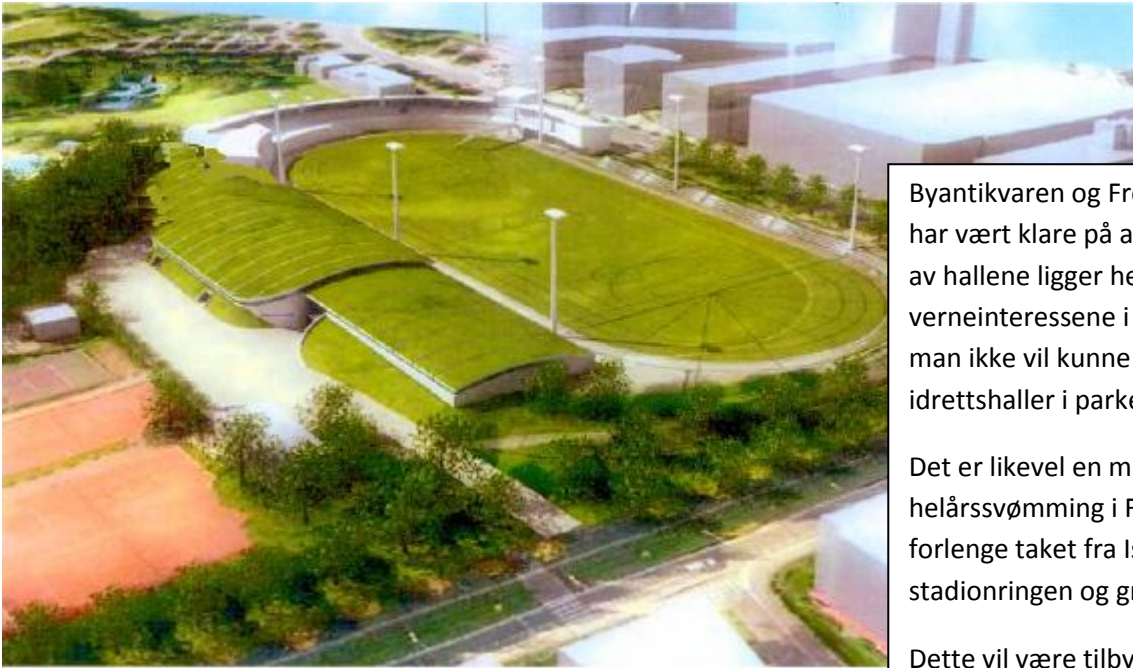


Svømming på Frogner, Hva nå?

Svømmeklubbene i Majorstuen-området tar bystyrets reguleringsvedtak 6.3..2013 til etterretning. Nå er detaljregulering av ishall og flerbrukshall i gang, og man har i stor grad bestemt utseende og plassering på synlige konstruksjoner. Det er derimot i reguleringsplanene ingen begrensninger i areal man kan legge under bakken, og dette gir mulighet for innpasing av lokaler for andre idretter, f.eks. 800 kvm med dansesaler og kampsport.

Til venstre er illustrasjoner fra SPOR Arkitekter som viser hvordan man tenker seg hallene.

Det er da også naturlig å se på hvilke muligheter man har for et byggetrinn 3 i Frogner Idrettspark, der helårssvømming på Frognerbadet vil være en naturlig prioritering.



