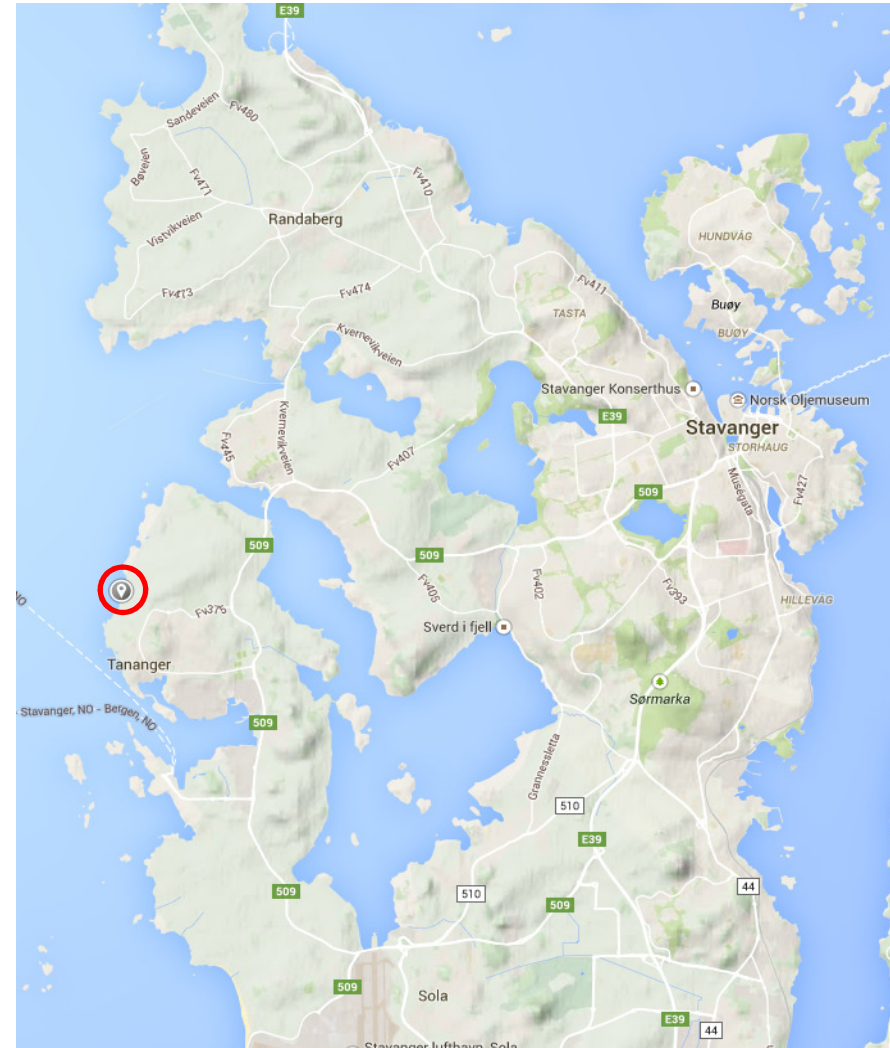
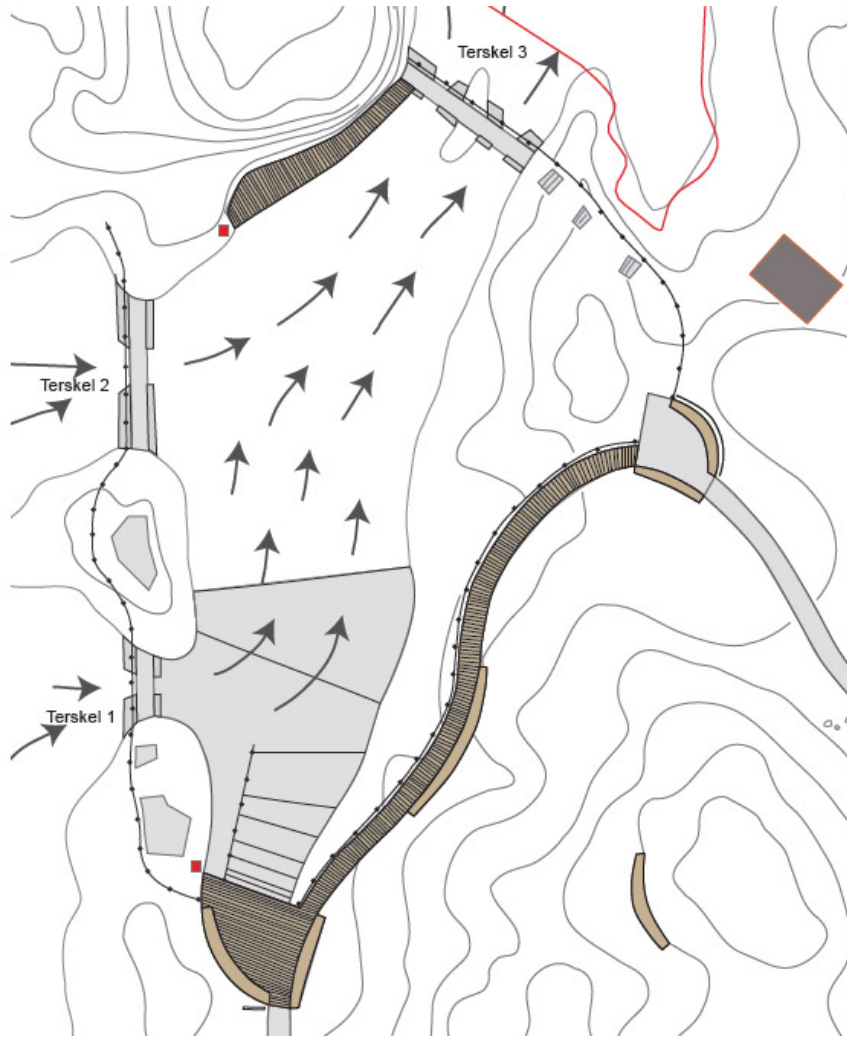


