



Profil: HULL B - 50 m h.

Dyb de m.	Materiale	Prøvetekter 1/8, 1/4, 1/2, 3/4, 1 m.					Sjældsætning 1 m.	Sjældsætning 1 m.	Sjældsætning 1 m.
		1/8	1/4	1/2	3/4	1 m.			
1	Dag og sand (bærende)	20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
2	SAND, SILTIG, LEIRIG	20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
3		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
4		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2

Profil: HULL B - 50 m h.

Dyb de m.	Materiale	Prøvetekter 1/8, 1/4, 1/2, 3/4, 1 m.					Sjældsætning 1 m.	Sjældsætning 1 m.	Sjældsætning 1 m.
		1/8	1/4	1/2	3/4	1 m.			
1	Silt og sand (bærende)	20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
2	SILT, SANDIG, LEIRIG	20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
3		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
4		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
5	SAND, SILTIG, LEIRIG	20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
6		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2
7		20	40	60	80	100	1/2	1/2	1/2

Tegningsrunlog: Kartkopi fra Aust-Agder vektor 29/12-67 MK.

Vedlegg til rapport: I 100 og 9/12 - 68

LENGDEPROFILER

GRUNNUNDERSØKELSE:

NYBYGG FOR STATENS

BILSAKKYNDIGE, ARENDAL

Tegning nr. I 100 - 02

VEGLABORATORIET — GEOTEKNISK SEKSJON