

DISTRICT : THE NILGIRIS

TALUK : COONNOOR (02)

VILLAGE : HULICAL (012, 014)

Old Survey No.	sub division No	New SurveyNo.	sub division No
1	-	535	
2	1	531	
	2	532	PART
	3	532	PART
3	-	532	PART
4	1	530	1
	2	530	2 TO 7
5	1	504	PART
		521	1
	2	504	PART
		503	
		502	1
		521	1
	3	496	1,2
		502	2,3,4
		501	1,2
		494	
		495	PART
		520	1,2,3
		493	1,2
	4	521	2
	5	520	5
6		495	PART
		496	2,3
		501	1,2
		520	4
7	1	475	3
	2	492	6
		474	1,2
8	-	492	6
9	1	519	1,4
		505	1,3,4
		506	2,3
		513	PART
		514	PART
	2	502	2
	3	505	5,6
		504	PART
	4	519	3
		522	PART
10	-	522	PART
11	1		
	2	518	1

	3	518	2,3
		522	PART
12	1	510	PART
	2	510	PART
		511	PART
	3	509	1,2,4
		517	1,3,4,5,8,10,11,13,17
	4	508	
	5	514	PART
		516	
		515	
		512	PART
	6	522	PART
	7	522	PART
	8	517	18
	9	517	2,6,7,9,12,13,14,15,16
		528	PART
		522	PART
	10	-	
13	-	509	1,2,3
		511	PART
14	1	486	2
	2	490	1,2,3
	3	490	4
	4	490	5
15	-	510511	PART
16		199	3 PART
17		199	3
18		199	1,2,3
19		198	1,2,3
20		198	3
21		199	1,2,3
22		196	PART
23	1	195	5
	2	195	1
	3	195	2,4,6
	4	195	3
	5	195	7
24	-	194	1,2
25	-	183	
26	-	181, 182	2,3,4
27	1	176, 177	1,2
	2	177, 179	1 TO 8
		181	1,2
	3	177	3,4
		178	1,2,3,4
		179	3,4,5,6,8
		180	2,3,7

		181	2
	4	180	1
	5	180	4,5,6,7,8,9,10
	6	179	1,2,3
28	1	176	2
	2	176	2
	3	176	2
	4	176	2
		177	4
		182	1,2
	5	177	2,4
29	1	185	1,2
	2	184	PART
	3	187	
	4	184	PART
		186	PART
	5	185	1,2
	6	184	PART
	7	186	1
30	1	188	1
	2	190191	
	3	192193	PART
	4	192, 193	1 PART
	5	193	1 PART
	6	193	2
	7	193	3
	8	193	2
	9	188	2
	10	188	3
	11	188	4
	12	188	5
	13	189	1
	14	189	2
	15	189	3
	16	189	4
31	-	151	2
		154	PART
32	-	176	2 PART
33	1	176	2 PART
	2	176, 177	2 PART
34	1	174	
	2	175	1,2,3
	3	166, 176, 167	1,2
35	1	171, 173	
	2	172, 167, 166	1,2,3
36	1	170	PART
	2	169	PART
37	1	170, 162	PART

	2	163, 169	PART
38	-	168,164, 167, 166	1,2 ,3 PART
39	-	167, 172, 166	1,2,3
40	-	167, 166	PART
41	-	165, 166	PART
42	1	164	1,2,3
	2	164, 165, 168	2,3 PART
	3	165, 164	PART
43	1	154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161	PART
	2		1
	3		1
	4		1
44	-	152	1,2
45	-	147	1
		153	2
46	1	1.54141E+14	PART
	2	133138	1,2
	3`	133	2
	4	145, 146	1 PART
	5	145	1 PART
	6	145	2
47	1	132	1
	2	132, 131	1
48	-	131	2,3
49	1	92, 131	3 PART
	2	96, 131	PART
50	-	92, 131	3 PART
51	-	97	PART
52	1	120, 121, 123, 126, 128, 129, 130, 125	PART
	2	131,122, 124, 127	2,3 PART
	3	98	1,2
	4	98	3
	5	122	1 PART
	6	122	1,2 PART
	7	131	3 PART
53	1	137, 136	4 PART
	2	137, 136, 122	3,4
54	1	135	2,9,10,15,26
		134	2,15,16,19,28
	2	135	1 TO 14
		134	1 TO 18
		133	1 PART
		138	PART
55	1	139	3 PART
	2	139	3 PART
	3	139	3 PART

