

HEDGE NUMBER	BOUNDARY TYPE	Standard trees	hedge height (m)	Hedge width (m)	LENGTH (m)	Gaps present	% gapped	Been laid	Clipped or flailed	Overgrown	Hedgebank	Adjacent 1	Adjacent 2	Comments	FROM	TO
1	X				190							A	W	EDGE NEW PLANTATION	SK5300368913	SK5281668945
2	3				150							A	RW		SK5281768930	SK5287468791
3	3				119							A	RW		SK5292768682	SK5287468788
4	X				72		50			Y		A	A	TREES	SK5287668789	SK5294868787
5	1				226					Y		W	A	EDGE OF WD	SK5289369253	SK5308269141
6	X				106					Y				SCRUB	SK5294868786	SK5292868682
7	X				297					Y				SCRUB	SK5315868989	SK5294468800
8	2				244							RW	A		SK5314768460	SK5297368622
9	1				221				N	Y		A	RW(DISUSED)		SK5301168833	SK5297368624
10	X				86									IN SCRUB	SK5301868996	SK5300468913
11	X				264									SEE HEDGE 9	SK5323268978	SK5301068849
12	X				383									DRAIN	SK5301468834	SK5317268486
13	1		5	1	159		5		N	Y		A	TR		SK5308169142	SK5301868996
14	1				142				N	Y		A	S		SK5302068996	SK5316168984
15	1				70				N	Y		A	A		SK5308269141	SK5314469150
16	1		1.2	1	260		10		Y			N	S		SK5314068437	SK5321468211
17	1				129				N	Y		A	S		SK5314369152	SK5327169134
18	1		1.2	1.2	33		20		Y			N	A		SK5317168485	SK5314868462
19	1		2	2	85		30					RW	A		SK5322568377	SK5314968414
20	1		1.2	1	222		60		Y			N	A		SK5314968415	SK5322168207
21	1				157				N	Y		S	DISM RW		SK5330969035	SK5315968989
22	4				203					Y		RW	P		SK5334668377	SK5316968448
23	D				274									IN DERBYS!	SK5322268204	SK5333767956
24	1		2	1.2	77		60		Y			A	P		SK5322268206	SK5329968211
25	X				183										SK5329868210	SK5322568378
26	1		2	2	508		80					RW	A		SK5367668136	SK5322868376
27	1	Y			35		50		N	Y		A		LINE OF TREES	SK5326768973	SK5323368979
28	1	Y	1.2	1	126		40		Y			A	A		SK5329768971	SK5329768878
29	1	Y	1.2	1	17		0		Y			A			SK5326868974	SK5327468990
30	1				76				N	Y		A	S		SK5327469132	SK5334869148
31	1	Y	1.2	1	409		20		Y			A	TR		SK5329368870	SK5343468488
32	1		1.2	1	248		50	Y				A	A		SK5329768878	SK5354568892
33	X				13										SK5330668198	SK5330068209
34	1		1.5	1.2	35		20		Y			A	P		SK5333968209	SK5330668198

35	1	Y	4	2	85		50		N	Y		A	A		SK5335869104	SK5330969035
36	1				398				N	Y		A	S		SK5331169028	SK5369169147
37	D				138									IN DERBYS!	SK5333667955	SK5340868072
38	2				156							P	A		SK5340768071	SK5334168212
39	1		2	1.2	108		40		Y			A	RW		SK5334667920	SK5336167820
40	4				43							W	S	EDGE OF WD	SK5334869147	SK5335869105
41	D				67										SK5335867938	SK5337567877
42	D				83									IN DERBYS!	SK5339668011	SK5335867939
43	4				341							W	S	EDGE OF WD	SK5369169147	SK5336269096
44	D				45									IN DERBYS!	SK5337267860	SK5337067820
45	D				60									IN DERBYS!	SK5343367862	SK5337367861
46	D				53									IN DERBYS!	SK5337567873	SK5342867875
47	1		1.2	1	166		80		Y			RW	P		SK5339768019	SK5353068112
48	2				141							P	FM		SK5342867875	SK5339868013
49	4				280					Y		RW	A		SK5341368077	SK5367568136
50	D				83										SK5345067781	SK5343267862
