

820604

NEVILLE CROSSBY INC. 481
VANCOUVER, B.C.

85540101

E	A	C		
1503	5754	630 /890	Nov 3/85	9:00
1503	5504	920	/1270	9:23
1503	5254	1030		9:30
1503	5004	1070		9:34
1503	4754	970		9:37
1503	4504	960		9:41
1503	4254	960		9:44
1503	4004	980		9:49
1503	3754	1070		9:59
1503	3504	950	/1400	10:05
1503	3254	1280		10:13
1503	3004	720		10:18
1503	2754	780		10:25
1503	2504	620		10:30
1503	2254	1150		10:33
1503	2004	1110		10:37
1503	1754	480		10:41
1503	1504	810		10:45
1503	1254	1110		10:49
1503	1004	940		10:53
1503	754	690	n=3	11:01
1503	504	1180	n=2	11:06
1503	254	1020	n=1	11:09

092P/01

Mt. Armour

85540101

Nov 3/85

2003	5754	1180		12:13
2003	5504	960		12:18
2003	5254	820		12:22
2003	5004	1440		12:26
2003	4754	870	3rd rdy ok (1+2 carry)	12:35
2003	4504	1190		12:44
2003	4254	870		12:50
2003	4004	590		12:55
2003	3754	760		1:00
2003	3504	1130		1:04
2003	3254	1260		1:08
2003	3004	920		1:16
2003	2754	1200		1:20
2003	2504	810		1:25
2003	2254	1010		1:29
2003	2004	970		1:33
2003	1754	450		1:37
2003	1504	910		1:41
2003	1254	680		1:45
2003	1004	610		1:49
2003	754	720	n = 3	1:53
2003	504	600	n = 2	1:56
2003	254	630	n = 1	2:00

C

85540101
Nov 3/85

2503	5754	560		2:31
2503	5504	1140		2:39
2503	5254	600		2:43
2503	5004	1090		2:49
2503	4754	1170		2:53
2503	4504	1100		2:58
2503	4254	1080		3:04
2503	4004	1200		3:08
2503	3754	1030		3:15
2503	3504	1070		3:21
2503	3254	890		3:27
2503	3004	770		3:32
2503	2754	670		3:39
2503	2504	780		3:44
2503	2254	800		3:47
2503	2004	450		3:51
2503	1754	980		3:55
2503	1504	1000		3:59
2503	1254	970		4:05
2503	1004	900		4:09
2503	754	730	n=3	4:12
2503	503	780	n=2	4:15
2503	254	720	n=1	4:18

25 in δ wire needed

69 sta

3

72

25

360

144

1800 m

8554 0102
 12/04/85

L	P	C		
2753	2754	980		7:51
2753	2504	850		7:56
2753	2254	990		8:00
2753	2004	870		8:05
2753	1754	980		8:09
2753	1504	740		8:13
2753	1254	890		8:17
2753	1004	740		8:20
2753	754	680	$n=3$	8:24
2753	504	710	<i>change speed</i> $n=2$ 70E	8:32
2753	254	810	$n=1$	8:38

L	P	C		
3003	5754	360		9:20
3003	5504	810		9:35
3003	5254	400		9:40
3003	5004	1160		9:45
3003	4754	860		9:48
3003	4504	700		9:52
3003	4254	940		9:57
3003	4004	980		10:02
3003	3754	780		10:08
3003	3504	770		10:13
3003	3254	710		10:19
3003	3004	630		10:24
3003	2754	560		10:30

L	P ₁	C		
3003	2504	710		10:34
3003	2254	640		10:38
3003	2004	580		10:43
3003	1754	800		10:46
3003	1504	890		10:52
3003	1254	780		10:54
3003	1004	550		10:57
3003	754	640		11:01
3003	504	680		11:05
3003	254	780		11:08
3003	0	690		11:15
3003	252	670	n = 3	11:19
3003	502	570	n = 2	11:22
3003	752	610	n = 1	11:25

L	P ₁	C		
3503	5754	900		12:16
3503	5504	730		12:20
3503	5254	840		12:24
3503	5004	1230		12:28
3503	4754	1100		12:32
3503	4504	950		12:37
3503	4254	920		12:43
3503	4004	920		12:48
3503	3754	840		12:55
3503	3504	1140		1:09