SJØBADET PÅ MYKLEBUST - SOLA

en strategi for et funksjonelt sjøbad



Forprosjekt - Sirkulasjon av ren sjø - Materialvalg - UU adkomst

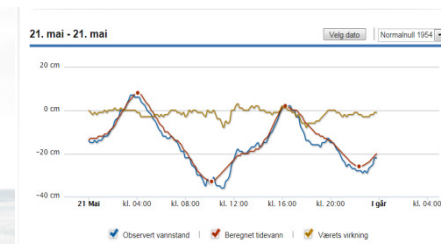
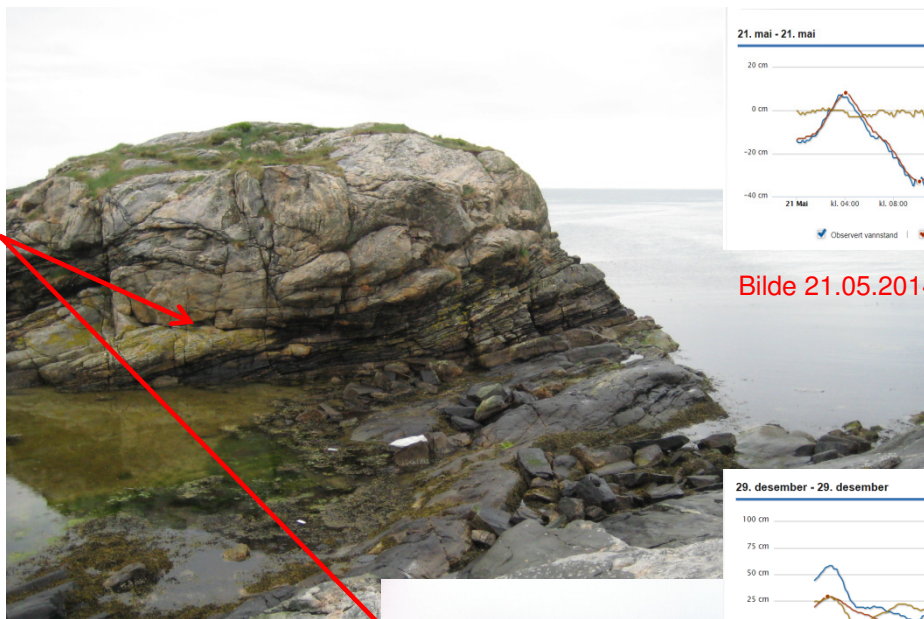