51	1		1.2	1	204		5					A	A		SK5363968492	SK5343568486
52	1		1.8	1.2	71		10		Y			A	FM		SK5343668486	SK5345168417
53	1		4	2	219		0		Y			TR	P		SK5365467856	SK5344967780
54	1		1.8	1.2	79		0		Y			P	A		SK5345268414	SK5347668339
55	1		1.2	1	273		5					A	A	DITCH	SK5371768392	SK5345268417
56	X				190					Y		R	TR		SK5346767719	SK5358067570
57	1		1.5	1.2	677		70		Y			R	A		SK5407167658	SK5347667739
58	1		1.6	1	354		5					A	W	SIDINGS	SK5378368176	SK5347668338
59	2				591							TR	PATH		SK5348167746	SK5403667949
60	1		1.5	1	493		60		Y			RW	P		SK5399267984	SK5352768113
61	2				282							P	P		SK5353068110	SK5365567857
62	WD				398							A	W	EDGE LD STUBBINS WD DITCH	SK5354568879	SK5364168493
63	WD				156							A	W	EDGE LD STUBBINS WD	SK5354568891	SK5369768926
64	1		4	2	505		30			Y		R	TIP		SK5359067570	SK5408967608
65	WD				73							A	W	EDGE LD STUBBINS WD DITCH	SK5364168491	SK5367468427
66	4				183							W	RIVER	R MEDEN BANK	SK5381465444	SK5364465399
67	1		1.2	1	360		50		Y			TR	P		SK5365667857	SK5399367985
68	1		1.2	1.2	53		20		Y			P	A		SK5367668426	SK5371768393
69	1		1.5	1.2	249		20		Y			P	W		SK5368168433	SK5392468482
70	WD				208							A	W	EDGE LD STUBBINS WD	SK5369768926	SK5371069128
71	1	Y	1.2	1.2	142		10		Y			P	A		SK5371868389	SK5378868265
72	2				31							R	RW(DISUSED)		SK5373169163	SK5373869193
73	4				268							A	W	EDGE OF WD	SK5373869192	SK5399569265
74	1		1.5	1.2	196		10		Y			A	W		SK5375465584	SK5391965641
75	1		6	1.5	408		30			Y		A	TIP	SCRUB ON TIP	SK5387365971	SK5375665586
77	1		2	1.5	394		10	Y	Y			TIP	A	SCRUB ON TIP	SK5385966177	SK5376966549

78	1		6	1.5	272		20	Y		Y		N		A		SK5377466548	SK5403166533
79	WD				253										EDGE LD STUBBINS WD	SK5386268604	SK5377868843
80	1		1.2	1.2	420		5					P		W		SK5377868843	SK5418568936
81	1		5	1.8	266		5	Y		Y		N		TIP		SK5378066550	SK5403066533
82	2				151							RW		S	SIDINGS	SK5378468176	SK5390068079
83	X				206							P		W	SUBSUMED INTO WOOD	SK5398568322	SK5378668267
84	1		1.6	1	36		5		Y		Y	W		A	ON BANK WITH DITCH AT EDGE OF PARSON'S	SK5382168189	SK5378768178
85	1		1.6	1	85		10		Y		Y	W		A	ON BANK WITH DITCH AT EDGE OF PARSON'S	SK5378868266	SK5382168188
86	X				37							W		RIVER		SK5384665464	SK5381465445
87	WD				135							P		W	EDGE LD STUBBINS WD	SK5392968485	SK5386268602
88	1		1.5	0.9	160		10					P		P		SK5401068668	SK5386268607
89	1		2.5	1.2	188		5	Y	Y			A		A		SK5405066217	SK5386566183
90	4				170							A		W	WOOD EDGE	SK5387565975	SK5398966011
91	4				57							A		W	WOOD EDGE	SK5387866033	SK5387565976
92	4				179							A		W	WOOD EDGE	SK5406066015	SK5388366041
93	X				86										WOOD EDGE	SK5397165515	SK5389365481
94	4				200							W		S	EDGE OF OLD PIT YD	SK5390068078	SK5405668180
95	2				161							RW		S	SIDINGS	SK5390068079	SK5404368006
96	X				33										IN WD	SK5393665608	SK5392165637
97	1		1.5	1.2	132		5		Y			A		W		SK5392165641	SK5400965740
98	1		1.5	0.9	161		30					P		P		SK5407768522	SK5392568468