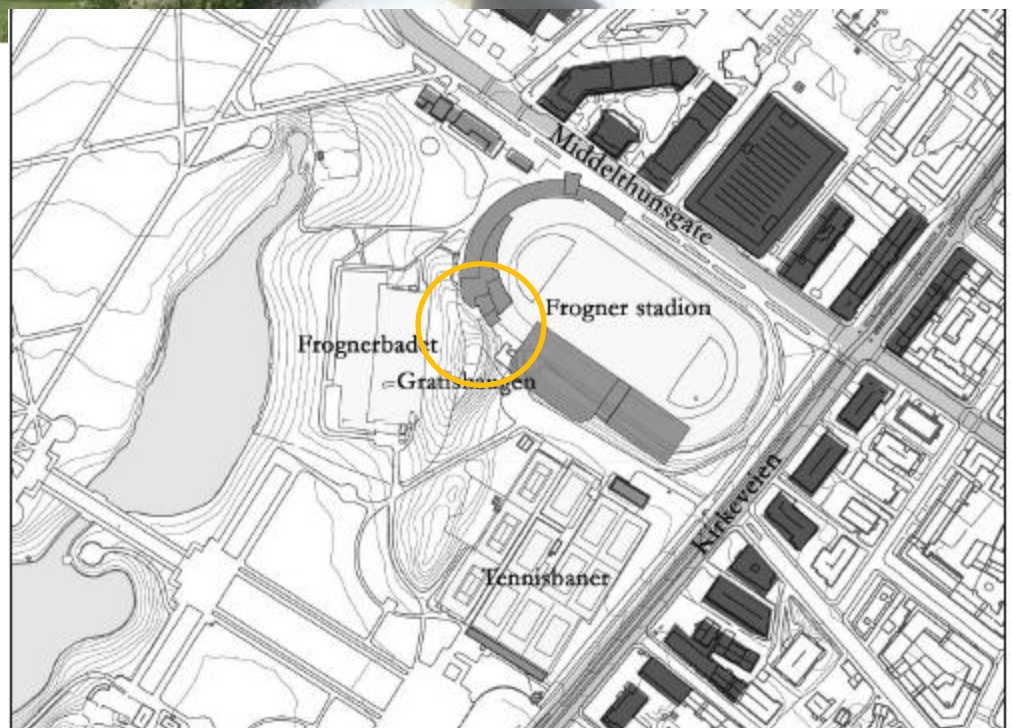
Byantikvaren og Frognerparkens Venner har vært klare på at høyden og størrelsen av hallene ligger helt på grensen av det verneinteressene i parken kan tillate, og at man ikke vil kunne regne med ytterligere idrettshaller i parken.