85540102
Nov 4/85

L	P	C	
3503	3254	310	1:16
3503	3004	270	1:21
3503	2754	370	1:29
3503	2504	540	1:32
3503	2254	700	1:36
3503	2004	880	1:40
3503	1754	450	1:43
3503	1504	1000	1:47
3503	1254	980	1:50
3503	1004	1020	1:52
3503	754	530	1:56
3503	504	1100	2:01
3503	254	820	2:05
3503	0	970	2:08
3503	252	1030	n=3 2:11
3503	502	870	n=2 ^{plus 100} 2:19
3503	752	840	n=1 2:23

L	P	C	
3503	5754	970	3:03
4003	5504	1000	3:07
4003	5254	870	3:10
4003	5004	1060	3:16
4003	4754	990	3:19
4003	4504	860	3:23
4003	4254	990	3:30
4003	4004	840	3:35

L	P _i	C		
4003	3754	900		3:41
4003	3504	1070		3:48
4003	3254	750		3:56
4003	3004	750		4:03
4003	2754	1000		4:08
4003	2504	850		4:13
4003	2254	1100		4:16
4003	2004	840		4:21
4003	1754	1050		4:24
4003	1504	770		4:28
4003	1254	930		4:32
4003	1004	410		4:36
4003	754	970		4:40
4003	504	620		4:44
4003	254	980	change mod P4? 70E	4:40
4003	0	1000		4:53
4003	252	590	n = 3	
4003	502	600	n = 2	5:00
4003	752	800	n = 1	5:04

11

27

27

27

92 sta

96

25

480

192

2400 m

8554 0103

Nov 5/85

4503	5754	1120		7:49
4503	5504	1050		7:53
4503	5254	1280		7:56
4503	5004	1220		8:01
4503	4754	1170		8:05
4503	4504	1010		8:09
4503	4254	1200		8:15
4503	4004	1060		8:21
4503	3754	1210		8:27
4503	3504	580		8:35
4503	3254	1140		8:41
4503	3004	350		8:46
4503	2754	700		8:53
4503	2504	510		8:58
4503	2254	680		9:03
4503	2004	540		9:07
4503	1754	1170		9:10
4503	1504	990		9:14
4503	1254	1120		9:18
4503	1004	900		9:22
4503	754	680		9:25
4503	504	1060		9:29
4503	254	790		9:33
4503	0	910	change most 76E	9:41
4503	252	790	n=3	9:45
4503	502	770	n=2	9:49
4503	752	560	n=1	9:52

L	P	C			
5003	5754	960			10:25
5003	5504	1040			10:28
5003	5254	1040			10:32
5003	5004	970			10:36
5003	4754	1180			10:40
5003	4504	1150			10:45
5003	4254	1040			10:51
5003	4004	970			10:58
5003	3754	590			11:04
5003	3504	570			11:12
5003	3254	1200			11:18
5003	3004	980			11:27
5003	2754	470			11:32
5003	2504	840			11:37
5003	2254	1200			11:41
5003	2004	770			11:44
5003	1754	780			11:48
5003	1504	830			11:52
5003	1254	720			11:57
5003	1004	630			12:02
5003	754	900			12:06
5003	504	920			12:10
5003	254	780			12:15
5003	0	940			12:19
5003	252	940	n=3		12:27
5003	502	800	n=2		12:32
5003	752	800	n=1		12:35

85520103
Nov 5/85

5503	5754	1100		1:34
5503	5504	1060		1:38
5503	5254	1120		1:42
5503	5004	1240		1:47
5503	4754	1200		1:51
5503	4504	990		1:56
5503	4254	990		2:01
5503	4004	890		2:05
5503	3754	970		2:12
5503	3504	920		2:16
5503	3254	960		2:20
5503	3004	1230		2:25
5503	2754	960		2:30
5503	2504	710		2:34
5503	2254	870		2:37
5503	2004	760		2:40
5503	1754	720		2:43
5503	1504	860		2:47
5503	1254	870		2:50
5503	1004	860		2:54
5503	754	870		2:57
5503	504	780		3:01
5503	254	770		3:05
5503	0	830		3:08
5503	252	660	n=3	3:15
5503	502	920	n=2	3:18
5503	752	740	n=1	3:22

n=3 *check M70E*

85540103

L	P ₁	C		
5253	3254	960		3:40
5253	3004	930		3:44
5253	2754	820		3:49
5253	2504	640		3:54
5253	2254	890		3:57
5253	2004	850		4:01
5253	1754	790		4:05
5253	1504	880		4:08
5253	1254	730		4:12
5253	1004	520		4:15
5253	754	710	n=3	4:18
5253	504	740	n=2	4:22
5253	254	750	n=1	4:25

$$3 \times 27 = 81$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ 25 \\ \hline 490 \\ 196 \\ \hline 2450m \end{array}$$