99	1	Y	1.8	1.2	150		40		Y			P		P		SK5398368328	SK5392768467
100	X				116										WOOD EDGE	SK5403565669	SK5393665609
101	X				100										WOOD EDGE	SK5397065514	SK5397065514
102	X				42										WOOD EDGE	SK5401668294	SK5398568323
103	1	Y	5	2	208		40			Y	Y	A		DISUSED RW	PARISH BOUNDARY	SK5399469266	SK5419369325
104	1		1.2	1	257		10					P		P		SK5400868668	SK5424668766
105	1		1.5	1.2	78		20		Y			A		W		SK5400965742	SK5403565668
106	1		1.5	0.9	160		10					P		P		SK5407668522	SK5401068668
107	X				119										WOOD EDGE	SK5412168322	SK5401668294
109	1		6	1.5	33		10			Y		N		A		SK5403166533	SK5406466536
110	1		1.5	1.2	318		30		Y			A		A		SK5406466227	SK5403666532
111	2				160							P		A		SK5403667949	SK5409567800
112	1	Y	1.5	1.2	285		30		Y			A		A		SK5403765670	SK5429965783
113	1		6	3	227		20			Y		N		S		SK5416866733	SK5404066555
114	1		6	3	194		30			Y		P		RW		SK5404067941	SK5422367889
115	4				86										Woodland edge	SK5404468007	SK5412368042
116	4				18							A		W	WOOD EDGE	SK5404966219	SK5406566227
117	4				45							A		W	WOOD EDGE	SK5405766173	SK5405066217
118	X				159											SK5405766012	SK5405466171
119	4				153										Woodland edge	SK5412368043	SK5405468180
120	4				116										Woodland edge	SK5405468182	SK5416168226

121	4				47						A	W	WOOD EDGE	SK5405566171	SK5410166180	
122	1	N	1	1.2	143		10	Y			A	A		SK5420065999	SK5405866017	
123	1				83				Y		N	S		SK5414066538	SK5406366534	
124	1				114				Y		N	S		SK5406466538	SK5412366635	
125	4				60						A	W	WOOD EDGE	SK5406566230	SK5410266183	
126	1		1.5	1.2	98		0	Y			N	A		SK5414067724	SK5406967656	
127	1		1.2	1	255		5				P	P		SK5432268591	SK5407768522	
128	1	Y	1.5	1.2	228		20	Y			A	A		SK5407865436	SK5430565459	
129	1	1	1.2	1	196		10				P	P		SK5418368355	SK5407968521	
130	1		1.2	0.8	203		60	Y			R	A		SK5408167650	SK5426567588	
131	1		1.5	1.2	111		5	Y			N	A		SK5416667723	SK5408267651	
132	4				79			Y		Y	Y	A	W	EDGE OF LORD STUBBINS WOOD	SK5408869242	SK5411769169
133	1		3	1	83		30			Y		G	P		SK5416567838	SK5409367802
134	4				88							A	FM	ROW OF POPLARS	SK5409467800	SK5414067725
135	1	Y	4	3	807	Y	10	Y	N	Y	N			SK5409667608	SK5443066900	
136	X				361									Reclaimed pit site	SK5409667993	SK5442468044
137	4				248						A	W	WOOD EDGE	SK5410566181	SK5434566160	
138	1		1.2	1	69		20				P	P		SK5418268349	SK5411968322	
139	X				104						P	W	WOOD EDGE	SK5416068226	SK5412068322	
140	1				93				Y		A	S		SK5412366634	SK5413866542	
141	1	Y	1.8	2	139		0	Y			N	A	OVERGROWN SW END	SK5412666639	SK5421966731	
142	1	N	1.2	1.8	484	Y	20	Y	Y	N	N			SK5412667579	SK5428167132	
143	1	N	1.5	1.5	238	Y	60	Y	Y	N	N			SK5412667584	SK5435067613	
145	4				305						A	W	EDGE OF WOODLAND	SK5412769169	SK5442469239	
146	1		1.8	3	68		0	Y			A	A		SK5414066538	SK5419466542	
147	X				340									SK5415569042	SK5449269089	
148	2				109						N	W		SK5418768938	SK5415669043	
149	1		1.8	1	284		20				P	P		SK5416068228	SK5442668328	
150	1		1.8	1	76		50	Y			A	P		SK5422167887	SK5416467837	