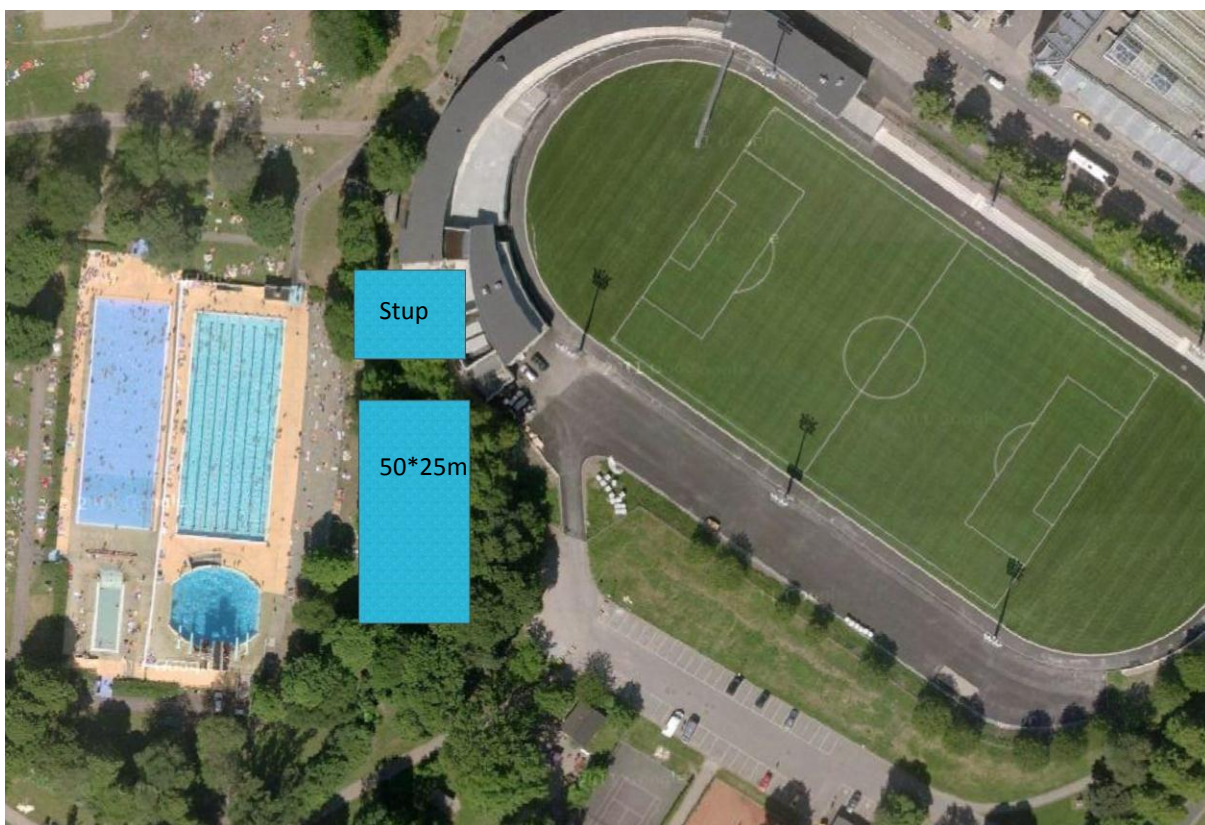
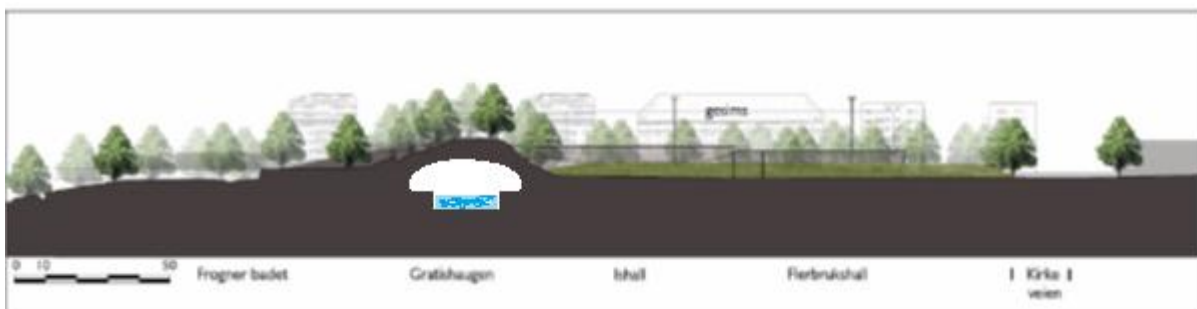
Det er likevel en mulighet som kan gi helårssvømming i Frognerbadet. Man kan forlenge taket fra Ishallen inn mellom stadionringen og gratishaugen.

Dette vil være tilbygg som ikke vil være synlig fra øvrige deler av parken, da det vil være skjult av ishallen og vegetasjonen på haugen, og på Frognerbadsiden kan være en naturlig fortsettelse av garderobene.

Man får da også utnyttet og «pyntet» på et hull som fra Frognerbadsiden er svært skjemmende.

Til venstre er SPOR's bilder modifisert for å vise hvordan dette vil ta seg ut.



