

NR4 TUNNEL
Elev. 2500

FE OZ
0.25 - 0.09
0.15 - 0.06

0.5 - 0.16
0.5 - 0.06
0.33 - 0.13
0.33 - 0.18
0.25 - 0.38

RENO SAMPLES

No.	FA	OZ
2316	0.85	0.48
2317	0.38	1.60
2318	0.5	2.68
2319	0.45	0.74
2320	0.4	0.22
2321	0.25	0.56
2322	0.6	0.10
2323	0.5	0.74
2324	0.5	0.88

PRIVATEER SAMPLES

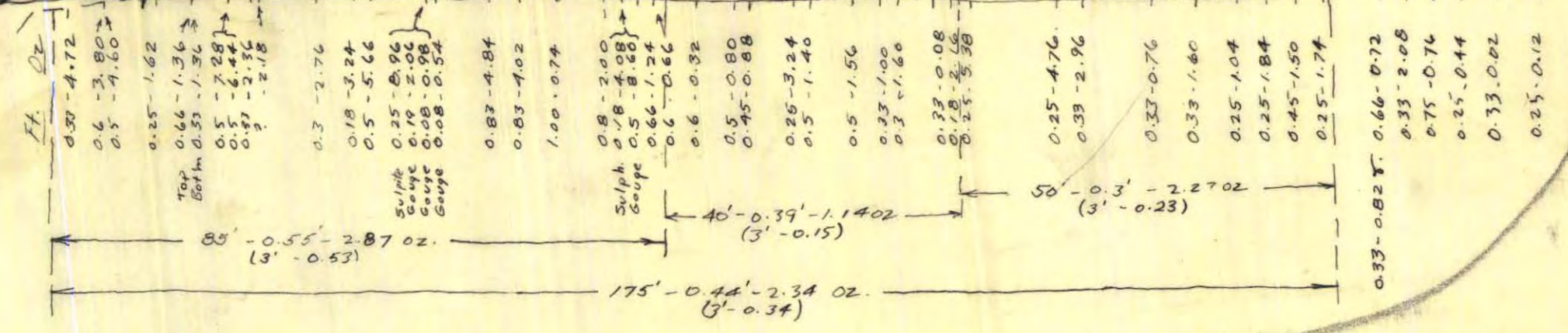
No.	FA	OZ
2325	0.70	
2326	1.96	
2327	2.66	
2328	2.16	
2329	1.98	
2330	1.92	
2331	3.72	
2332	2.24	
2333	2.56	
2334	0.94	
2335	0.54	
2336	1.52	
2337	3.36	
2338	0.94	
2339	0.68	
2340	0.62	
2341	0.82	
2342	0.66	
2343	0.52	
2344	0.59	

TUNNEL PLAN AND ASSAYS
SCALE: 1" = 20'

RIMY
92L/2W
92L-16

NR3 TUNNEL
Elev. 2650

No.	FA	OZ
2040	0.4	1.70
2041	0.35	5.16
2042	0.25	0.18
2043	0.4	1.10
2044	0.3	0.30
2045	0.4	5.10
2046	0.5	2.56
2047	0.6	7.40
2048	0.5	3.92 Ft.
2049	0.4	0.02 Hg.
2050	0.9	2.84
2300	0.25	2.14 Ft.
2301	0.6	1.34 C
2302	0.4	0.02 Hg.
2303	0.3	0.56
2304	0.55	0.58
2305	0.65	0.14
2306	0.4	
2307	0.2	0.26
2308	0.35	1.76
2309	0.45	2.00
2310	0.35	3.28
2311	0.3	1.62
2312	0.25	2.96
2313	0.45	1.52
2314	0.35	3.50
2315	0.25	0.16



012258