151	2				95						A	FM		SK5416467839	SK5420167751	
152	1		2	1.2	83		5	Y			A	P		SK5422367662	SK5416567722	
153	1		6	3	306		30			Y	N		RESTORED TIP	SK5445766792	SK5416866732	
154	1		1.2	1	211		20				P	P		SK5438068429	SK5418468351	
155	1		1.2	1	177		25				P	N		SK5424568767	SK5418568934	
156	X				228									SK5430065783	SK5419465985	
157	1	Y	5	2	89		60			Y	Y	A	QU	PARISH BOUNDARY	SK5419469326	SK5428069347
158	1	N	1.2	1.2	283		10				A	A		SK5446366070	SK5419666001	
159	1		1.8	2	84		15	Y			A	A		SK5424566617	SK5419666549	
160	X				154									SK5424666395	SK5419966542	
161	1		2	1	38		0	Y			A	P		SK5420067751	SK5422967726	
162	1	Y	1.2	1	93		5	Y	Y		N	W		SK5420968904	SK5424368817	
163	X				320									SK5420968905	SK5452168976	

164	1				168					Y		N	A		SK5437666733	SK5421466730
165	1	Y	1.8	1.2	117		0		Y			A	P		SK5421966731	SK5424666617
166	1		1.2	1.2	175		80					A	A		SK5429565485	SK5422165644
167	1		6	3	157		10			Y		A	RW		SK5436267815	SK5422367888
168	1				43		0			Y		GD	P		SK5422567661	SK5426067686
169	1	Y	1.2	1	83		30		Y			GD	A		SK5426867590	SK5422567661
170	1		2	1	50		0		Y			A	P		SK5426167684	SK5422967722
171	1		1.8	1	160		20		Y			A	A		SK5422967726	SK5436267815
172	1		1	1	239		30					N	S		SK5424468817	SK5433668596
173	1		1.2	1	190		5					P	N		SK5432268591	SK5424568765
174	1	Y	1.8	1.8	227		50		Y			A	A		SK5438466207	SK5424966389
175	X				175										SK5440866472	SK5425066396
176	1	Y	8	4	61		0			Y		A	A		SK5425166622	SK5429766662
177	X				131							P	W	WOOD EDGE	SK5438165238	SK5425365260
178	1		1.8	1.5	87		0		Y			A	G		SK5431267614	SK5426167685
179	X	N			220	N		N	N	N	N				SK5428067128	SK5442666967
180	4				27							W	QU		SK5428069347	SK5429469370
181	1	N	1.2	2	53	Y	35	Y	Y	N	N				SK5428367134	SK5432167171
182	X				24							A	A		SK5430565460	SK5429565482
183	X				81									IN WOODLAND	SK5429569370	SK5437669367
184	1		1.2	1.2	319		50					A	A		SK5429665482	SK5455665666
185	1	N	1.5	1.2	215		80								SK5440466474	SK5429766660
186	1		1.8	1	102		10					A	P		SK5429966663	SK5437566731
187	X				39							W	A		SK5430165778	SK5434065778
188	1		1.2	1	216		15		Y			R	A		SK5448367743	SK5431167612
189	3				170										SK5438168432	SK5432068591
190	1	Y	1.2	2	107	Y	40	Y	Y	N	N				SK5432867196	SK5440767268
191	4				344					Y		W	N	OLD LANE TO COLLIER SPRING WOOD	SK5433568594	SK5465868709
192	1		1.2	1	67		0					N	P	DITCH	SK5433968584	SK5436168521
193	4				183						Y	A	W	HOP YARD	SK5434165778	SK5447265847
194	1	N	1.4	3	224	Y	50	Y	Y	Y	N				SK5434167175	SK5450767325
195	1		1.5	1	345		0					P	W	REMAINDER IS FENCE	SK5434168586	SK5466568699
196	X				88							W	A		SK5434265780	SK5440965736
197	X				36							W	W		SK5434666160	SK5436566190
198	1	N	1.2	2	314	Y	15	Y	Y	N	N				SK5450267338	SK5435067613
199	1		1.2	1.2	288		0		Y			P	A		SK5460465608	SK5435165471
200	4				146							A	W	WOOD EDGE	SK5446766070	SK5435166158
201	1	N	1.75	2	294	Y	15	Y	Y	N	N				SK5435167614	SK5460467754
202	X				35							W	W		SK5435266157	SK5436566190
