



FIELD DATA FOR ROUTE

STATION NO.	COORDINATE (UTM)		ELEVATION (M)	CHAINAGE (M)	BENCH MARK	REMARKS
	Easting	Northing				
0+00	500000	7500000	100	0+00	IRUGUR	STARTING POINT
0+05	500005	7500005	100	0+05		
0+10	500010	7500010	100	0+10		
0+15	500015	7500015	100	0+15		
0+20	500020	7500020	100	0+20		
0+25	500025	7500025	100	0+25		
0+30	500030	7500030	100	0+30		
0+35	500035	7500035	100	0+35		
0+40	500040	7500040	100	0+40		
0+45	500045	7500045	100	0+45		
0+50	500050	7500050	100	0+50		
0+55	500055	7500055	100	0+55		
0+60	500060	7500060	100	0+60		
0+65	500065	7500065	100	0+65		
0+70	500070	7500070	100	0+70		
0+75	500075	7500075	100	0+75		
0+80	500080	7500080	100	0+80		
0+85	500085	7500085	100	0+85		
0+90	500090	7500090	100	0+90		
0+95	500095	7500095	100	0+95		
1+00	500100	7500100	100	1+00		
1+05	500105	7500105	100	1+05		
1+10	500110	7500110	100	1+10		
1+15	500115	7500115	100	1+15		
1+20	500120	7500120	100	1+20		
1+25	500125	7500125	100	1+25		
1+30	500130	7500130	100	1+30		
1+35	500135	7500135	100	1+35		
1+40	500140	7500140	100	1+40		
1+45	500145	7500145	100	1+45		
1+50	500150	7500150	100	1+50		
1+55	500155	7500155	100	1+55		
1+60	500160	7500160	100	1+60		
1+65	500165	7500165	100	1+65		
1+70	500170	7500170	100	1+70		
1+75	500175	7500175	100	1+75		
1+80	500180	7500180	100	1+80		
1+85	500185	7500185	100	1+85		
1+90	500190	7500190	100	1+90		
1+95	500195	7500195	100	1+95		
2+00	500200	7500200	100	2+00		
2+05	500205	7500205	100	2+05		
2+10	500210	7500210	100	2+10		
2+15	500215	7500215	100	2+15		
2+20	500220	7500220	100	2+20		
2+25	500225	7500225	100	2+25		
2+30	500230	7500230	100	2+30		
2+35	500235	7500235	100	2+35		
2+40	500240	7500240	100	2+40		
2+45	500245	7500245	100	2+45		
2+50	500250	7500250	100	2+50		
2+55	500255	7500255	100	2+55		
2+60	500260	7500260	100	2+60		
2+65	500265	7500265	100	2+65		
2+70	500270	7500270	100	2+70		
2+75	500275	7500275	100	2+75		
2+80	500280	7500280	100	2+80		
2+85	500285	7500285	100	2+85		
2+90	500290	7500290	100	2+90		
2+95	500295	7500295	100	2+95		
3+00	500300	7500300	100	3+00		
3+05	500305	7500305	100	3+05		
3+10	500310	7500310	100	3+10		
3+15	500315	7500315	100	3+15		
3+20	500320	7500320	100	3+20		
3+25	500325	7500325	100	3+25		
3+30	500330	7500330	100	3+30		
3+35	500335	7500335	100	3+35		
3+40	500340	7500340	100	3+40		
3+45	500345	7500345	100	3+45		
3+50	500350	7500350	100	3+50		
3+55	500355	7500355	100	3+55		
3+60	500360	7500360	100	3+60		
3+65	500365	7500365	100	3+65		
3+70	500370	7500370	100	3+70		
3+75	500375	7500375	100	3+75		
3+80	500380	7500380	100	3+80		
3+85	500385	7500385	100	3+85		
3+90	500390	7500390	100	3+90		
3+95	500395	7500395	100	3+95		
4+00	500400	7500400	100	4+00		
4+05	500405	7500405	100	4+05		
4+10	500410	7500410	100	4+10		