Vi har et problem - Ulike vannhøyder

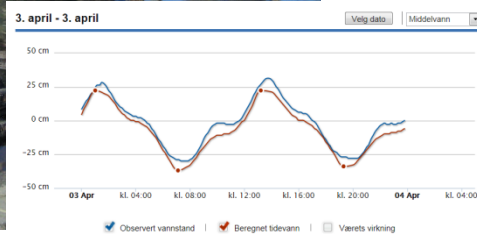
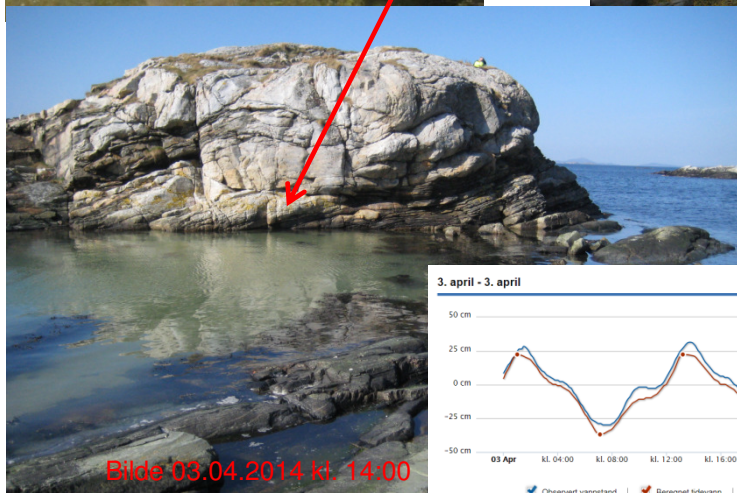


På grunn av ulike vannhøyder i bassenget var det ikke mulig å bruke konseptet fra forprosjektet. Vi måtte tenke nye løsninger før vi gikk videre i detaljprosjekteringen

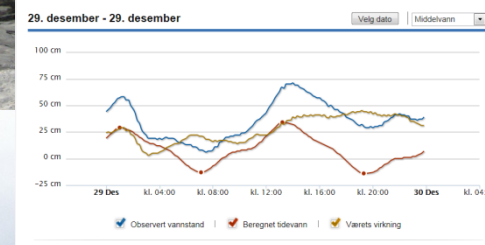
Kartlegging - Ulike vannhøyder - Nye løsninger