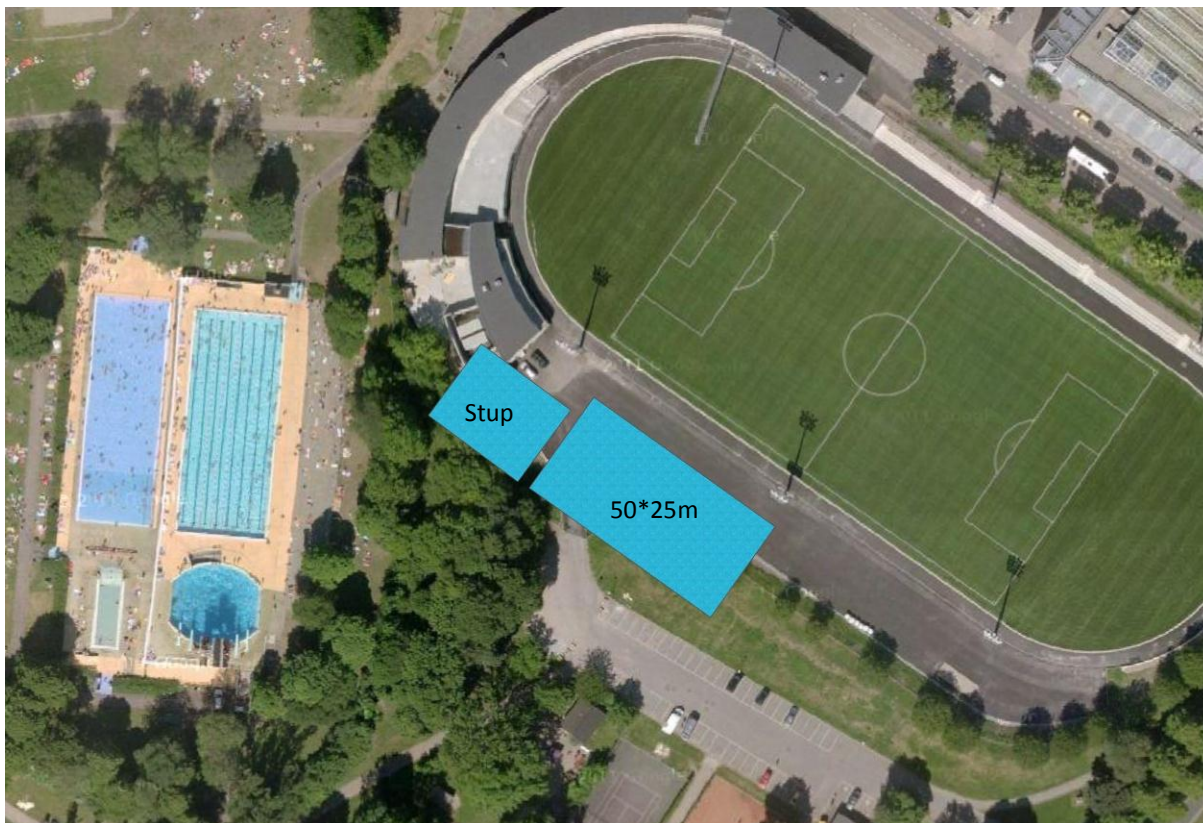


Grottebadet!

En mulighet ved forlenging av ishalltaket, er å legge stupebassenget under taket, og legge 50-meterbassenget i en grotte under gratishaugen. Dette gir kostnaden med å spreng ut masse, men kan gi store innsparinger ved at man kan fundamentere de tunge bassengene på solid fjell.

Det er dessuten allerede et sivilforsvarsanlegg i fjellet under haugen, så deler av utsprenget er allerede gjort.

Fordel med denne plasseringen er integrasjon med garderobene og mulighet for bruk av utebassengene også på vinteren.

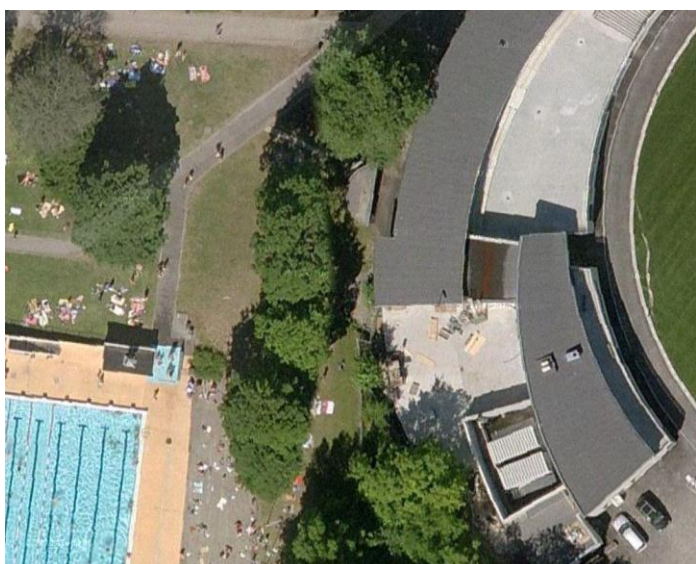


Kjellerbadet!