	4	137	1
	5	137	2
	6	137	1,2,3
	7	137	3,4
	8	137	4
	9	137,139	1,2,4
	10	139	3
	11	139	6
	12	139	6
	13	139	4,5
55	14	139	7
	15	139	8,10,11
	16	139	9
	17	138, 137	PART
	18	139	3
	19	139	3
	20	140, 141, 120	PART
56	1	119	2
	2	119	1
	3	119	5
	4	118	1
	5	119	3
	6	119	4
57	1	116, 117	PART
	2	102	1,3,4
	3	102	1,3,4,6
	4	102	5
	5	102	6
	6	118	4
	7	102	6
	8	118, 102	4,6
	9	118	1
	10	118	2,4
58	1	118	4
	2	118	4
59	1	118	3
	2	102	6
	3	118	3
	4	102	6
	5	102	6
	6	102	6
	7	102	6
	8	102	6
60	1	102	6
	2	118	3
	3	118	3
61	1	114, 115, 116	PART
	2	102	1,3,4,6

	3	102	6
	4	102	2
62	1A1	112	PART
	1A2	109, 111	PART
	1B	111, 109	PART
	2A	111	PART
	2B1	109111	PART
	2B2	110	PART
63	1A1A	112	PART
	1A1B	111	PART
	1A2	111	PART
	1B	111	PART
	2A	113	PART
	2B	111	PART
	2C1	111	PART
	2C2A	111	PART
	2C2B	110	PART
	3	114	PART
64	-	112	PART
65	1	112	
	2	4,1	PART
	3	5	4,5,6,7
		6	10
66	1	6	1 TO 9,10
	2A	6	11
	2B	109	PART
	3A	6	10,11
	3B	109	PART
	4	6	10
	5A	112	PART
	5B	109	PART
67	1	3,7	1 PART
	2	7	1,2
		6	11
	3A	6	11
	3B	109	PART
	4	41	1 PART
68	1	109	PART
	2	109	PART
	3A	109	PART
	3B	102	6 PART
69	1A1	41	1 PART
	1A2	108	PART
		109	PART
	1B	108	PART
		109	PART
	1C	108	PART
		109	PART

	2B1	108	PART
	2B2	102	6 PART
	3	102	6 PART
	4A		
	4B1	108	PART
	4B2	102	6PART
70	1A1	41	PART
	1A2	107, 108	PART
	1B	107,108	PART
	1C1	102	6 PART
	1C2	102	6
	2A	107,108	PART
	2B	107	PART
	2C1	107,108	PART
	2C2	102	6 PART
71	1	7	1 PART
	2	41	1 PART
	3	8,9	PART
	4	9	1
72	1	10,1,2	PART
	2	4	PART
	3	3	PART
	4	3	PART
	5	3	PART
	6	3	PART
	7	3	PART
	8	3	PART
	9	3	PART
	10	3	PART
	11	3	PART
	12	3	PART
	13	3	PART
	14	3	PART
73	1	7	1 PART
	2	8	PART
	3A	11	1
	3B	11	1,2
	4A	11	2
	4B	11	3,4,5
	4C	11	2
	4D	11	2
	5	11	2
74	1	11	2
	2	12	2
75	-	102	6
76	1	18	PART
	2A1	41	1
	2A2	107	PART