204	1		1.5	1	86		70					P	IND		SK5436268523	SK5443168529
205	2				144							A	RW		SK5436367815	SK5448267742
206	X				23										SK5436766193	SK5438566207

207	X			339						W		WD EDGE	SK5465866054	SK5436966192
208	1		2.4	1	40		20			Y	N	P	SK5437066736	SK5440966745
209	X			21									IN WOODLAND	SK5437069347
210	1		1.5	1	110		5				P	N	WW LANE	SK5442468329
211	3			79							P	A	Walled garden	SK5444465188
212	2			74							P	P		SK5442865235
213	1	1	1.5	1.2	180		50		Y		A	A		SK5438566206
214	4			74							A	W	EDGE OF WOODLAND	SK5442469239
215	3			93							R	A	Walled garden	SK5438865112
216	X	N		65	N		N	N	N	N				SK5440667267
217	1		1.5	1	95		0				N	FM		SK5444268320
218	X			270							S	A	HEDGE REMNANTS	SK5457665315
219	2	N		111	N	0	N	N	N	N				SK5443566900
220	1	N	1.5	1.2	92		80							SK5445866396
221	2	N		47	N	0	N	N	N	N				SK5440966745
222	1		1.5	1	126		10				P	P		SK5444668483
223	X			77					Y		W	A		SK5441065736
224	1	Y	1.2	1	78	Y	25	Y	Y	N	N			SK5444466674
225	1	N	1.2	1	68	Y	25	Y	Y	Y	N			SK5442666966
226	1		1.5	1	51		5				P	P		SK5447268386
227	X			98										SK5443768046
228	X	N		40	N		N	N	N	N				SK5444267011
229	1	N	1.5	2	153	Y	50	N	N	N	N			SK5455667113
230	1	N	1.2	1	111	Y	50	Y	Y	N	N			SK5444866676
231	1		1.2	1	85		50		Y			P	P	SK5447468388
232	1		1.2	1	36		70		Y			P	FM	SK5449168463
233	X			251										SK5445766393
234	1	N	1.5	1.2	144		80							SK5455166283
235	X			26										SK5448967969
236	4			28							P	P	IN BAND OF SCRUB	SK5446767957
237	X			181							W		WD EDGE	SK5464666033
238	4			33							P	POND	IN BAND OF SCRUB	SK5448167948
239	X			189							A	A		SK5461865991
240	1		1.5	1	81		10		Y		P	FM		SK5448968462
241	4	Y		107						Y	P	P		SK5448165759
242	4			88						Y	P	A		SK5448465763
243	2			35							W			SK5450865379
244	2			101							W			SK5448865354
245	X			28										SK5449467946
246	X			101										SK5458268006
247	1		1.5	1	151		5				P	TR		SK5463368516
248	1	N	1.5	1.5	190	Y	50	Y	Y	N	N			SK5449967339

249	1	N	1.4	3	14	Y	20	Y	Y	Y	N	A	A		SK5450767325	SK5450367338
250	X				302							W	P		SK5468465609	SK5450765377
251	1	Y	1.2	2	192	Y	50	Y	Y	N	N				SK5451166825	SK5470066861
252	X	N			125	N		N	N	N	N				SK5451266958	SK5460767040
253	1	Y	1.8	1	48	Y	15	Y	Y	N	N				SK5459166754	SK5454766734
254	1		1.5	1.2	70		0	Y				A	A		SK5454766735	SK5457966673
255	X				30							W	A		SK5456765693	SK5455565665
256	X				86							W	A		SK5455765666	SK5460365608
257	X				89										SK5455867114	SK5460967041
258	1	N	1.5	1.5	178	Y	50	N	N	N	N				SK5469567230	SK5455967115
259	2				59							S	P		SK5456268061	SK5458268006
260	X				106							W	A		SK5464165617	SK5456665692
261	3	N			208	N		N	N	N	N				SK5476166786	SK5456666818
262	1	N	1.75	1	66	N	80	Y	Y	N	N				SK5456766813	SK5459166752
263	2				370							W	A	HEDGE REMNANTS	SK5457965320	SK5483465512
264	1		1.8	1.2	166		10	Y				A	A		SK5457966673	SK5466666532
265	2				204							P	R	NORTH ST	SK5458368003	SK5464667809
266	1		1.8	1.2	209		15	Y				A	A		SK5476266784	SK5458466674