85540104

Nov 6/85

L	P	C		
1003	5754	1180		7:47
1003	5504	1250		7:53
1003	5254	960		7:57
1003	5004	1050		8:01
1003	4754	1160		8:06
1003	4504	1160		8:11
1003	4254	1010		8:15
1003	4004	1050		8:22
1003	3754	1150		8:26
1003	3504	990		8:33
1003	3254	1010		8:38
1003	3004	750		8:43
1003	2754	600		8:48
1003	2504	300		8:52
1003	2254	1090		8:56
1003	2004	730		9:00
1003	1754	510		9:04
1003	1504	620		9:08
1003	1254	970		9:12
1003	1004	860		9:15
1003	754	890	n=3	9:18
1003	504	830	n=2	9:22
1003	254	820	n=1	9:25

L	T ₁	C			
503	5754	850			9:48
503	5504	1240			9:57
503	5254	830			10:01
503	5004	1200			10:05
503	4754	960			10:09
503	4504	940			10:14
503	4254	1120			10:18
<u>403</u>	4004	970			10:24
503	3754	1160			10:27
503	3504	920			10:30
503	3254	1000			10:34
503	3004	460			10:37
503	2754	990			10:41
503	2504	700			10:45
503	2254	560			10:49
503	2004	790			10:52
503	1754	580			10:57
503	1504	650			11:05
503	1254	740			11:08
503	1004	790			11:11
503	754	560	n = 3		11:15
503	504	860	n = 2		11:18
503	254	620	n = 1		11:22

85540104

Nov-6/85 12:20

L	P1	C		
0	5754	1080		12:20
0	5504	720		12:24
0	5254	890		12:29
0	5004	650		12:34
0	4754	600		12:40
0	4504	800/1110		12:46
0	4254	750		12:54
0	4004	850		1:00
0	3754	770		1:06
0	3504	520		1:11
0	3254	270		1:19
0	3004	610		1:23
0	2754	730		1:29
0	2504	850		1:32
0	2254	820		1:36
0	2004	700		1:39
0	1754	570		1:42
0	1504	600		1:45
0	1254	600		1:48
0	1004	790		1:51
0	754	550	n = 3	1:55
0	504	600	n = 2	1:58
0	254	600	n = 1	2:01

L	P _i	C		
501	5754	880		2:28
501	5504	410		2:34
501	5254	700	n=3 diff	2:37
501	5004	800	n=2 @450	2:42
501	4754	1010	n=2 - 200	2:56
501	4504	990	n=2	3:06
501	4254	440	n=4	3:23
501	4004	910		3:30
501	3754	610		3:38
501	3504	300 440		3:42
501	3254	180	120	3:58
501	3004	120		4:03
501	2754	280		4:08
501	2504	430		4:12
501	2254	370		4:16
501	2004	410		4:19
501	1754	340		4:22
501	1504	700		4:26
501	1254	650		4:29
501	1004	610	n'=?	4:32
501	754	620	n=3	4:35
501	504	710	n=2	4:39
501	254	600	n=1	4:42

$$23 \times 4 = 92 \text{ stu}$$

96
25

2400m

85340105

1001	5754	1070		Nov 7/85	7:44
1001	5504	800			7:50
1001	5254	790			7:55
1001	5004	850			8:02
1001	4754	780	cliff	400 -350	8:08
1001	4504	890 1300		n=3	8:15
1001	4254	350		n=2	8:30
1001	4004	450		n=4	8:40
1001	3754	310			8:47
1001	3504	680 360			8:56
1001	3254	240			9:05
1001	3004	400			9:10
1001	2754	460			9:15
1001	2504	650			9:18
1001	2254	590			9:22
1001	2004	670			9:27
1001	1754	530			9:32
1001	1504	640			9:37
1001	1254	490			9:43
1001	1004	470			9:48
1001	754	490		n=3	9:52
1001	504	570		n=2	9:55
1001	254	520		n=1	9:58