	2A3		
	2B	107	PART
	2C1	107	PART
	2C2	102	6
	3A1	41, 1,8	1 PART
	3A2		
	3B	107	PART
77	1A	41	
	1B	107,106	PART
	1C		
	2	106,107	PART
	3A	107	PART
	3B	102	6
	3C	106	PART
78	1A1		PART
	1A2		PART
	1A3	106	PART
	1B	41, 21, 106	1 PART
	1C1	106	PART
	1C2	102	6
	2	21	2
79	1	21	2
	2A1	41	1
	2A2	105	PART
	2A3	105	PART
	2B	105	PART
	2C1	105	PART
	2C2	102	6
80	1A	41	1
	1B	104	PART
	2	104	PART
	3	102	6
81	-	102	PART
82	1	107,108,109	PART
		102	6,7,8
	2	97	PART
		99	1,2
		102	8
	3	99	1,2
		100	2
	4	99,97,100	1,2
83	1		
	2	101	1,2
	3	101	1,2
84	1A	41	3
	1B	41	3
	2	42	1,2
	3A	82	1,2

	3B	82	1,2
	4	4	3
85	1	81	3
	2	80	1,2,4,5,6
		81	1,2,3,4
	3	41	7
	4	80	2,3,4
	5	80	2
	6	80	2,3
86	-	81	4
		82	1
87	1	82	1
	2	82	1
88	-	82	1
89	-	82	1
90	1	68	1
		82	1,4
	2	68	1
91	-	82	1
92	-	82	1,4
93	1	33	PART
		34	PART
	2	41	7,11,14
	3	49	1
	4	47	1,2
		45	1
		82	1,3
		46	1,2
		48	
	5	59	1
94	-	29	
95	-	82	1
96	-	66	PART
97	-	67	PART
		79	1,2
98	-	66	PART
		68	1,2
		82	1,4
99	1	66	PART
	2	66	PART
100	1	68	1,3
		69	1
		74	1,2
		82	1,4
		75	1,2
	2A	68	1
		363	2
	2B	69	1

		68	1
		71	3,4,5
	2C	68	1,2,
		69	1
	3	72	PART
		74	3
	4		
	5		
	6	71	1
	7	71	2,4
101	-	68	1 PART
102	1	68	6
		76	1,2
	2	68	7
	3	68	8
103	1	68	1
		74	1,2
	2	74	3
	3	73	
		74	4
104		73,74	
105		77	
106		78	
107	1	268	2
	2	265	1
	3	266,267	
	4	268	3
	5	269	1
		268	4
108	-	268	1
109	1	82	1
		99	1,2,3
	2	101	1,2
	3	99	1,2
		100	1,2
		101	2
	4	97	PART
		99	2
	5	93	PART
		94	
		95	
		96	PART
	6	92	PART
		90	1
	7	83	
		84	
		85	
		86	

		87	
		88	
		93	PART
	8A	90	1
	8B	90	1,3,4
	8C	90	4
	8D	90	4
	9A	90	2
	9B	90	3
	10	90	3
	11	89	
	12	90	3
	13	90	3
	14	91	
	15	90	3
110	1	99	1
		100	1,2
		101	2
		102	8
	2	100	1,2
111	-	97	PART
		99	1,2
		100	2
112	1	99	1,2
	2	97	PART
	3	97	PART
	4	99,97	1,2
	5	97	PART
113	-	97	PART
114		97	PART
		99	1,2,3
		100	2
115	1	97	PART
	2	97	PART
116		92	PART
117		92	PART
118		259	1,2,4,6
119		149	
120	1	147	2
		150	
		151	1,2
		152	1
	2	148	
	3	259	3,5
		260	1,2,3
	4	261	PART
	5	262	1
	6	262	2

	7	260	1
121		261	PART
122		260	1,2,3
123	1	254	1 PART
	2	280	
124		257	
125		256	
126		196	PART
127		197	
128	1	215	1
	2	215	2,3,4
		216	1,2
		226	1 TO 3, 9 TO 11
		228	1
	3	228	2,3,4
		227	
	4	223	1
129	1	255	
	2	254	2,3
	3	294	1
	4	294	3
	5	294	1
	6	294	3
130	1	230	3
	2	207	1
	3	206	PART
	4	202	PART
	5	202	PART
	6	200	1,2,3,4
		201	1,2,3
	7	206	PART
	8	202	PART
	9	202	PART
	10	204	
		207	1,2,3,4
	11	206	PART
131		199	3 PART
132		205	
133	1	488	1,2
	2	488	3 TO 7
		487	1 TO 7
		489	1 TO 3
	3	486	1
134	1	210	2
	2	210	2
	3	210	2,3
	4	210	3
		209	1,2

