

# Presentasjon prosjekt søly 12.03.2013

Moss seilforening skal rehabilitere havnen, målet er å få en havn som er solid, brukervennlig og har en lang levetid. Søly ligger veldig utsatt til for ekstremvær.

## Hva skal gjøres:

- Fjerne gamle brygger
- Foreta sediment prøver
- Mudre havnen i hovedtrekk 1 meter på et areal som er 21000m<sup>2</sup>
- Montering av nye flytebrygger
- Langgang på E brygga byttes til en bred langgang.
- Justere svingradiusen på langgangene.

## Hva kan brukes på nytt:

- Langgangene på B, C D og F
- Moringer?

## Prissetting:

- Total entreprise.
- Priser delt opp.
- Med moringer, alternativt med stolper.

## Fordeler/ulempes med å bruke stolper i stedet for moring:

- Er bryggene konstruert for stolper.
- Stabilitet.
- Utseende.
- Vedlikehold.
- Sverting på klær.

## Hva skal man ta hensyn til:

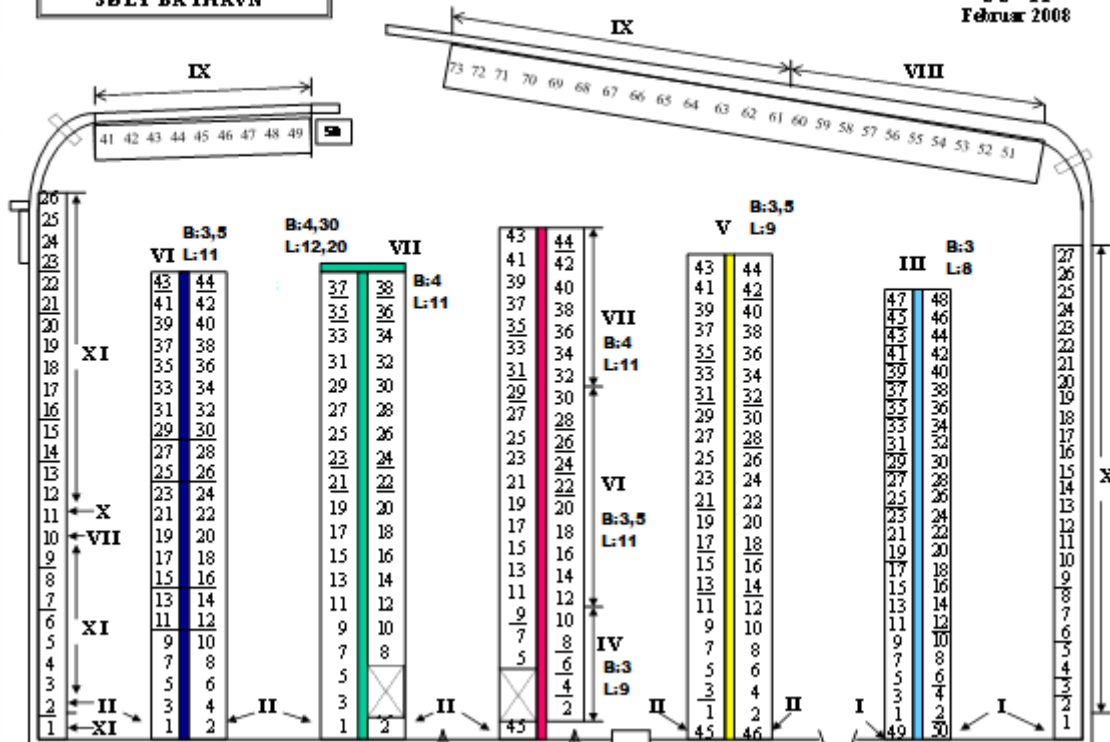
- Vindstyrke.

## Igangsettelse:

- Mudringen starter opp 2. Januar 2014.
- Nye brygger skal være ferdig montert april 2014.

