



INDUSTRIKAI RØDHOLMEN

DYBDEMÅLINGER UTFØRT 25.09.02

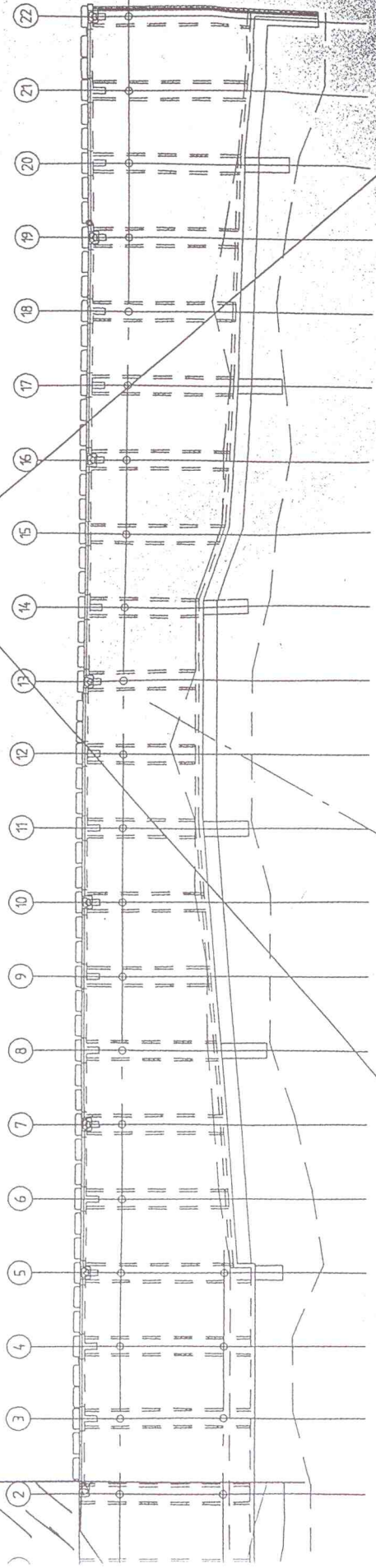
Akse	Dybde kaifront fra ok dollbord	Kotehøyder	Avvik i forhold til dybdekrav "-8,5m"	Merknader
3	13,35	-8,55	-0,05	Negative avvik viser havbunn som er dypere enn dybdekravet.
4	13,32	-8,52	-0,02	
5	13,32	-8,52	-0,02	
6	13,50	-8,70	-0,20	
7	13,78	-8,98	-0,48	
8	13,56	-8,76	-0,26	
9	13,34	-8,54	-0,04	
10	13,33	-8,53	-0,03	
11	13,92	-9,12	-0,62	
12	14,24	-9,44	-0,94	
13	13,46	-8,66	-0,16	
14	13,69	-8,89	-0,39	
15	13,34	-8,54	-0,04	
16	13,29	-8,49	0,01	
17	13,34	-8,54	-0,04	
18	13,38	-8,58	-0,08	
19	13,34	-8,54	-0,04	
20	13,37	-8,57	-0,07	
21	13,29	-8,49	0,01	
22	13,39	-8,59	-0,09	
23	13,35	-8,55	-0,05	
24	13,49	-8,69	-0,19	
25	13,92	-9,12	-0,62	

Målene er oppgitt i hht. sjøkartverkets høyder. Utgangspunktet er basert på ok dollbord ny industri kai med høyde NGO +3,2m. Zo = 1,6 m

Alle mål er utenfor fenderdekk i kaifront. Akse 3 er 1. drager utenfor ro-ro rampe!

ekzist. dypr. kai

ro-ro-kai



INDUSTRIKAI

veili