	5	209	3,8,9
	6	209	3,8 part
	7	209	3,7,8
	8	209	3,7,8
	9	209	4,7,8
		211	24 part
	10	209	6
		219	8
		234	PART
	11	219	1
		209	5
	12	219	2,3,6,7
	13	209	10
	14	208	1,2
	15	208	2
135	1	215	1
		211	1
		202	1
	2	214	
		210	1
	3	210	2
	4	211	20 to 22,23,24,25
		212	1 to 7
		225	PART
		217	1,2,3,4,5
		218	1,2,3
		213	1 to 14
		210	2
		219	1
		211	1 to 19
	5	225	6 to 18
		211	6,13,17,18
	6	217	2,3
	7	217	4
		218	1
	8	218	4
	9	218	4
	10	225	PART
		217	5
	11	220	10
	12	200	2,3,4
		214	1 to 9
		216	3
		217	5
		218	1 to 6
		211	23,25,24
		209	5
		219	1,2,3,4,5,6

		220	1 to 9 and 12
		221	
		218	5,6,7,8
		224	1,2
		225	PART
		226	4 to 8 and 12
	13	219	5,6,8,9
		208	2
136	1	220	11
		223	2
	2	222	3,4
	3	222	1,2,3
137	1	229	3,4,6,7
		230	1,2
	2	230	3,4,8 to 11,12
		231	40,41,42,
138	1	233	1,2,4 to 45
		234	1 to 30
		235	1 to 18
		236	3,4 to 35
		237	4 to 20, 22 to 37
		231	1 TO 39,40,41,42,43
		251	10
		232	1 TO 27
		238	1 TO 47
		249	1 TO 16, 20,21,23
		250	24,25,27,28
	2	235	19
		249	22,35
	3	249	25,26
	4	249	27
	5	235	20 to 24
		249	24,28,29,31 to 34, 36 to 38
		251	10
139	-	233	3
140	-	233	3
		236	1
141	-	231	44,45,46,47,48
		236	1,2,3
		237	21
142		237	2,4
143	1	481	PART
		482	1,2
		488	1 to 6
		484	1,2,3,9,10
		480	1,2
		483	1
		491	1

	2	480	1
	3	482	PART
	4	491	1
	5	481	4
	6	480	3,4,5,7,8
		481	5,6
	7	480	8,10,7
	8	479	1
		492	2
	9	479	2
		492	3,4
	10	480	9,10
	11	481	5,6
	12	481	8,4,7
	13	483	1,2
		491	1
	14	481	1,2,4
	15	481	3,4,7,8
		481	6,8,9,10
144	1	491	2
		492	1
	2	492	2
	3	492	5,6
145		492	6
146		478	3,4
		492	6
		491	2,3,4
		477	2
147	-	475	3
148	-	475	4
149	1	479	2
		477	1,2
	2	479	2
	3	479	2
	4	478	1,2,3
		479	2
		492	6
	5	479	2
		492	6
150	1	250	1 to 23
	2	251	6,8 part
	3	250	24 to 31
		251	7,8
	4	251	4,5
	5	250	30
		258	9
		251	9
	6	251	10

151	-	253	1,2,3
		251	1,2,3
152		249	30
153	1	252	1,2,3,4
		248	6,11
		251	11
		249	17 to 21
	2	248	7 to 11
	3	248	9 to 11
		252	4,5,18
	4	251	12
		249	22
	5	251	10
154	1	240	15,14
	2	239	1 to 17
		248	1 to 11
	3	245	1 to 5
	4	247	1,2
		248	11
	5	239	11
155	1	229	1
	2	229	1,2
		243	2
	3	230	5,6,7,12
		231	46,47
		241	1,2
		242	2,5,6,7,8
		240	1 to 13,14,15
		243	1,2,3
		229	3,4,5,6,7,8 to 10
	4	242	1,3,4,8
		243	2,4
		244	1 to 6
	5	242	2,3,4,8
		239	1,3,4,5
156	-	246	
		247	1
157	1	253	1
	2	253	6
	3	253	2
	4	253	3,4
	5	253	5
	6	253	7
	7	253	8
158	1	294	3
	2	294	6
	3	294	3
		294	8,9,10

159	1	294	3
	2	294	6
	3	294	3,7
160		301	1
		307	1,2,3,4
161	1	294	1
	2	294	5
	3	294	3,4,5
		295	1
162	-	258	3
163	1A	258	3
	1B	258	3
	2	258	3
164	-	258	3
165	-	258	1,3
		293	1
166	-	281	1
167	1	270	PART
		271	1
	2	270	PART
	3	279	PART
		278	
		277	2
	4	281	2
		277	1
	5	275	PART
	6	287	3
168	-	271	3
169	1	270	PART
		271	3,4
		334	2
	2	272	PART
	3	273	1,2,3
170	1	271	8
	2	271	4
		334	3
	3	335	1
	4	336	1
	5	271	6
		334	4
		335	2
	6	334	5
		336	2
	7	334	1
	8	271	5
	9	273	4,5,6
	10	273	7
	11	273	8

		332	
	12	272	PART
		333	2
	13	337	
		331	PART
	14	331	PART
171	-	339	5
172	1	69	2
		70	2,3
	2	70	4
	3	70	5
		345	PART
		344	1,3,4,5
	4	346	2
		345	PART
	5	345	PART
	6	345	PART
	7	345	PART
	8	346	1
		347	
		348	
		349	
		350	1
		351	1
		352	1
		353	2
		354	2
		355	1
		356	2
		357	
		358	2
		359	1
	9	350	2
	10	351	2
	11	345	PART
	12	345	PART
	13	353	1
		354	1
		352	2
	14	345	PART
	15	345	PART
	16	353	3
	17	345	PART
	18	355	2
	19	356	1
	20	345	PART
	21	345	PART
	22	358	3

	23	358	1
	24	345	PART
	25	359	2
	26	259	3
	27	72	PART
173	1	344	4
	2	343	1,2,4
174	1	344	2,3,4
	2	343	1 to 5
175	1	338	
		340	1,2
	2	331	PART
		329	PART
		341	1
		340	2
	3	341	2
		339	3
	4	339	1
	5	339	3
	6	339	3
	7	331	PART
		329	PART
		341	1,2
		340	2
		339	2,3,4
	8	340	2
		331	PART
	9	341	3
	10	341	3
	11	342	
176	-	329	PART
		328	1,2,3,4
177	-	365	1,2,3,15
		361	
178	-	365	4,5,14,17
		364	3
		355	18
		365	20,19
		363	1,2
		381	1,2
		382	2,4
180	-	363	2
		373	7
		378	5
		377	3,4
182	1	373	4
	2	373	4
	3	374	1

		375	1
	4	374	2
	5	375	2
	6	374	2
		375	2
		378	5
		376	4
	7	373	6
	8	375	5
		378	1
	9	378	5
		375	2
	10	373	6
	11	373	6
	12	373	6
	13	376	5
	14	376	6
183	1A	378	2,3,4
		376	1,3
		377	1,2
		373	5
	1B	376	2
	2	373	5
	3	375	4
	4	375	3
	5	375	3
184	1	330	1
	2	330	2
	3	330	3
185	-	316	1
		314	2
		330	4
186	1	293	5
		292	1
	2	291	2
		292	2
187	1	285	PART
	2	293	3
	3	287	
		288	
		29	
		290	
		291	PART
	4	292	2
188	1	283	
		284	
		285	PART
189	1	258	1,2,3

		293	1
	2	258	2,3,4
	3	258	2,3,
	4	293	2
	5	293	3
	6	293	6
190	1	258	3
	2	258	3
	3	293	2
		294	1
	4	294	2,3,4
	5	293	3
	6	293	3
		293	4
191	1	312	PART
		313	
		314	1
	2	315	
192	1	318	PART
		314	3
		312	PART
	2	316	1
		317	PART
193	1	295	3
		296	1
	2	295	2,4
		296	2
		312	PART
194	1	318	PART
		319	
		320	
		312	PART
	2	317	
		316	
195	1	316	
	2	321	
		323	
	3	322	
196	-	312	
197	-	312	
198	-	312	PART
		327	1 to 7
		324	
		325	
		326	
		323	2
199	1	365	6 to 12
		364	1

	2	373	5
	3	368	3,4,5
		365	8,10,11,12
		364	2
		366	1,2
		367	3,4
	4	367	1,2,3
		368	1,2
	5	373	1
	6	373	2
	7	441	
		369	
		372	
	8	371	5
	9	370	3
	10	370	4
	11	370	1
	12	370	1
	13	370	2
		371	3,4
	14	371	2
	15	371	1
	16	371	1
	17	373	3
		442	5
	18	373	3
200	1A	442	1
	1B	442	1
	2	442	1
	3	442	3
	4	442	2
	5	442	2
	6	442	2
	7	442	3
	8	442	4,5,6,7
	9	442	8
	10	442	9
	11A	442	9
	11B	442	9
	12	438	
		439	
		440	
	13	373	3
	14	373	4
	15	442	1
	16	442	1
	17	442	1
201	-	445	2

202	1	443	1
	2	443	2
203	-	436	1,2,3
204	1	435	10
	2	442	9
	3	374	2
	4	437	2
		432	1,3,4
	5	430	2
		429	1,2
		433	3
		431	3
		429	7
204	6	429	4
	7	428	1,2,3,4
	8	431	2
		432	2
		433	2
	9	435	10
		431	1
205	1	435	6,9,10
	2	433	2
	3A	435	10
	3B	435	10
	3C	435	10
	4	435	10
	5	433	2
	6	430	1
	7	435	4,10
	8	429	1
	9	435	2,10,1
	10	435	10
	11	435	10
	12	435	1
	13	435	5,7,8
		429	3
	14	435	10
		433	1
	15	435	10
		429	3,4,5,6,7
206	1	446	2
	2	447	
	3	445	2
	4	445	3
	5	444	3
	6	445	1
	7	446	1
	8	444	2

	9	444	2
207	1	478	3
		492	6
		474	1,2,3
	2	477	2
		476	1,2
		478	3
	3	475	1,2,3
208	1	473	2
	2	473	1
	3	472	1,6,7
		448	1
		470	1
	4	448	2
	5	471	
	6A	470	2
	6B	470	3
	7	449	
	8	472	6
	9	472	5
	10	472	4
	11	472	3
	12	472	2
	13	469	1
	14	469	2
	15	469	3
209	1	450	1
	2	450	2
	3	451	1
	4	451	2
210	1	467	1
	2	467	2
	3	467	3
	4	468	
211	-	466	
212	-	465	
213	-	464	
214	1	454	
	2		
	3		
	3B	456	
	4		
	5	455	
215	1	536	1
		537	1
	2	536	2
	3A	536	2
	3B	456	

	4	537	1
	5	455	
216	1	458	1
	2A	458	2
	2B	458	3
	3A	458	4
	3B	458	5
	3C	458	6
	3D	458	7
	3E	458	8
	3F	458	9
217	-	460	
219	1	501	2
	2	497	
		498	
		499	
	3	462	1
	4	462	2
220	1	461	1
	2	461	2
221	-	459	
222	1	457	1
	2	457	2
223	1	500	
		534	1,2,3,6
	2	534	4
224	1	530	2
	2	530	2,3
	3	530	4
	4	530	6
	5	530	6
225	-	537	11
226	-	537	11
227	-	537	11
228	-	537	11
229	-	537	11
230	1	538	PART
	2	537	11
	3	537	9
	4	537	11
232	1	537	9,10
	2	537	11
	3	537	11
233	-	537	11
234	1	537	11
	2	537	11
	3	537	9
235	1	537	11

	2	537	11
236	-	537	7,11
237	-	537	11
238	-	537	7,11
239	-	537	8,11
240	1	537	9
	2	537	11
241		537	1
242	1	537	5
	2	537	11
	3	539	9
243	-	537	11
244	-	537	8
245	-	537	8
246	-	537	8,11
247	-	537	11,7
248	-	537	7,11
249	-	537	11
250	-	537	11
251	1	537	5
	2	537	6,11
252	-	537	8,11,6
253	1	537	5,12
	2	537	11
254	1	537	11
	2	537	5
	3	537	1
	4	537	1,2
	5	537	5,17
	6	537	11
255	-	537	1
256	-	537	1
257	1	537	1,3
	2	537	5
258	1	537	1
	2	537	5
	3	537	11
259	-	537	11
260	-	539	
261	-	537	11
262	1	537	11
	2	540	
	3	537	11
	4	537	11
263	-	537	11
264	-	537	11
265	-	537	11
266	-	537	11

267	1	537	11
	2	537	5
	3	537	1,3
269	-	537	11
270	1	537	4
	2	537	5
	3	537	11
271	-	453	
272	-	452	
273	1	537	5
	2	537	11
274	-	537	11
275	-	537	11
276	-	444	2
2	1	444	2
	2	444	2
	3	444	2
277	4	444	2
278	-	537	11
279	1	546	1
	2	547	2
	3	547	3
	4	547	4
	5	547	5
	6	547	6
	7	547	7
	8	547	8
	9	547	9
	10	547	10
	11	547	11
280	-	537	11
281	-	534	6
282	1	537	11
	2	537	11
	3	537	11
283		537	11
584		537	11
285		537	11
286	1	537	11
	2	537	11
	3	537	11
	4	537	11
	5	537	11
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		

	11		
	12		
	13		
	14		
287	-	534	6
288	1	558	1
	2	558	2
	3	558	3
	4	558	4
	5	558	5
289	-	557	
290	-	556	
291	-	554	
292	-	552	
293	1	549	3
	2	549	1
	3	549	2
294	1	548	3
	2	548	2
	3	548	1
295	-	415	2
296	1	415	1
	2	416	
297	-	326	5
		378	5
		379	
		387	1,2
		380	2,1
		382	1,2,4
		383	
		385	
		386	
		388	1,2
		389	1,2,3
		392	PART
		390	1,2
		393	3
		391	1,2
		403	1,2
		402	
		404	
		405	PART
		406	1,2
		407	PART
		381	2
298	1	405	PART
		406	1,2
		407	PART

	2	405	PART
	3	406	1
		405	PART
299	-	387	1,2
		392	PART
		388	1,2
		380	2
300	-	382	3
301	1	395	1
	2	395	2
	3	395	2
	4	395	2
	5	395	2
	6	395	3
302	1	532	PART
	2	533	
303	-	524	
304	1	512	PART
		507	PART
	2	506	1
	3	506	2,3
		513	PART
	4	506	2,3
		513	PART
		514	PART
305	1	343	4
	2	360	1
	3	360	2
	4	360	3
306	-	397	
307	1	534	5
	2	534	6
308	1	534	2,6
	2	534	6
	3	537	11
	4	534	6
	5	534	6
	6	537	11
	7	537	11
	8	534	11
	9	534	6
	10	537	11
	11	534	6
	12	534	6
	13	534	6
	14	537	11
	15	537	11
309	-	427	

310	1	425	1
	2	425	2
311	-	529	
312	-	528	
313	-	527	
314	-	526	
315	-	525	
316	-	523	
317	1	414	1
	2	414	2
	3	414	3
318	-	551	
319	-	541	320
320	-	399	1
321	1	398	2
	2	398	2
322	-	401	
323	-	413	
324	-	426	
325	1	424	1
	2	424	2
	3	396	1
	4	396	1
	5	396	2
327	1	553	1
	2	553	2
	3	553	3
	4	553	4
328	-	418	
329	-	412	
330	1	374	2
	2	378	5
	3	375	2
	4	378	5
	5	378	5
331	-	409	
332	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
333	1	542	1
	2	542	2
	3	542	3
	4	542	4
	5	542	5
	6	542	6
334	-	410	

335	1	408	1
	2	408	2
	3	408	3
	4	408	4
336	1	421	1
	2	421	2
	3	421	3
337	1	545	1
	2	545	2
	3	545	3
338	-	544	
339	-	532	PART
340	-	532	PART
341		532	PART
342		532	
343		411	
344		423	
345		532	PART
346		146	1,2,3,4,5,6
347		543	
348		60	
349		61	
350		62	
351	-	63	
352	-	64	
353	-	65	
354	-	422	
355	1	546	1
	2	546	2
356	-	420	
357	-	417	
358	-	419	
359	-	152	1,2
360	1	107	PART
	2a	107	PART
	2B	102	6
361	-	102	6
362	-	118	4
363	-	102	6,7,8
364	-	102	6,7,8
365	-	102	8
366	1	41	1,2,3
	2	104	PART
		41	3
		102	9
		104	PART
		103	
	3A	102	6

	3B	102	6,7,8
	4		
367	1	14	
	2	15	1,2
	3	13	
	4	17	
		25	
		21	1
	5	18	PART
		19	
		20	
		21	PART
	6	41	1
	7	41	1
	8	41	1
	9	41	1
	10	26	PART
		21	
		22	
		23	
		24	
	11	37	
		38	
		39	
		40	
		36	PART
		21	2
		22	
		23	
		24	
	12	41	5
	13	41	1,2,3,4,5,6,7
	14	44	
		42	1
		43	PART
	15	82	1
	16	45	1
	17	25	4
	18	17	
	19	27	PART
		28	PART
		20	
		21	
368	-	102	6,7,8
369	-	1,2	
370	1	27	PART
	2	34	PART
		36	PART

	3	35	
	4	41	5,6,7
	5	41	5,6,7
	6	41	8
	7	41	9,10,12,13,7,11,14
	8	33	PART
		34	PART
	9	30	1,2
	10	31	1
	11	31	2
	12	31	3
	13	31	4,5
	14	32	
371	-	41	7
372	-	26	PART
373	-	26	PART
		27	PART
374	-	16	
375	1	49	1,3
		50	
		51	
		52	
		53	
		54	
		55	
		56	
		57	
		58	
		59	2
	2	59	1
		82	1,3
	3	49	2
		55	1,2
376	-	59	1
		82	1,3
377	1	82	1
		45	2
	2	45	1
	3	41	7
378	1	68	5,4
	2	66	PART
		68	9
		69	1
		70	1
	3		
	4		
	5		
379	1	264	

	2	263	
	3	269	1,2
	4	269	3
	5	269	4
	6	265	2
380	1	282	1
	2	254	1
	3	282	2
381	1	276	1
	2	276	2
	3	282	PART
		276	3
		274	2
	4	275	PART
		274	1
	5	271	2
382	-	537	11
383	1	384	
		393	1
	2	393	2,4,5,6,7,8,9,10,11,12
384	-	362	
385	-	394	
386	-	400	1,2,3
387	-	550	
388	-	555	1,2
389	-	297	1
390	1	297	2
		298	PART
	2	297	2
		298	PART
	3	297	2
		298	PART
	4	297	2
391	1	298	PART
		299	PART
	2	298	PART
		299	PART
	3	298	PART
		299	PART
392	1	301	2
		302	PART
	2	301	2
		302	PART
	3	301	2
393	1	302	PART
		304	PART
	2	302	PART
		304	PART

394	1	304	PART
		306	PART
	2	304	PART
		306	PART
395	1	308	PART
		309	PART
	2	308	PART
		309	PART
396	1	309	PART
		310	PART
	2	309	PART
		310	PART
	3	310	PART
397	1	303	1,2,3
		305	1,2,3,4
		311	1,2,3,4,5,6
	2	300	
398	1	435	1
	2	435	1
	3	435	10
399	1	444	2
	2	435	1
	3	444	2
	4	435	10
	5	435	10
400	1	444	2
	2	444	2
	3	444	2
	4	444	2
401	1	435	10
	2	435	1
	3	435	3
402	-	435	10
403	-	433	2
		434	
404	-	437	1