267	1	Y	1.5	1.7	290	Y	10	Y	Y	N	N				SK5472267499	SK5460767751
268	1	N	1.5	1.5	43	N		Y	Y	N	Y				SK5460767756	SK5464867769
269	2				35							P	W		SK5460865610	SK5464265617
270	X				52										SK5460867042	SK5463866999
271	X				36										SK5461865994	SK5460966029
272	1		2	1.2	144		30	Y				P	A		SK5467565773	SK5461265898
273	1	Y	1.8	1	114		5	Y				A	A		SK5461765936	SK5471066002
274	X				38							A	RIVER		SK5464366023	SK5462065995
275	X				87										SK5463165958	SK5470366007
276	X	N			152	N		N	N	N	N				SK5463766993	SK5463366864
277	3				191							P	P		SK5466568699	SK5463568517
278	1	Y	1.5	1.5	214	Y	90	Y	Y	N	N				SK5463967439	SK5469367232
279	1	Y	6	5	163	Y	25	N	N	Y	N				SK5464166999	SK5477767088
280	2				42							P	A		SK5464365617	SK5468465609
281	4	N			99	N		N	N	N	N				SK5464367440	SK5472367499
282	1		1.2	1.2	66		20	Y				A	A		SK5471466023	SK5464966034
283	1	Y	1.2	1.2	317		10	Y				A	A		SK5480066335	SK5465666053
284	1		1.2	1.2	239		30	Y				A	A		SK5466666533	SK5479966335
285	1		2	1.2	192		30	Y				P	P		SK5475265600	SK5467265775
286	1		2	1.2	182		5	Y				P	A		SK5467965780	SK5485665824
287	X				62							W	A	WD EDGE	SK5468565610	SK5474565594
288	1	Y	3	1.2	278	Y	20	N	Y	Y	N				SK5469967235	SK5491667119
289	1		1.8	1	224		5	Y				N	A		SK5488565865	SK5472266009
290	1	N	1.2	1.2	107	Y	20	N	Y	N	N				SK5472667499	SK5481567559

291	2				425								A	TR	AVENUE OF TREES	SK5474865595	SK5501065279
292	2				250								W	P		SK5475768376	SK5496968507
293	2				140								TIP	P		SK5476468513	SK5475768376
294	2				130								P	W		SK5475865597	SK5487465645
295	X	N			58	N		N	N	N	N					SK5480466907	SK5476066869
296	1		1.2	1	270		10		Y				R	A		SK5491466564	SK5476166787
297	X	N			26	N		N	N	N	N					SK5476166869	SK5477366846
298	X				395								P	W		SK5512168677	SK5476568519
299	1	N	1.2	1	338	Y	25	Y	Y	N	N					SK5476966825	SK5495366545
300	1	N	1.2	1	183	Y	15	Y	Y	N	N					SK5491966932	SK5477066827
301	1	N	1.5	1.5	69	N		Y	Y	N	N					SK5477266844	SK5482966882
302	X	N			47	N		N	N	N	N					SK5477466947	SK5480166908
303	1	N	1.2	1	123	Y	50	Y	Y	N	N					SK5477767088	SK5484866997
304	4				539										Woodland edge	SK5478068294	SK5530768395
305	2				119								R	AL		SK5478667847	SK5489467898
306	1	Y	1.2	1.2	254		0		Y				A	A		SK5491266563	SK5480066335
307	X	N			19	N		N	N	N	N					SK5480366908	SK5482266904
308	2				320								A	TR	AVENUE OF TREES	SK5480465555	SK5499165311
309	2				153								W	P		SK5480465556	SK5491565661
310	1	Y	1.5	1.5	304	Y	20	N	Y	N	N					SK5481567559	SK5493267278
311	X	Y			52					Y			FM	A		SK5485166997	SK5481666958
312	3	N			69	N		N	N	N	N					SK5481866958	SK5486166904
313	X				175								A	A		SK5484166160	SK5496666037
314	X	Y			123					Y			A	A		SK5485066997	SK5495467040
315	2				33											SK5485865824	SK5485665857
316	1		1.5	1	41		40		Y				P	P		SK5485765825	SK5486165784
317	X				202											SK5486065858	SK5506065862
318	1	Y	1.5	1	132		70		Y				P	P		SK5486365783	SK5487165651