L	H	C			
1501	5754	940			10:31
1501	5504	300			10:35
1501	5254	900			10:42
1501	5004	780			10:46
1501	4754	940			10:52
1501	4504	960			10:59
1501	4254	730			11:06
1501	4004	350			11:11
1501	3754	670			11:17
1501	3504	770			11:21
1501	3254	710			11:25
1501	3004	610			11:29
1501	2754	590			11:33
1501	2504	540			11:38
1501	2254	590			11:43
1501	2004	590			11:48
1501	1754	510			11:52
1501	1504	570			11:57
1501	1254	540			12:03
1501	1004	720			12:07
1501	754	600	n=3		12:10
1501	504	530	n=2		12:13
1501	254	570	n=1		12:17

85540105

Nov 7/85 1:26

L	P ₁	C		
2001	5754	990		1:26
2001	5504	1020		1:30
2001	5254	610		1:35
2001	5804	590		1:39
2001	4754	860		1:45
2001	4504	560		1:49
2001	4254	620	910	1:53
2001	4004	850		2:01
2001	3754	740	n=3	2:06
2001	3504	750	n=2	2:09
2001	3254	930	n=1	2:14

L	P ₁	C		
2501	5754	890		2:30
2501	5504	950		2:35
2501	5254	790		2:40
2501	5004	730		2:45
2501	4754	720		2:49
2501	4504	770		2:53
2501	4254	730		2:57
2501	4004	670		3:02
2501	3754	550	n=3	3:06
2501	3504	620	n=2	3:10
2501	3254	790	n=1	3:14

L	P ₁	C		
3001	5754	920		3:32
3001	5504	710		3:35
3001	5254	680		3:39
3001	5004	870		3:43
3001	4754	760		3:48
3001	4504	810		3:53
3001	4254	370		3:56
3001	4004	750		4:00
3001	3754	600	n=3	4:04
3001	3504	700	n=2	4:07
3001	3254	710	n=1	4:11

2x23 46

3x11 33

79 sta

84

25

420

168

210 am

85540107

Nov 9/85

E	P1	C		
7003	5754	1180		7:37
7003	5504	1100		7:40
7003	5254	1040		7:44
7003	5004	950		7:47
7003	4754	1120		7:51
7003	4504	1200		7:56
7003	4254	950		7:59
7003	4004	1250		8:04
7003	3754	1220		8:08
7003	3504	990		8:12
7003	3254	1020		8:15
7003	3004	940	change spot 70E	8:21
7003	2754	1000		8:25
7003	2504	970		8:29
7003	2254	920		8:32
7003	2004	1090		8:35
7003	1754	860		8:38
7003	1504	940		8:42
7003	1254	1020 510		8:46
7003	1004	690		8:50
7003	754	890		8:56
7003	504	720		9:00
7003	254	350		9:04
7003	0	140		9:09
7003	252	150	n=3	9:13
7003	502	320	n=2	9:17
7003	752	440	n=1	9:21

L	P	C			
7503	5754	1150			9:47
7503	5504	1090			9:51
7503	5254	1270			9:55
7503	5004	1150			9:59
7503	4754	1160			10:03
7503	4504	900			10:07
7503	4254	1240			10:10
7503	4004	1240			10:14
7503	3754	1130			10:18
7503	3504	1110			10:25
7503	3254	1090			10:29
7503	3004	1240			10:33
7503	2754	1230			10:36
7503	2504	1080			10:40
7503	2254	980			10:43
7503	2004	1000			10:47
7503	1754	820			10:51
7503	1504	1100			10:54
7503	1254	1000			10:58
7503	1004	1000			11:03
7503	754	940			11:07
7503	504	700			11:11
7503	254	790			11:15
7503	0	950			11:19
7503	252	870	n=3		11:22
7503	502	510	n=2		11:26
7503	752	610	n=1		11:30

85540107

Nov 9/85 12:31

	V1	C		
8003	5754	1120		12:31
8003	5504	1000		12:35
8003	5254	950		12:39
8003	5004	1020		12:44
8003	4754	990		12:48
8003	4504	960		12:51
8003	4254	1180	change speed 70E	12:57
8003	4004	920		1:01
8003	3754	1040		1:05
8003	3504	1120		1:08
8003	3254	950		1:12
8003	3004	1000		1:14
8003	2754	1140		1:17
8003	2504	1190		1:21
8003	2254	1070		1:24
8003	2004	950		1:27
8003	1754	1200		1:31
8003	1504	1030		1:34
8003	1254	1120		1:38
8003	1004	1040		1:42
8003	754	1080		1:45
8003	504	940		1:49
8003	254	750		1:53
8003	0	800		1:56
8003	252	710	n=3	1:59
8003	502	430	n=2	2:03
8003	752	530	n=1	2:06