4+15	500415	7500415	100	4+15		
4+20	500420	7500420	100	4+20		
4+25	500425	7500425	100	4+25		
4+30	500430	7500430	100	4+30		
4+35	500435	7500435	100	4+35		
4+40	500440	7500440	100	4+40		
4+45	500445	7500445	100	4+45		
4+50	500450	7500450	100	4+50		
4+55	500455	7500455	100	4+55		
4+60	500460	7500460	100	4+60		
4+65	500465	7500465	100	4+65		
4+70	500470	7500470	100	4+70		
4+75	500475	7500475	100	4+75		
4+80	500480	7500480	100	4+80		
4+85	500485	7500485	100	4+85		
4+90	500490	7500490	100	4+90		
4+95	500495	7500495	100	4+95		
5+00	500500	7500500	100	5+00		
5+05	500505	7500505	100	5+05		
5+10	500510	7500510	100	5+10		
5+15	500515	7500515	100	5+15		
5+20	500520	7500520	100	5+20		
5+25	500525	7500525	100	5+25		
5+30	500530	7500530	100	5+30		
5+35	500535	7500535	100	5+35		
5+40	500540	7500540	100	5+40		
5+45	500545	7500545	100	5+45		
5+50	500550	7500550	100	5+50		
5+55	500555	7500555	100	5+55		
5+60	500560	7500560	100	5+60		
5+65	500565	7500565	100	5+65		
5+70	500570	7500570	100	5+70		
5+75	500575	7500575	100	5+75		
5+80	500580	7500580	100	5+80		
5+85	500585	7500585	100	5+85		
5+90	500590	7500590	100	5+90		
5+95	500595	7500595	100	5+95		
6+00	500600	7500600	100	6+00		
6+05	500605	7500605	100	6+05		
6+10	500610	7500610	100	6+10		
6+15	500615	7500615	100	6+15		
6+20	500620	7500620	100	6+20		
6+25	500625	7500625	100	6+25		
6+30	500630	7500630	100	6+30		
6+35	500635	7500635	100	6+35		
6+40	500640	7500640	100	6+40		
6+45	500645	7500645	100	6+45		
6+50	500650	7500650	100	6+50		
6+55	500655	7500655	100	6+55		
6+60	500660	7500660	100	6+60		
6+65	500665	7500665	100	6+65		
6+70	500670	7500670	100	6+70		
6+75	500675	7500675	100	6+75		
6+80	500680	7500680	100	6+80		
6+85	500685	7500685	100	6+85		
6+90	500690	7500690	100	6+90		
6+95	500695	7500695	100	6+95		
7+00	500700	7500700	100	7+00		
7+05	500705	7500705	100	7+05		
7+10	500710	7500710	100	7+10		
7+15	500715	7500715	100	7+15		
7+20	500720	7500720	100	7+20		
7+25	500725	7500725	100	7+25		
7+30	500730	7500730	100	7+30		
7+35	500735	7500735	100	7+35		
7+40	500740	7500740	100	7+40		
7+45	500745	7500745	100	7+45		
7+50	500750	7500750	100	7+50		
7+55	500755	7500755	100	7+55		
7+60	500760	7500760	100	7+60		
7+65	500765	7500765	100	7+65		
7+70	500770	7500770	100	7+70		
7+75	500775	7500775	100	7+75		
7+80	500780	7500780	100	7+80		
7+85	500785	7500785	100	7+85		
7+90	500790	7500790	100	7+90		
7+95	500795	7500795	100	7+95		
8+00	500800	7500800	100	8+00		
8+05	500805	7500805	100	8+05		
8+10	500810	7500810	100	8+10		
8+15	500815	7500815	100	8+15		
8+20	500820	7500820	100	8+20		
8+25	500825	7500825	100	8+25		
8+30	500830	7500830	100	8+30		
8+35	500835	7500835	100	8+35		
8+40	500840	7500840	100	8+40		
8+45	500845	7500845	100	8+45		
8+50	500850					