

Hole #	Section	From	To	Length	Total Ni	Ni-AC	Total Co	Total S
	Local grid	(m)	(m)	(m)	(%)	(%)	(%)	(%)
VIN32	750 N	0.2	251.8	251.2	0.18	0.13	0.009	0.10
VIN33	750 N	2.0	148.0	146.0	0.18	0.13	0.009	0.08
VIN36	750 N	0.2	342.1	341.9	0.19	0.15	0.010	0.11
VIN37	750 N	6.0	296.5	290.5	0.19	0.14	0.010	0.10
VIN38	750 N	0.5	175.9	175.4	0.19	0.14	0.009	0.24
VIN105	750 N	0.6	332.0	331.4	0.19	0.15	0.010	0.12
VIN106	750 N	0.4	293.1	292.7	0.19	0.14	0.009	0.10
VIN107	750 N	0.1	286.0	285.9	0.18	0.14	0.009	0.11
VIN108	750 N	0.5	337.5	337.0	0.19	0.14	0.009	0.12
VIN109	750 N	0.4	210.4	210.0	0.19	0.14	0.009	0.11
VIN110	750 N	0.5	137.4	136.9	0.18	0.14	0.009	0.12
VIN30	700 N	0.0	264.0	264.0	0.19	0.13	0.009	0.10
		184.0	236.0	52.0	0.19	0.16	0.009	0.16
VIN31	700 N	1.2	146.7	145.5	0.19	0.13	0.009	0.09
		72.0	106.0	34.0	0.20	0.15	0.010	0.09
VIN39	700 N	0.0	348.1	348.1	0.19	0.13	0.010	0.09
VIN40	700 N	0.6	168.0	167.4	0.19	0.13	0.009	0.10
VIN34	650 N	0.7	254.0	253.3	0.18	0.13	0.009	0.10
VIN35	650 N	0.3	144.0	143.7	0.18	0.10	0.009	0.06
VIN41	650 N	2.0	170.5	168.5	0.20	0.14	0.010	0.08
VIN42	650 N	0.4	370.9	370.5	0.19	0.13	0.009	0.09
		296.0	370.0	74.9	0.18	0.15	0.009	0.14
VIN28	600 N	0.6	116.0	115.40	0.18	0.11	0.009	0.09
		14.0	82.0	68.0	0.18	0.13	0.009	0.09
VIN43	600 N	0.4	347.9	347.5	0.18	0.12	0.009	0.11
VIN29	600 N	12.0	114.0	102.0	0.19	0.12	0.009	0.06
VIN44	600 N	4.0	165.3	161.3	0.19	0.13	0.009	0.08
VIN46	550 N	0.0	220.0	220.0	0.18	0.11	0.009	0.11
		54.0	178.2	124.2	0.19	0.13	0.010	0.12
VIN45	550 N	0.5	90.3	89.8	0.19	0.11	0.009	0.15
VIN47	550 N	1.4	111.3	109.9	0.19	0.13	0.010	0.07
VIN48	550 N	0.9	135.05	134.15	0.19	0.11	0.010	0.08
VIN23	500 N	45.0	81.1	36.1	0.18	0.09	0.009	0.10
VIN26	500 N	1.6	109.5	107.9	0.18	0.12	0.009	0.10
		10.0	44.0	34.0	0.19	0.16	0.009	0.11
VIN27	500 N	1.1	72.2	71.1	0.19	0.13	0.009	0.08
VIN49	500 N	0.0	168.0	168.0	0.19	0.14	0.009	0.12
VIN50	500 N	0.0	90.4	90.4	0.18	0.11	0.009	0.08
VIN101	450 N	2.0	43.6	41.6	0.19	0.10	0.009	0.12
VIN102	450 N	0.2	48.0	47.8	0.20	0.09	0.010	0.09
VIN103	450 N	0.5	61.3	60.8	0.19	0.14	0.009	0.10
VIN104	450 N	0.2	80.0	79.8	0.18	0.13	0.009	0.11
VIN24	400 N	136.7	163.5	26.8	0.18	0.07	0.009	0.06
VIN25	400 N	Empty						
VIN111	Lens 2	0.8	22.2	21.4	0.21	0.10	0.010	0.05
VIN112	Lens 2	0.6	90.0	89.4	0.18	0.10	0.010	0.05

Hole #	Local N	Local E	North	East	Elevation	Azimuth	Dip	Total length
	(m)	(m)	(m)	(m)	(m asl)	(°)	(°)	(m)
VIN22	300	495	7262425	1484401	625	224	-50	158,0
VIN23	500	350	7262466	1484155	627	45	-50	142,9
VIN24	400	480	7262487	1484316	642	47	-50	187,4
VIN25	400	375	7262413	1484247	628	45	-50	194,0
VIN26	500	420	7262513	1484206	661	44	-50	167,5
VIN27	500	410	7262509	1484202	660	221	-50	75,0
VIN28	600	435	7262600	1484148	667	47	-50	142,2
VIN29	600	431	7262596	1484145	667	217	-50	140,2
VIN30	700	435	7262668	1484074	660	46	-50	272,2
VIN31	700	428	7262663	1484068	659	227	-50	169,6
VIN32	750	435	7262709	1484041	664	47	-50	253,8
VIN33	750	428	7262705	1484036	664	220	-50	175,6
VIN34	650	435	7262633	1484116	664	38	-50	271,8
VIN35	650	430	7262628	1484112	663	219	-50	169,0
VIN36	750	435	7262709	1484041	664	38	-70	344,8
VIN37	750	434	7262708	1484040	664		-90	317,9
VIN38	750	430	7262704	1484036	663	221	-70	181,9
VIN39	700	435	7262668	1484074	660	37	-70	356,0
VIN40	700	429	7262664	1484069	659	226	-70	169,1
VIN41	650	428	7262628	1484112	664	226	-75	170,5
VIN42	650	435	7262632	1484116	664	39	-75	374,5
VIN43	600	435	7262599	1484147	667	46	-80	350,6
VIN44	600	431	7262595	1484143	667	217	-73	181,8
VIN45	550	440	7262567	1484186	667	47	-50	102,2
VIN46	550	440	7262566	1484186	668	42	-75	235,4
VIN47	550	435	7262563	1484182	667	225	-50	113,4
VIN48	550	436	7262564	1484183	668	228	-75	160,5
VIN49	500	419	7262513	1484205	661	48	-75	118,6
VIN50	500	412	7262509	1484202	661	205	-85	97,6
VIN101	457	435	7262489	1484236	660	46	-75	66,6
VIN102	457	435	7262490	1484236	660	45	-50	62,5
VIN103	457	431	7262486	1484233	660	223	-50	62,7
VIN104	457	431	7262487	1484234	660	223	-75	85,3
VIN105	750	432	7262709	1484039	664	313	-50	353,9
VIN106	750	432	7262710	1484038	664	310	-75	313,5
VIN107	750	432	7262710	1484041	665	0	-50	287,3
VIN108	750	435	7262710	1484041	664	0	-70	343,4
VIN109	750	432	7262714	1484045	664	270	-75	236,0
VIN110	750	432	7262714	1484045	664	270	-50	151,1
VIN111	650	230	7262482	1483956	632	135	-60	25,2
VIN112	750	230	7262551	1483887	631	135	-60	101,4