~~0/0?~~

$$3 \times 27 = 81 \text{ sta}$$

84
25

2100 meters

		From	To	
day		400N	300W	600W 300
mo	6	✓350	"	" 300
yr		✓300	"	" 300
3142		✓250	"	" 300
9422		✓200	"	" 300
1883		✓150	B	" 600
3143		✓100	"	" 600
4		✓50	"	" 600
4	α	✓0	"	" 600
8554		✓50S	"	" 600
1		✓100	"	" 600
dump #		✓150	"	" 600
sn #		✓200	"	" 600
		✓250	"	" 600
CFC		✓275	B	300W 300
Mt. Armour		✓300	100E	600W 700
Proj.		✓350	"	" 700
		✓400	"	" 700
		✓450	"	" 700
		✓500	100E	" 700
		✓525	50W	350W 300
		✓550	100E	600W 700
		✓600	"	" 700
		✓650	"	" 700
		✓700	"	" 700
		✓750	"	" 700
		800S	100E	600W 700

2nd priorities

4 @ 300

4 @ 700

8 4.0km

1st priorities

5 @ 300

7 @ 600

7 @ 700

19 11.2km

L	P _i	C		
3501	5754	1010	85540/05 1208/85	7:45
3501	5504	960		7:49
3501	5254	1070		7:54
3501	5004	750/810		8:00
3501	4754	190/240	3 3/4 N	8:10
3501	4504	930		8:22
3501	4254	970		8:28
3501	4004	1190		8:35
3501	3754	1150	n=3	8:39
3501	3504	440	n=2	8:45
3501	3254	890	n=1	8:49

L	P _i	C		
4001	5754	1200		9:23
4001	5504	1040		9:27
4001	5254	1050		9:31
4001	5004	1060		9:36
4001	4754	1100		9:42
4001	4504	1030	AN	9:46
4001	4254	900	3 1/4 N	9:51
4001	4004	1130/1540		9:57
4001	3754	1090	n=3	10:06
4001	3504	1050	n=2	10:09
4001	3254	1160	n=1	10:14

L	P _i	C		
6003	5754	1400		17:44
6003	5804	1250		12:53
6003	5254	1180		17:56
6003	5004	1250		12:01
6003	4754	1000		12:05
8003	4504	1100		12:09
6003	4254	1130		12:15
6003	4004	1250		12:19
6003	3754	1140		12:23
6003	3504	1220		12:27
6003	3254	1120		12:32
6003	3004	890		12:35
6003	2754	920		12:39
6003	2504	1160		12:43
6003	2254	1230	change model 705	12:49
6003	2004	1030		12:57
6003	1754	1050		1:03
6003	1504	970		1:06
6003	1254	900		1:11
6003	1004	960		1:16
6003	754	1080		1:20
6003	504	980		1:26
6003	254	870		1:29
6003	0	970		1:32
6003	252	1100	n=3	5:36
6003	502	310	n=2	12:41
6003	752	790	n=1	1:45

85540106

Nov 8/85

6503	5754	1170		2:11
6503	5504	1140		2:15
6503	5254	1090		2:19
6503	5004	1050		2:23
6503	4754	1060		2:26
6503	4504	1100		2:32
6503	4254	1140		2:37
6503	4004	950		2:42
6503	3754	920		2:47
6503	3504	920		2:52
6503	3254	1160		2:56
6503	3004	950		3:00
6503	2754	1150	change speed 70k	3:07
6503	2504	910		3:12
6503	2254	940		3:16
6503	2004	860		3:20
6503	1754	940		3:24
6503	1504	920		3:27
6503	1254	920		3:30
6503	1004	970		3:34
6503	754	870		3:39
6503	504	930		3:45
6503	254	950		3:51
6503	0	1040		3:55
6503	252	220	n=3	4:00
6503	502	260	n=2	4:06
6503	752	320	n=1	4:11

2x11

22

2x27

54

76 stu

4

80

25

2000 meters