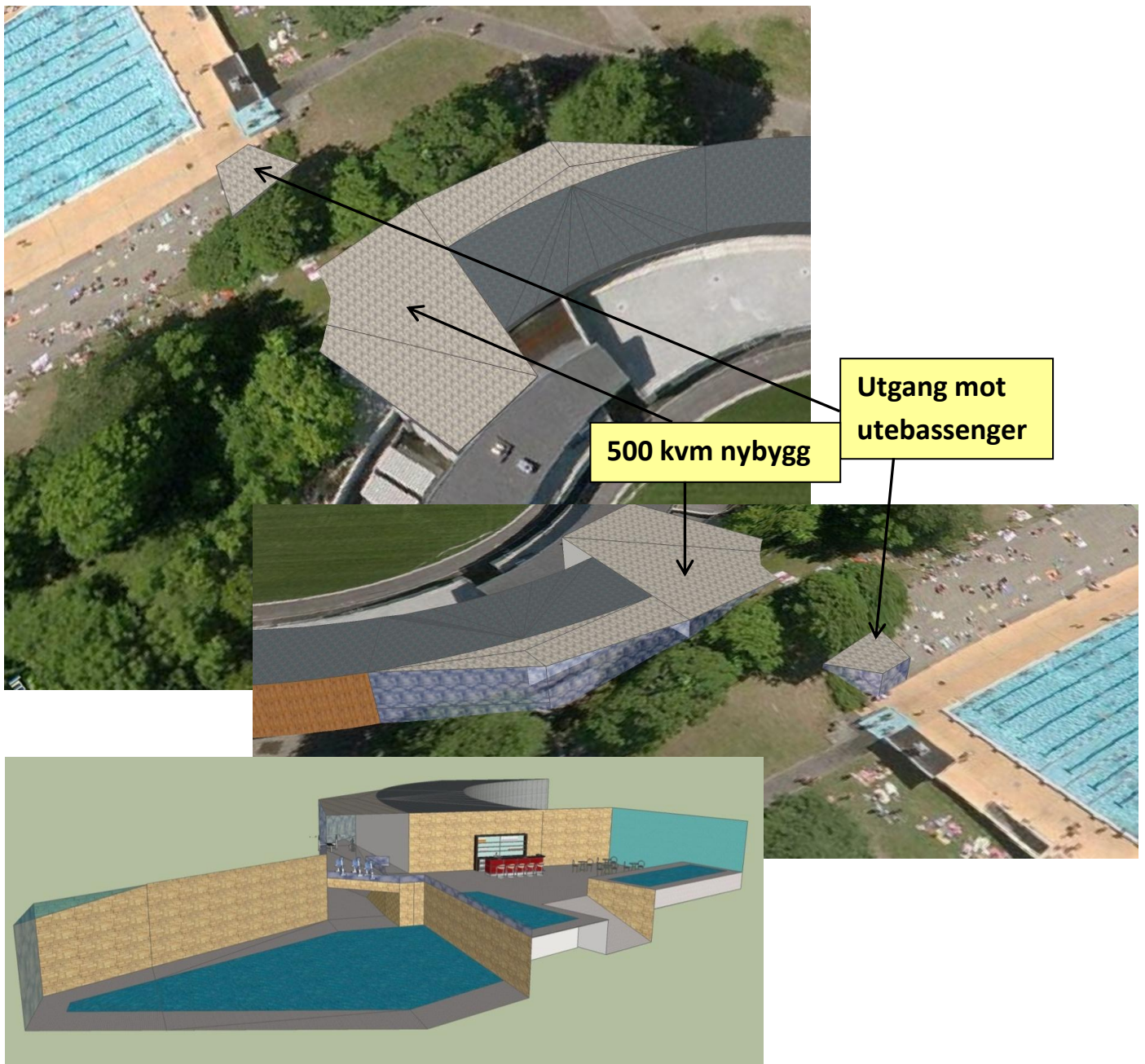
En annen mulighet ved forlenging av ishalltaket, er å legge stupebassenget under taket, og legge 50-meterbassenget inn under ishallen. Siden arealet likevel skal graves ut, så er merkostnaden med å grave noen meter dypere forholdsmessig liten.

