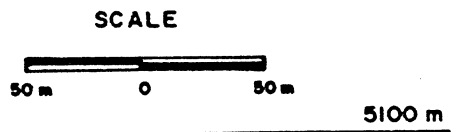


Drill Hole	Intercept (meters)	Assay (oz/ton gold)	Drill Hole	Intercept (meters)	Assay (oz/ton gold)
01	11.0	0.11	23	4.5	0.10
incl.	2.5	0.22		3.7	0.23
	1.2	0.38	24	4.5	0.07
02	1.0	0.24	25	2.0	0.56
	2.0	0.39	26	3.8	0.58
	1.0	0.28	incl.	2.3	0.92
04	10.0	0.15	27	5.0	0.11
incl.	1.5	0.56	28	2.0	0.19
	2.5	0.19		4.0	0.21
08	6.5	0.12	29	2.0	0.17
09	11.2	0.34		1.0	0.12
12	8.3	0.11	30	4.0	0.12
incl.	2.0	0.22		6.8	0.12
	6.3	0.12	31	6.5	0.11
13	2.8	0.41	32	8.0	0.44
	2.0	0.14	incl.	4.5	0.70
or	14.3	0.12	33	4.0	0.13
14	10.9	0.05	incl.	2.0	0.21
15	6.0	0.16		1.5	0.15
incl.	2.0	0.25		1.5	0.23
22	12.0	0.32	35	6.0	0.46
incl.	6.0	0.46	36	1.0	0.37
	6.0	0.27	37	5.6	0.25
or	23.0	0.24	incl.	2.0	0.60

Drill Hole	Intercept (meters)	Assay (oz/ton gold)
38	1.9	0.10
39	6.5	0.31
40	1.0	0.16
41	3.5	0.10
42	18.5	0.06
incl.	1.9	0.12
	1.5	0.12
43	4.6	0.33
	3.2	0.16
44	15.5	0.37
45	4.5	0.48
incl.	2.5	0.74
46	2.0	0.48
47	4.5	0.07
49	3.0	0.30
50	4.0	0.26
incl.	1.5	0.53
51	2.0	0.26
52	7.0	0.38
incl.	5.5	0.46



WINDARRA MINERALS LTD.

BAKOS ZONE

Longitudinal Projection *Elk*
 showing
 Diamond Drill Intercepts
 (from Longitudinal Projection
 by Cameco dated /05/89.) *Elk*

882663