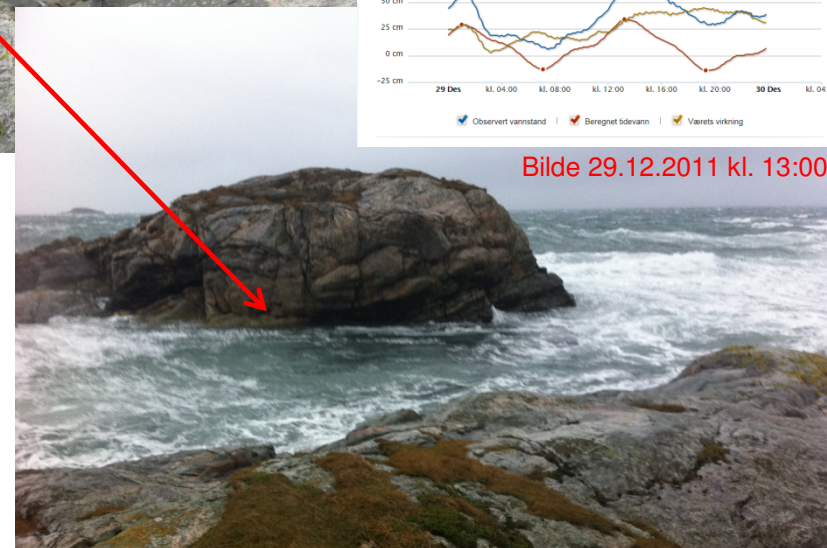
Bilde 21.05.2014 kl. 14:00



Bilde 03.04.2014 kl. 14:00



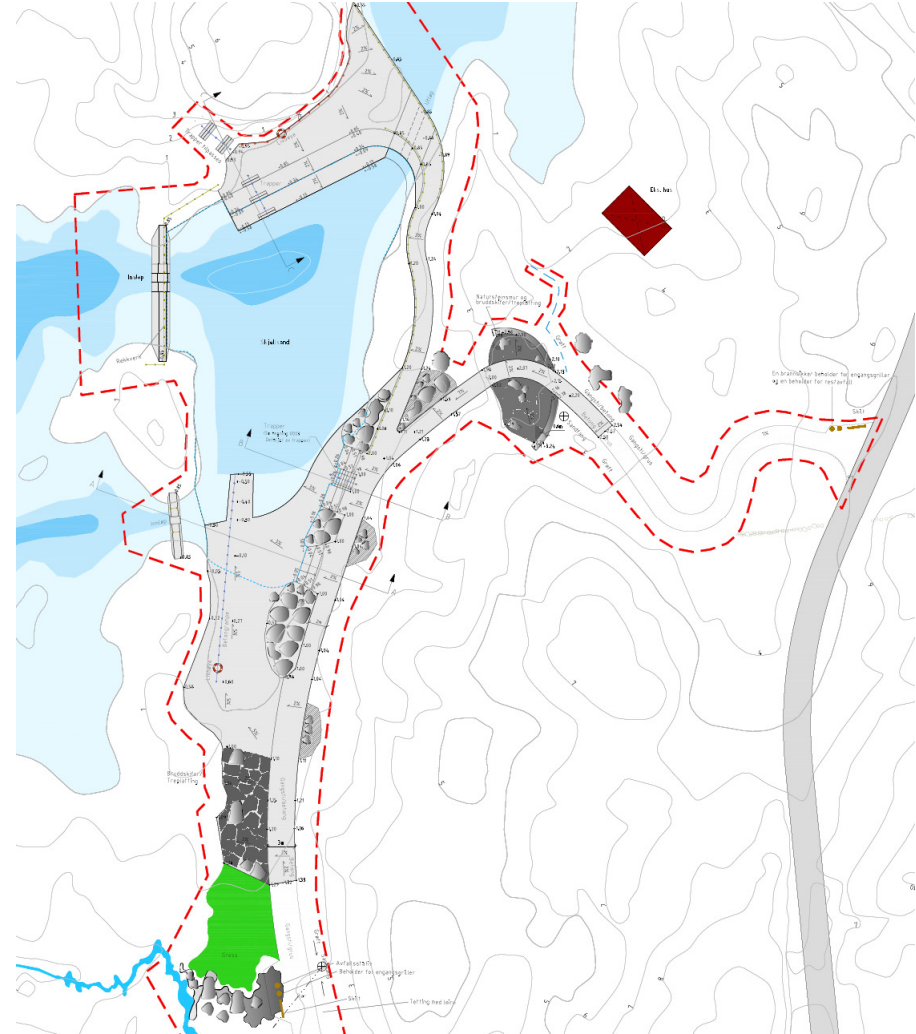
Bilde 29.12.2011 kl. 13:00



Fokus på nye løsninger i detaljprosjekteringen



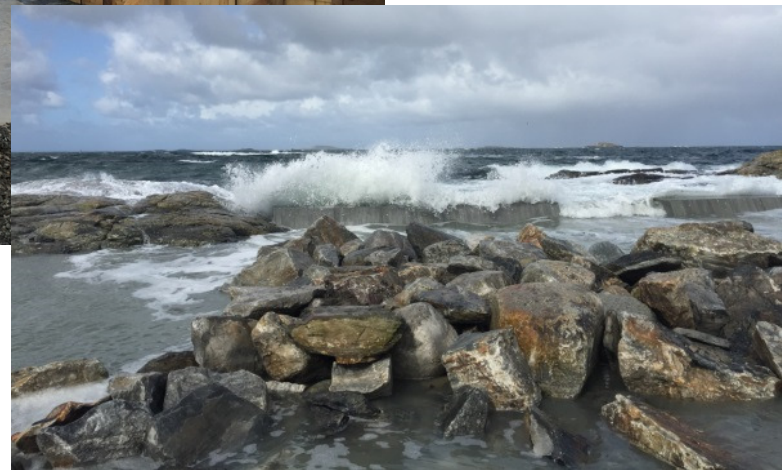
Nye løsninger - Ny utforming - Nye materialvalg



400 kubikkmeter betong... er det et minimalt inngrep ?



Ulike vannhøyder - Storm i juni



Rydding av stein og løsmasser - inn med betong



Robust materialvalg. Design for ulike vannhøyder og rensing.