Dette er sannsynligvis en betraktelig rimeligere løsning enn de andre større alternativene.

Fordel med denne plasseringen er også integrasjon med garderobene og mulighet for bruk av utebassengene på vinteren. Dette gir også rom for sklier og terapi/opplærings-bassenger.



I tillegg har politikerne tidligere fått presentert en billig løsning der man ved å bygge et mindre tilbygg i «hullet» vist til venstre, kan få helårsdrift i Frognerbadet til under 30 mill. kr. basert på vinterisolering av eksisterende garderobes og bygging av en utgang nærmere utebassengene der det også settes av plass til et par mindre terapi/opplæringsbassenger.

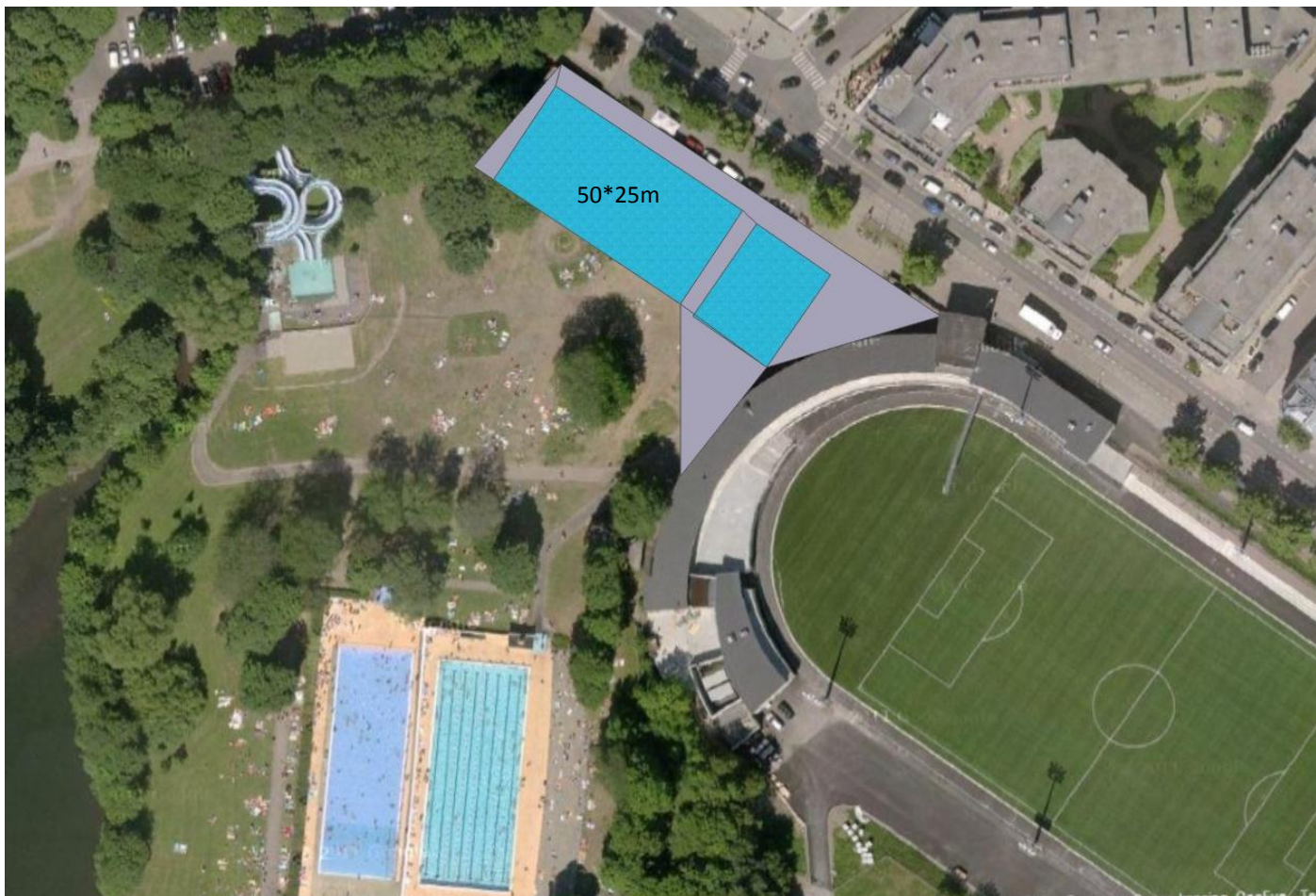


Helårs friluftsbad!

Dette er den minste løsningen, og gir mosjonssvømmerne mulighet til å svømme hele året, samtidig som det også gir skoler i nærområdet noe muligheter for svømmeundervisning. Dette er et transittområde som kanskje uansett bør bygges også om man velger noen av de andre løsningene, for å binde sammen garderober og bassenger.

Man bør imidlertid være oppmerksom på følgende resultater fra en mindre spørreundersøkelse gjort blant Frognerbadsvømmere.

- Alle (untatt en avholdende) mener innendørs 50-meterbasseng er viktig (74%) eller ønskelig (26%).
- 59% har svart at de må ha et større innendørs basseng for å bruke anlegget mye vinterstid, mens 37% vil bruke uteanlegget mye også uten større innebasseng.
- Bare 1 person synes et innendørs 25-meterbasseng er tilstrekkelig.
- 21% er mest interessert i tilrettelegging for utendørs svømming hele året.
- 86% ønsker innendørs varmtvannsbassenger, og 70% ønsker badstuer.
- 54% ønsker eget innendørs stupebasseng så stuping ikke forstyrrer svømmerne.



Ny Frognerbadportal!

