

HQ 0 BTABO 66MRD PU 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ20 66MRD * HQ P-L	TBC 66MRD ZU 151 * 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 0 BTABO 465 PU 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 465 * HQ P-L	1A 465 ● MTLB 3-1-3 <sup>TA</sup>	1A 465 RAP-3 W-S	2A 465 ● MTLB 3-1-3 <sup>TA</sup>	2A 465 RAP-3 W-S	
HQ 0 BTABO 126Rcn PU 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 126Rcn * HQ P-L	1B 465 ● MTLB 3-1-3 <sup>TA</sup>	1B 465 RAP-3 W-S	2B 465 ● MTLB 3-1-3 <sup>TA</sup>	2B 465 RAP-3 W-S	1C 465 AT5 BRDM2 1-1-4 <sup>WA</sup>	2C 465 AT5 BRDM2 1-1-4 <sup>WA</sup>	3C 465 AT5 BRDM2 1-1-4 <sup>WA</sup>	1E 101E BAT-M 3-1-3 <sup>TA</sup>
1A 126Rcn BMP2 5-2-4 <sup>TA</sup>	2A 126Rcn BMP2 5-2-4 <sup>TA</sup>	3A 126Rcn T72 15-9-4 <sup>T</sup>	4A * BMP1 126Rcn F1ST 4-2-4 <sup>TA</sup>	HQ 0 UAZ468 101E 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 101E * HQ P-L	1A 101E M1979 4-2-4 <sup>TA</sup>	2A 101E M1979 4-2-4 <sup>TA</sup>	3A 101E GM2 4-2-3 <sup>T</sup>	2E 101E BAT-M 3-1-3 <sup>TA</sup>
1B 126Rcn BMP2 5-2-4 <sup>TA</sup>	2B 126Rcn AMP2 5-2-4 <sup>TA</sup>	3B 126Rcn T72 15-9-4 <sup>T</sup>	4B * BMP1 126Rcn F1ST 4-2-4 <sup>TA</sup>	1B 101E PTS-M 3-1-3 <sup>TA</sup>	2B 101E PTS-M 3-1-3 <sup>TA</sup>	3B 101E PTS-M 3-1-3 <sup>TA</sup>	4B 101E GSP 3-1-3 <sup>TA</sup>	5B 101E GSP 3-1-3 <sup>TA</sup>	3E 101E BAT-M 3-1-3 <sup>TA</sup>
1C * BRDM2 126Rcn 1-1-4 <sup>WA</sup>	2C * BRDM2 126Rcn 1-1-4 <sup>WA</sup>	3C * BRDM2 126Rcn 1-1-4 <sup>WA</sup>	4C * BRDM2 126Rcn 1-1-4 <sup>WA</sup>	5C * BMP1 126Rcn F1ST 4-2-4 <sup>TA</sup>	1D 101E MTU72 15-9-4 <sup>T</sup>	2D 101E MTU72 15-9-4 <sup>T</sup>	3D 101E MTU72 15-9-4 <sup>T</sup>	4D 101E IMR 13-9-3 <sup>T</sup>	5D 101E IMR 13-9-3 <sup>T</sup>
1C 101E PMP 3-1-3 <sup>TA</sup>	2C 101E PMP 3-1-3 <sup>TA</sup>	3C 101E PMP 3-1-3 <sup>TA</sup>	4C 101E PMP 3-1-3 <sup>TA</sup>	5C 101E PMP 3-1-3 <sup>TA</sup>	6C 101E TMM 3-1-3 <sup>TA</sup>	7C 101E TMM 3-1-3 <sup>TA</sup>	8C 101E TMM 3-1-3 <sup>TA</sup>	HQ 901TB * T72 15-9-4 <sup>T</sup>	1A 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>
HQ 6G * Mi2 0-4-17 <sup>4</sup>	1A 6G 0 Mi24E 3-2-24 <sup>4</sup>	2A 6G 0 Mi24E 3-2-24 <sup>4</sup>	1B 6G ▲ Mi8 1-2-16 <sup>4</sup>	2B 6G ▲ Mi8 1-2-16 <sup>4</sup>	2A 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	3A 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	1B 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	2B 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	3B 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>
HQ 1 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	HQ 1 193G * HQ P-L	HQ 0 BTABO 193G PU 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 193G * HQ P-L	HQ 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	HQ 193G * HQ P-L	FDC 193G ZU 151 * 3-1-3 <sup>WA</sup>	1C 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	2C 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>	3C 901TB T72 15-9-4 <sup>T</sup>
OPA1 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPA1 193G * OP P-L	1A1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2A1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPA4 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPA4 193G * OP P-L	1A4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2A4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	HQ 5 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	HQ 5 193G * HQ P-L
OPB1 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPB1 193G * OP P-L	1B1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2B1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPB4 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPB4 193G * OP P-L	1B4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2B4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPA5 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPA5 193G * OP P-L
OPC1 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPC1 193G * OP P-L	1C1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2C1 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPC4 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPC4 193G * OP P-L	1C4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2C4 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPB5 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPB5 193G * OP P-L
HQ 2 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	HQ 2 193G * HQ P-L	HQRPL UAZ468 66MRD 0 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQRPL 66MRD * HQ P-L	HQ 3 0 URAL 193G -315 3-1-3 <sup>WA</sup>	HQ 3 193G * HQ P-L			OPC5 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPC5 193G * OP P-L
OPA2 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPA2 193G * OP P-L	1A2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2A2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPA3 OUA2468 193G 3-1-3 <sup>WA</sup>	OPA3 193G * OP P-L	1A3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	2A3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	1A5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2A5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>
OPB2 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPB2 193G * OP P-L	1B2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2B2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPB3 OUA2468 193G 3-1-3 <sup>WA</sup>	OPB3 193G * OP P-L	1B3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	2B3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	1B5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2B5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>
OPC2 0 ACRV 193G 3-1-3 <sup>TA</sup>	OPC2 193G * OP P-L	1C2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2C2 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	OPC3 OUA2468 193G 3-1-3 <sup>WA</sup>	OPC3 193G * OP P-L	1C3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	2C3 193G BM21 3-1-3 <sup>TA</sup>	1C5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>	2C5 193G S153 4-2-4 <sup>T</sup>
LOG 0 BTABO 66MRD PU 3-1-3 <sup>WA</sup>	LOG * LOG 66MRD BASE P-S	LOG 1 66MRD LOG 3-1-3 <sup>WA</sup>	LOG 2 66MRD LOG 3-1-3 <sup>WA</sup>	LOG 3 66MRD LOG 3-1-3 <sup>WA</sup>	LOG 4 66MRD LOG 3-1-3 <sup>WA</sup>	LOG 5 66MRD BREM 6-3-4 <sup>T</sup>	LOG 6 66MRD BREM 6-3-4 <sup>T</sup>	LOG 7 66MRD BREM 6-3-4 <sup>T</sup>	