JUL 2 7 1986

Side TWO City of OPERATOR Industrial Gas Company FASE NAME Goodland WELL NO 1-8

SEC 8 TWP.85 RGE 39 (W)

FILL IN WELL INFORMATION AS REQUIRED:

· ; ,

Show all important zones of porosity and contents thereof; cored intervals, and all drill-stem tests, including depth interval tested, cushion used, time tool open, flowing and

Show Geological markers, logs run, or other Descriptive information.

shut-in pressu	res, and r	ecoveries			•		_ • •
Formation desc			etc.	Тор	Bottom	Name	Depth
1						,	, 3
	if no Dril			1.			
Check	if samples	sent Geo	logical Survey.		The Iff	*	
<u>.</u>		٠.	Survey.	"			
	•						13004
Not Avail	ahla						
NOU AVAIL	able						7.3.13
				1	1	1	
,	•	1 4 413.	Mary	ر يا در	1	14 FF 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	A., [
		有如何不是		1		***	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
, t f	•	1.	,			· 1. 1. 12.	•
: •						4.	
							ļ
· · · ·	.						
	8						. 997
	X	•					
	•	• . •					1
	mes .	:	. •		1	ELLATINE D	ourress of
•	•					ľ	
•	•	\$	N. Control	1			
		712	143			REI	-EA\$ED
•	•		<i>a</i> "		· ·		
		·, ·				l AUG	1 3 1987
				· ·			
•						FROM CO	ONFIDENTIAL
			18		1		
			154] .	4. 李俊		
If additional	space is n	eeded us	Page 2			·	
		·····		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Report of all strin				CASTM	RECORD (New) or (Use	
Purpose of string	Size hole drilled	(in O.D.)	Weight !bs/ft.	Setting depth	Type cement	Sacks	Type and percent additives
	 						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	TOM	AVAILAE	LE				
						12 18 18 24	PK .
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
							•
,	LINER RECOF	RD.			DEDE	PATION DECOM	
Top, ft. Bottom, ft. Sacks cement				Shots or	PERFORATION RECORD Shots per ft: Size & type Depth interval		
			·				Depth interval
	TUBING RECO	RD				** :	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ize	Setting depth Packer set at		4	μο. 5	5 grasms-jet 1070-1086		
							* *
er serveez	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CID FRACT	URE, SHOT,	CEMENT SQUI	EZE RECORD		
and the second	a ()	nt and kind of				Dept	h interval treated
		 					
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				 :		
	, ,	١,					:
Date of first production	. ,	Producin	method (flow	ing, pumping, gas		Cros	vity
Estimated	OH	<u>; 1</u>	Gas		Water		oil ratio
Production-I.	P	bbi		м(9,	bbis.	CFPB
Disposition of gas (venter	i, used on lease or s	old)					
					į.	Perforation	16