319	1	N	1.5	1.5	113	N		Y	Y	N	N					SK5486466900	SK5493866983
320	1		2	1.2	54		0		Y				P	P		SK5486565786	SK5491065799
321	2				37								P	W		SK5487465652	SK5490365675
322	3	N			51	N		N	N	N	N					SK5492167783	SK5487467763
323	1		2	1	40		10	Y	Y				P	W		SK5487665646	SK5490365676
324	1	N			53	N		N	N	N	N					SK5492767736	SK5487667751
325	1	N	5	2	119	N		N	N	Y	N					SK5489267896	SK5492167783
326	1	Y	3	2	136	Y	40	N	N	Y	Y					SK5496567292	SK5490667415
327	1		1.8	1	185		10		Y				A	P		SK5490866230	SK5503766097
328	1		3	1	150		0			Y			G	P	GARDEN/GOLF	SK5528264970	SK5490965134
329	4	N			265	N		N	N	N	N					SK5490967431	SK5508067629
330	4	N			122	N		N	N	N	N					SK5499067212	SK5491367118
331	2				245								A	R		SK5502566345	SK5491666562
332	3				103								A	G		SK5491765661	SK5500665695



333	1	Y	6	4	215	Y	50	N	N	Y	Y					SK5491967418	SK5501767227
334	1	Y	5	2	132	Y	20	Y	Y	N	N					SK5498067049	SK5492066932
335	1	Y			76	N		Y	Y	N	N					SK5492367116	SK5497767063
336	2	N			137	N		N	N	N	N					SK5492467854	SK5504667916
337	4	N			261	N		N	N	N	N					SK5492567426	SK5509067624
338	3	N			47	N		N	N	N	N					SK5492567782	SK5492667735
339	1	N	1.5	1.5	128	Y	60	N	Y	N	N					SK5501067212	SK5492667116
340	2				137							P	P			SK5493165895	SK5496666027
341	1	Y	1.5	1	319	Y	10	N	Y	N	N					SK5513166694	SK5493166942
342	1	Y	3	3	34	Y	50	Y	Y	Y	Y					SK5493467278	SK5496567291
343	1		2	1.5	118		0	Y	Y			P	N			SK5506465874	SK5494665871
345	3				23							N	FM			SK5496167040	SK5497367060
346	X				288											SK5496665182	SK5521865042
347	1	Y	6	4	84	Y	30	Y	Y	Y	Y					SK5496767287	SK5500867214
348	2				20							W	P			SK5496968507	SK5497868489
349	1	Y	1.5	1.5	123	Y		Y	Y	N	N					SK5497367059	SK5506167144
350	1		1.2	0.8	169		80	Y	Y			R	A			SK5497466515	SK5504366364
351	1		2	1	209		0		N	N		P	P			SK5497568492	SK5516168588
352	2				142							W	P			SK5498068490	SK5502268354
353	3	N			47	N		N	N	N	N					SK5498367051	SK5500767011
354	1	N	4	2	100	Y	15	N	Y	N	N					SK5505467120	SK5498367052
355	1	Y	1.8	1	241		40	Y	Y			R	A			SK5498667950	SK5517268101
356	X				219							P	DRAIN			SK5499565321	SK5514865457
357	1	Y	6	3	187	Y	10	N	Y	Y	N					SK5513167838	SK5499667709
358	1		3	1.5	118		0					A	GOLF			SK5510065207	SK5500465266
359	X				121											SK5510265206	SK5500565241
360	2				292							A	TR			SK5514865459	SK5500965695
361	1	Y	1	1	184	Y	50	N	Y	N	N					SK5507667078	SK5495566950
362	1	Y	6	3	83	N		Y	Y	Y	Y					SK5501067212	SK5506167147
363	4				127							A	R	SCRUB BY BROOK		SK5510765356	SK5501165292
364	1	Y	6	2	57	N		Y	Y	N	Y					SK5501767220	SK5505467177
365	4	Y			54	N		N	N	N	N					SK5501767233	SK5505567272
366	2				573							W	P			SK5502268361	SK5552768599
367	2				164							P	TR			SK5508365557	SK5502565699
368	2				74							P	TR			SK5502565714	SK5503965774
369	X				192											SK5521565686	SK5502565714
371	2				238							P	P			SK5512368685	SK5502968899
372	2				390							P	TR			SK5503068912	SK5506469248
