

5	INS checkpoints	Position	Coordinates	
		A01	N 51 16 50.17	E 006 46 00.86
		A02	N 51 16 51.86	E 006 46 01.15
		A03	N 51 16 53.63	E 006 46 01.56
		A04	N 51 16 55.49	E 006 46 01.91
		A05	N 51 16 55.20	E 006 46 01.86
		A07	N 51 16 56.73	E 006 46 00.65
		A08	N 51 16 57.03	E 006 46 02.05
		A09	N 51 16 57.55	E 006 45 59.91
		A10	N 51 16 54.90	E 006 45 56.83
		A11	N 51 16 54.50	E 006 45 57.07
		A12	N 51 16 53.36	E 006 45 56.04
		A12A	N 51 16 53.24	E 006 45 56.95
		A13	N 51 16 51.87	E 006 45 56.08
		A15	N 51 16 50.42	E 006 45 55.64
		A16	N 51 16 49.04	E 006 45 55.73
		B01	N 51 16 48.17	E 006 45 50.82
		B02	N 51 16 49.01	E 006 45 49.01
		B03	N 51 16 49.64	E 006 45 46.30
		B04	N 51 16 48.95	E 006 45 44.20
		B05	N 51 16 48.52	E 006 45 42.23
		B06	N 51 16 47.55	E 006 45 42.98
		B07	N 51 16 47.61	E 006 45 42.30
		B08	N 51 16 45.90	E 006 45 43.41
		B09	N 51 16 45.03	E 006 45 45.90
		B10	N 51 16 44.17	E 006 45 48.35
		B11	N 51 16 43.47	E 006 45 50.33
		C01	N 51 16 39.48	E 006 45 48.51
		C02	N 51 16 38.51	E 006 45 45.38
		C02A	N 51 16 38.30	E 006 45 45.06
		C03	N 51 16 37.72	E 006 45 42.15
		C03A	N 51 16 37.90	E 006 45 41.73
		C04	N 51 16 35.68	E 006 45 42.43
		C05	N 51 16 34.46	E 006 45 44.00
		C06	N 51 16 34.74	E 006 45 46.56
		C07	N 51 16 35.06	E 006 45 49.10
		V01	N 51 17 24.61	E 006 46 55.36
		V02	N 51 17 23.72	E 006 46 51.61
		V02A	N 51 17 21.49	E 006 46 53.76
		V03	N 51 17 22.56	E 006 46 49.18
		V03A	N 51 17 20.72	E 006 46 52.16
		V04	N 51 17 22.31	E 006 46 48.62
		V04A	N 51 17 19.96	E 006 46 50.55
		V05	N 51 17 21.68	E 006 46 46.99
		V05A	N 51 17 19.20	E 006 46 48.95
		V06	N 51 17 20.98	E 006 46 45.52
		V07	N 51 17 20.60	E 006 46 44.73
		V07A	N 51 17 18.44	E 006 46 47.35
		V08A	N 51 17 19.82	E 006 46 43.78
		V08B	N 51 17 19.41	E 006 46 46.26
		V08C	N 51 17 18.46	E 006 46 45.42
		V11A	N 51 17 16.39	E 006 46 36.90
		V11B	N 51 17 14.69	E 006 46 36.03
		V11C	N 51 17 15.08	E 006 46 38.31
		V12	N 51 17 16.05	E 006 46 35.32
		V14	N 51 17 15.11	E 006 46 33.35
		V16	N 51 17 14.17	E 006 46 31.37
		V17	N 51 17 13.24	E 006 46 29.40
		V19	N 51 17 12.29	E 006 46 27.43
		V20	N 51 17 11.35	E 006 46 25.45
		V22	N 51 17 10.42	E 006 46 23.48
		V23	N 51 17 09.60	E 006 46 21.36
		V24	N 51 17 08.57	E 006 46 19.62
		V25	N 51 17 07.64	E 006 46 17.66
		V26	N 51 17 06.71	E 006 46 15.67
		V27	N 51 17 05.81	E 006 46 13.78
		V28	N 51 17 04.99	E 006 46 12.05
		V29	N 51 17 04.16	E 006 46 10.33
		V38	N 51 17 08.89	E 006 46 34.91