Funksjonell adkomst og sitteplasser



"Hangout" for alle... et møtested ved sjøen



"Hangout" for alle... et møtested ved sjøen



Sjøbadet knytter sammen bolig- og turområde



Minimale inngrep når stiene settes i fjellet - UU adkomst



UU adkomst ut til holmen



Funksjonelt design tilpasset ulike vannhøyder



Funksjonelt - Minimale inngrep - UU adkomst



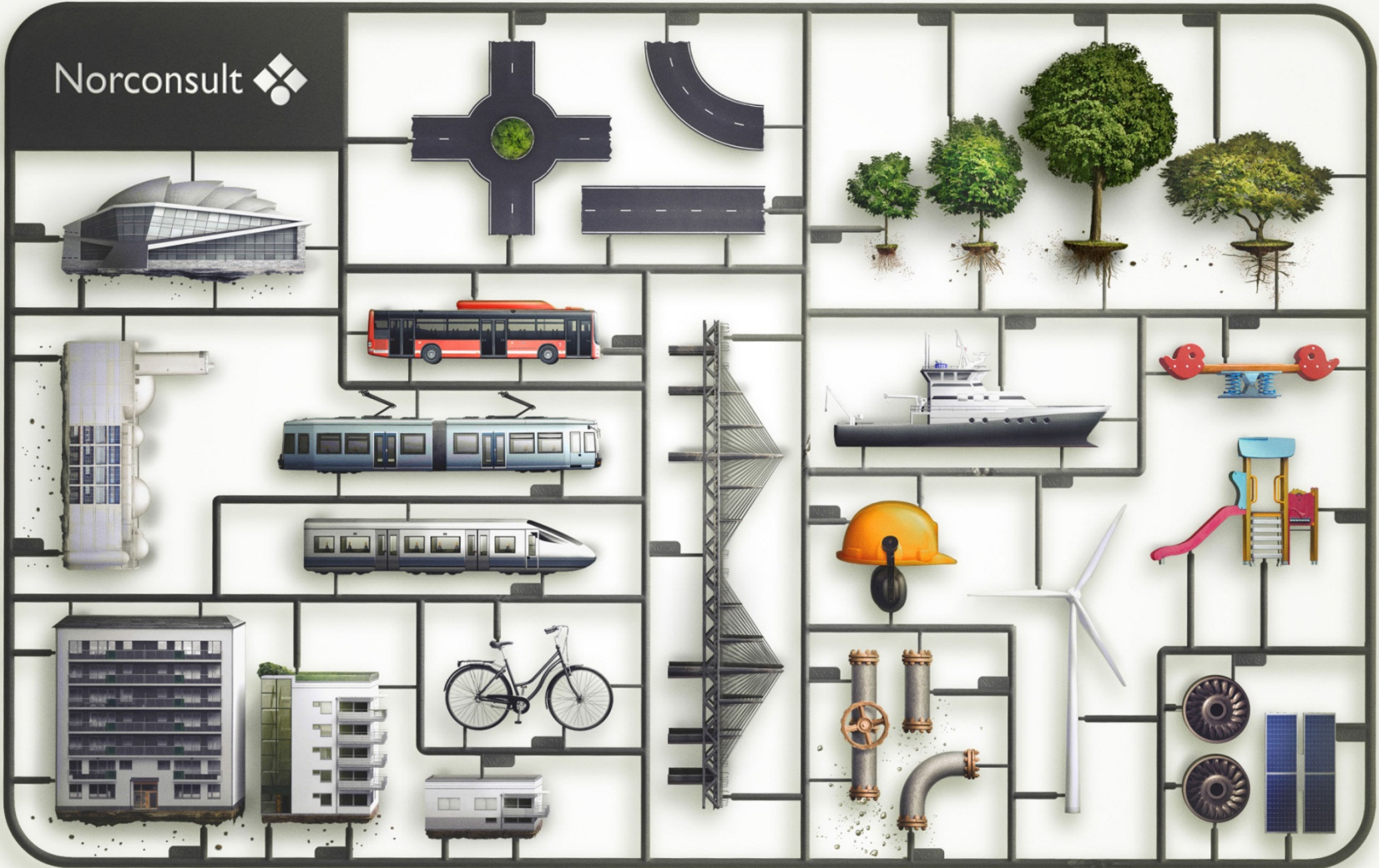
Mål for prosjektet:

- Minimale inngrep
- Robuste materialer
- Adkomst for alle
- Badeplass, møtested, destinasjon



Åpning av Sjøbadet





Thank you