**SØLY BÅTHAVN**

Plass- og gruppenr.  
Februar 2008

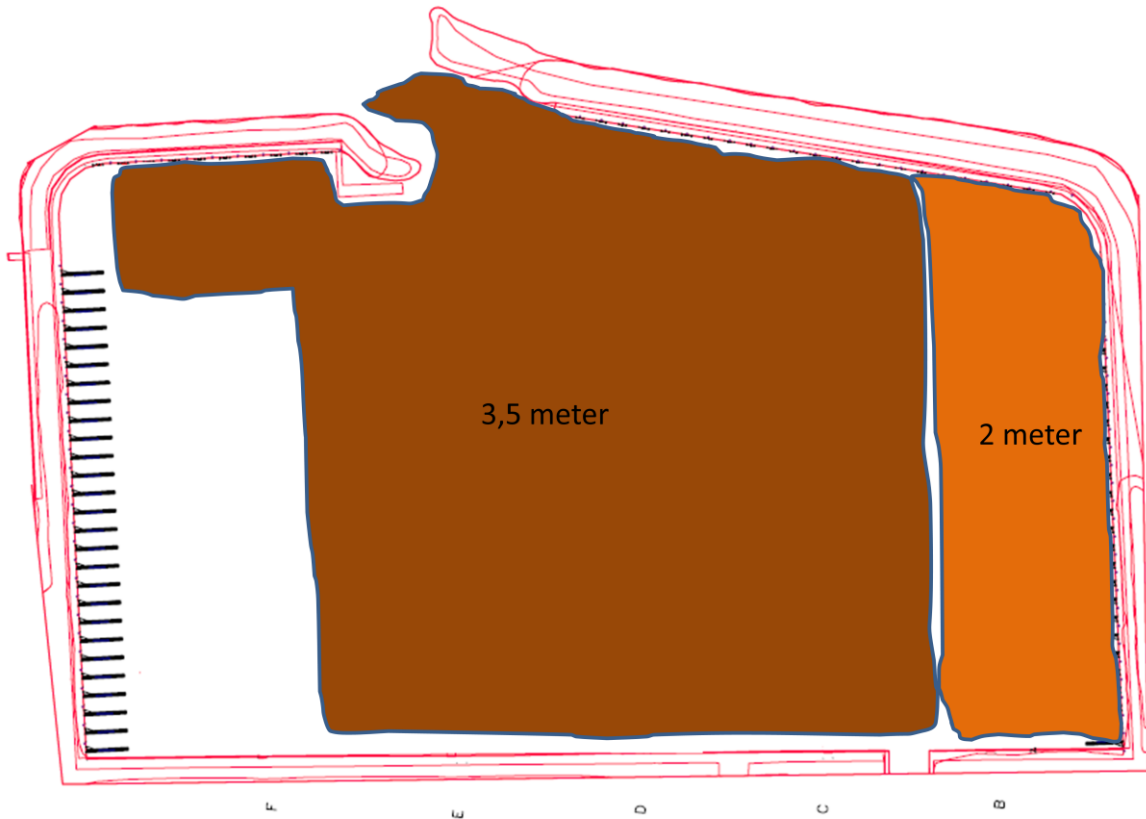


#	Gruppe	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
1	F = Flytebrygge M = Molo	F	F	F	F	F	F	F	M	M	M	M
2	Plassbredde (m), inkl. utligger			3,5	3,5	4	4	4,5			3,5	4
3	Plassbredde (m), ekskl. utl.	2	2,5	3	3	3,5	3,5	4	4	5	3	3,5
4	Utligger lengde (m)	6	7/8	6	7	7	8	8			7	8
5	Maksimal båtbredde (m)	1,8	2,3	2,7	2,7	3,2	3,2	3,7	3,5	4,5	2,7	3,2
6	Maksimal båtlengde (m)	6	7	8	9	9	11	11	13	13	9	11

**Endringer på Flytebryggene:**

- Nord på E-brygga utvides det til bredde 4,30 lengde 12,20.
- Brede partiet ytterst på bryggen fjernes.
- E-brygga forlenges med ca 1 meter.
- Det lages en ny utsettingsrampe syd på E-bryggen.

Mudring:



Målt dybde i dag på middels vannstand:

