

Olíudreifing ehf
Gestur Guðjónsson
Gelgjutanga
við Kleppsmýrarveg
104 Reykjavík



UMHVERFISSTOFNUN

Reykjavík, 15. júní 2010
Tilvísun: UST20100100226/gf

Varðar þrýstiprófanir á löndunarlögnum Olíudreifingar ehf. á Raufarhöfn

Umhverfisstofnun barst þann 15. júní sl. niðurstöður þrýstiprófana á löndunarlögnum, 675.60.00 og 675.70.00 í olíubirgðastöð Olíudreifingar ehf. á Raufarhöfn. Þrýstiprófun fór fram 10. júní 2010 og prófað var með olíu. Guðmann Sigurðsson sá um prófunina ásamt Bjarna Hermannssyni umsjónarmanni stöðvarinnar. Fram kemur að lagnirnar voru prófaðar í rúma 4 klst. við um 10 bara þrýsting. Fylgst var með þrýstingsbreytingum með tveimur þrýstimælum. Þrýstingsbreytingar voru skráðar á innri eyðublöð ODR, EB 5.2.1.4 (meðfylgjandi) og stóðust lagnirnar prófunina.

Umhverfisstofnun samþykkir áframhaldandi notkun á lögnunum.

Athugasemdir og/eða leiðréttingar óskast sendar til Umhverfisstofnunar fyrir 10. júlí nk.

Virðingarfyllt

Gottskálf Friðgeirsson

Kristján Geirsson
deildarstjóri

Afrit:
Heilbrigðiseftirlit Austurlandssvæðis





**Umhverfisstofnun,
Gottskálk Friðgeirsson
Suðurlandsbraut 24,
108 Reykjavík, Iceland**

Framkvæmd þrýstiprófunar lagna 675.60, 675.70

Löndunar 675.60 og 675.70 í olíustöðinni á Raufarhöfn voru þrýstiprófaðar 10.6.2010. Þrýstiprófunina framkvæmdi Guðmar Sigurðsson pípulangningarmeistari starfsmaður Olíudreifingar ehf og Bjarni Hermansson umsjónarmaður stöðvarinnar.

Lagnirnar voru fullar af eldsneyti einstefnulokar opnaðir og lokar blidaðir frá þeim. Þrýstingur keyrður upp í prófunarþrýsting sem var 10 bör. Tveim þrýstimælum var komið fyrir á blindflangi á enda langnanna til að hægt væri að fylgjast með þrýstingnum. Þrýstingi var haldið á lögnunum í 4 klst og skráð á EB 5.2.1.4 sem hér fylgir með.

Niðurstaða

Lagnirnar stóðst þrýstiprófunina.

Reykjavík 15. Júní 2010
Einar Sveinn Ólafsson

Þrýstiprófun
EB 5.2.1.4

Staður: **Raufarhöfn**

Heiti lagnar: **Löndunarlögn MDO (svartolíu)**

Fastanúmer lagnar: **675.70.00**

Reglubundið efitirlit með lögnum.

Prófunarþrýstingur 10 bar

Dags:	Kl.	Mælir 1	Mælir 2	Prófunaraðferð
2010				
10/6	17 ²⁰	10.8	10.6	
10/6	18 ¹⁵	10.5	10.3	
	18 ³⁰	10.3	10.1	
	19 ¹⁵	10.3	10.1	
	20 ⁰⁰	10.3	10.1	
	20 ⁴⁵	10.3	10.1	
	20 ⁵⁰	10.3	10.1	
	21 ³⁰	10.3	10.1	

Niðurstaða: í lagi Ekki í lagi

Framkvæmt af: Bjarni Hermannsson

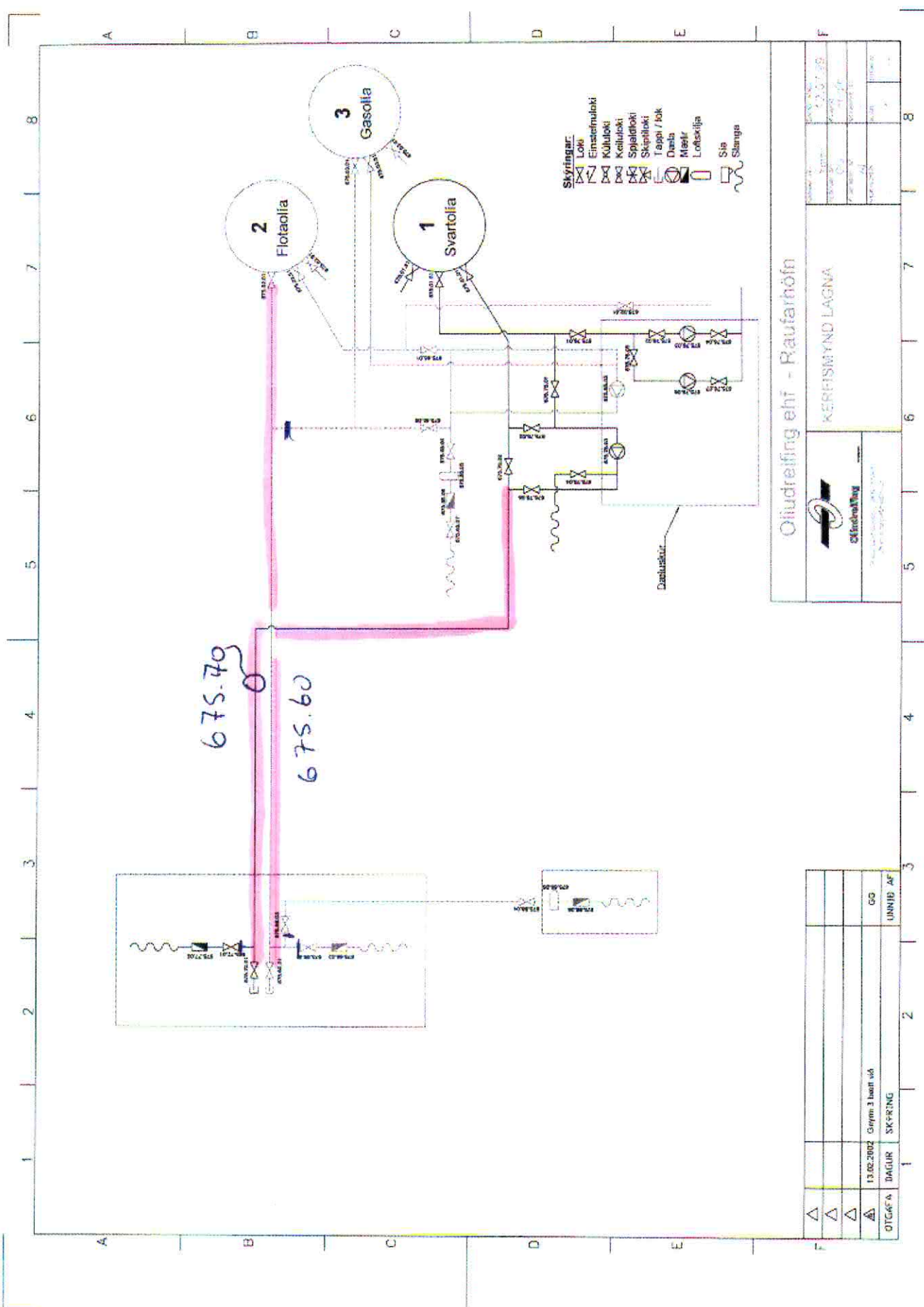
UoHæd: Bjarni Hermannsson

15. júní 2010



UMHVERFISSTOFNUN
Mengunarvarmaeftirlit

Bjarni Hermannsson



△			
△			
△			
▲	13.02.2002	Grynn 3 lauff vó	GG
DTG/6	DAGLUR	SKYRSLING	UNNIB AF

ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING
ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING
ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING
ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING	ÖLUDREIFING