Av de områder som har et svakere landskapvern er også området ved inngangen til Frognerbadet. Det er derfor også en mulighet å legge et svømmeanlegg ved utgangsområdet til Frognerbadet. Her er det noe trangt, og mye nedgravd infrastruktur, så mulighet for tribuner er begrenset. Men det er plass til et fullverdig mosjons- og treningsanlegg med olympiske mål, og noe tribuner er det sannsynligvis plass til dersom bassengene senkes ned og tribunene legges under asfalten ved inngangen. Bassengene vil kunne ha panoramautsikt mot Frognerparken, billettsalg kan legges på «bro» over bassengene, og en ny restaurant kan legges i en etasje over inngangen, eventuelt sammen med treningsstudio, dansesaler og/eller kampsportsenter uten at høyden blir høyere enn dagens garderobes. Dette er en meget god, men sannsynligvis også relativt dyr løsning.

Representanter for Frognerparkens Venner har tidligere pekt på dette området som en mulighet. Øvrige deler av parken, inklusiv resten av utebadet, er underlagt sterkt vern, og man kan derfor ikke f.eks. legge lokk over dagens bassenger. Svømmeklubben vil også sterkt fraråde innkapsling av utebassengene, da det ville ødelegge de kvalitetene som gjør at Frognerbadet er kjent i hele landet.



Til sist bør nevnes at bystyrets forutsetning for bygging av Ishall er at dette skal realiseres gjennom privat/offentlig samarbeid. Oss bekjent er det ingen private aktører som så langt har meldt sin interesse for et anlegg der inngangsbilletten vil måtte koste et par hundre kroner for at anlegget skal kunne gå i balanse. Regningen havner nok derfor opp hos skattebetalerne, og det kan da være man vil revurdere planene.

Til venstre ser man hvordan det vil se ut om ishallen i stedet bygges som svømmehall, og hvis ikke andre svømmeanlegg-løsninger i mellomtiden blir realisert, så kan man også tenke seg at man om noen år børster støvet av den leverte planskissen med svømme/fleridrettsanlegg «alternativ 4» som gir 10 ganger så stor kapasitet, flere aktiviteter i tillegg til ishall og flerbrukshall, og mulighet for økonomisk overskudd,.