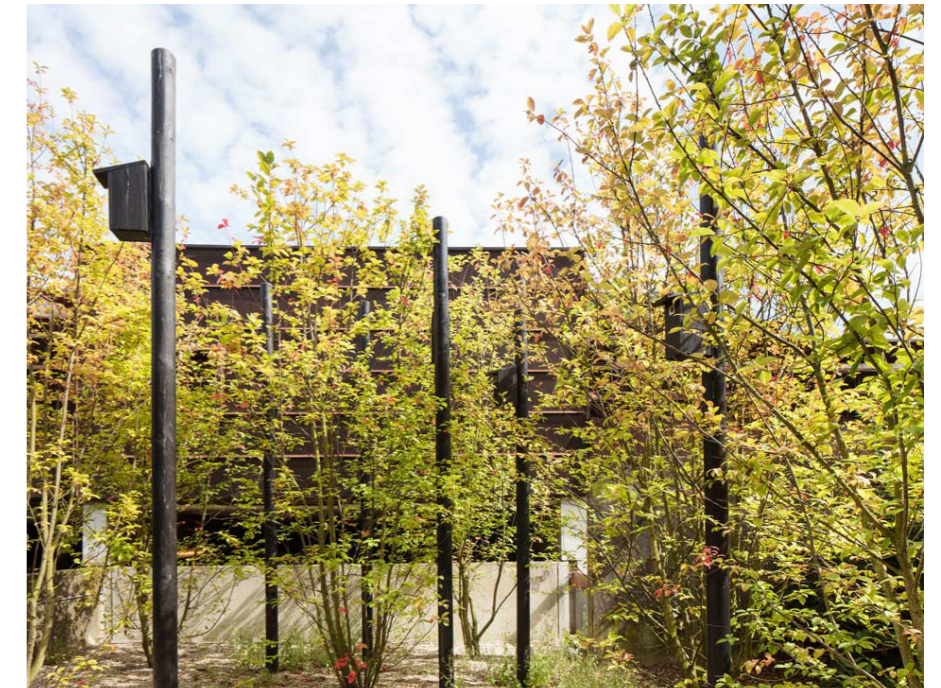
I OMRÅDETS VESTLIGE DEL PLACERES LIGGENDE STAMMER TIL BALANCELEG OG OPHOLD



I OMRÅDETS NORDLIGE DEL PLACERES ROBINIESTOLPE TIL LEG. STOLPERNE SKABER OGSÅ ET RUMLIGT ELEMENT



SAMMEN MED DE LIGGENDE STAMMER PLACERES EN RÆKKE TRÆSTUBBE, DER SKABER ET FORLØB TIL BALANCELEG



FUGLEKASSER MONTERES PÅ UDVALGTE STOLPER I OMRÅDETS NORDLIGE DEL