

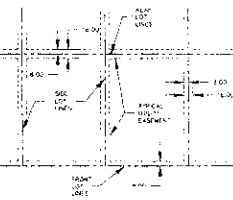
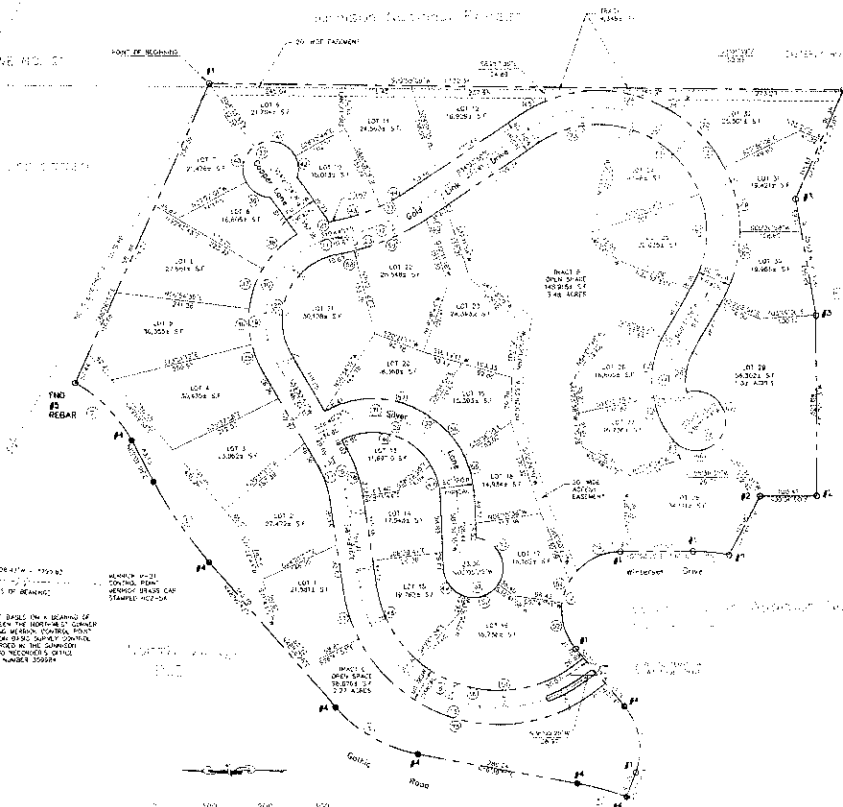
CURVE TABLE

CURVE NO.	DELTA	START	BEARING	LENGTH	END
1	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
2	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
3	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
4	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
5	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
6	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
7	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
8	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
9	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
10	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
11	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
12	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
13	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
14	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
15	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
16	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
17	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
18	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
19	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
20	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
21	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
22	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
23	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
24	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
25	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
26	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
27	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
28	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
29	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
30	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
31	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
32	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
33	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
34	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
35	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
36	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
37	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
38	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
39	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
40	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
41	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
42	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
43	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
44	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
45	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
46	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
47	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
48	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
49	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
50	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
51	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
52	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
53	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
54	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
55	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
56	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
57	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
58	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
59	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
60	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
61	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
62	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
63	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
64	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
65	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
66	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
67	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
68	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
69	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
70	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
71	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
72	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
73	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
74	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
75	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
76	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
77	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
78	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
79	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
80	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
81	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
82	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
83	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
84	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
85	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
86	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
87	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
88	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
89	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
90	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
91	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
92	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
93	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
94	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
95	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
96	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
97	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
98	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
99	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00
100	110.00	100.00	N 89.00° E	100.00	100.00

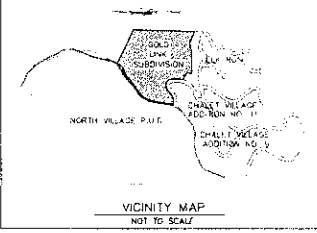
PLAT OF
GOLD LINK SUBDIVISION
 LOCATED IN SECTION 24, T. 13 S., R. 86 W., 6th P.M.,
 TOWN OF MT. CRESTED BUTTE, COUNTY OF GUNNISON,
 STATE OF COLORADO



PLAN OF CURVE NO. 1
 110.00°



TYPICAL UTILITY EASEMENT DETAIL



VICINITY MAP
 NOT TO SCALE

- LEGEND**
- 1 FND #5 REBAR +/-CAP LS 22100
 - 2 FND #5 REBAR +/-CAP LS 11000
 - 3 FND #5 REBAR +/-CAP LS 15009
 - 4 SET #5 REBAR +/-CAP LS 13155



Reflected
 3/1/2022

DATE	DESCRIPTION	DATE	REFERENCE
PLAT OF GOLD LINK SUBDIVISION			
DRAWN	AS NOTED		
CHECKED	HELSE		
DATE	1/1/2022		
BY	HELSE		

443552