373	2				355							P	P			SK5503268903	SK5533569088
374	2				37							G	N			SK5503667954	SK5504867919
375	3	N			40	N		N	N	N	N					SK5504867917	SK5503667955
376	1	N	1.5	2	248	Y	50	N	Y	N	N					SK5503667958	SK5522868115

377	2				79							P	TR		SK5504065776	SK5507765844
379	1	Y	2.5	1.2	200		20	Y	Y			P	P		SK5523965773	SK5504165775
381	2				90							P			SK5504466089	SK5513266098
382	1	N	4	2	112	Y	50	N	N	Y	N				SK5504667911	SK5513167838
383	4	Y			204	N		N	N	N	N				SK5504867278	SK5518267432
384	X				536		70			Y		A	RIVER		SK5505366362	SK5537866753
385	1	N	1.5	1.5	44	Y	20	Y	Y	N	N				SK5507467082	SK5505367121
386	1	Y	1.5	1	433		50		Y			N	A		SK5505467135	SK5534367397
388	1	Y	2	2	45	Y	10	Y	N	N	N				SK5508867239	SK5505767271
389	1		4	2	360		5		N			SPORT	R		SK5506066345	SK5530066085
390	X	Y			235		90			Y		TR	RIVER		SK5506166352	SK5524366498
391	4	Y			350	N		N	N	N	N				SK5506367277	SK5526067564
392	2				309							W	P		SK5506469248	SK5533269099
393	X				17					Y		N	W	EDGE OF WD	SK5507565844	SK5508365859
394	1	Y	1.5	2	70	Y	25	Y	Y	Y	Y				SK5507667170	SK5508767239
395	2				56							P	W		SK5512465856	SK5507965845
396	2				59							P	TR		SK5511365512	SK5508365557
397	X				40							P	N		SK5508465861	SK5512465857
398	X				171							P	N		SK5508465872	SK5524965830
399	1		2.5	1.5	296		0		Y			L	P		SK5508465877	SK5516766161
400	2				64							W	TR		SK5511865512	SK5508565556
401	1	N	1.5	1.5	450	Y	45	Y	Y	N	Y				SK5508767242	SK5541567517
402	X	N			200	N		N	N	N	N				SK5509867669	SK5517867852
403	1		3	1.5	62		0					A	GOLF		SK5515165168	SK5510265206
404	1		1.5	0.8	147		50		Y			A	A		SK5523165276	SK5510765355
405	4				106							A	R	SCRUB BY BROOK	SK5517465439	SK5510765357
406	1		1.8	1	214		80		Y			A	A		SK5510867663	SK5519467859
407	2				55							P	TR		SK5515365471	SK5511765512
408	X	N			34	N		N	N	N	N				SK5512068269	SK5513568238
409	X	N			73	N		N	N	N	N				SK5512268268	SK5518968296
410	2				82							P	N		SK5513166097	SK5515266176
411	1	N	5	3	50	N		Y	Y	Y	Y				SK5518067854	SK5513267840
412	4				238							P	P	BAND OF TREES ON WARSOP MAIN TIP	SK5513568707	SK5536568764
413	X	N			69	N		N	N	N	N				SK5513668240	SK5520068266
414	4	N			137	N		N	N	N	N				SK5513768241	SK5523968149
415	4				46							P	P	BAND OF TREES ON WARSOP MAIN TIP	SK5515668680	SK5513968706
416	1	N	1.5	1.5	199	N		N	Y	N	N				SK5524666847	SK5514766674
417	1		7	2	121		0		N	Y		S			SK5524265089	SK5515165168
418	1		1.5	1	131		5		Y			A			SK5515365168	SK5523065274
419	4				43									SCRUB BY BROOK	SK5515565468	SK5519365470
420	X				152					Y		P	DRAIN		SK5515765474	SK5520065610
421	1		2	1	87		0		N	N		P	P		SK5516268591	SK5515968678

422	4			212							P	P	BAND OF TREES ON WARSOP MAIN TIP	SK5516068678	SK5536668729	
423	1		3.5	2.5	274		0		N		P	R		SK5538966004	SK5516766161	
424	1		1.5	0.8	237		80		Y		A	L		SK5539165344	SK5517465439	
425	4				223								SCRUB BY BROOK	SK5519365471	SK5539865383	
426	4				224								SCRUB BY BROOK	SK5519565471	SK5526465684	
427	1	N	4	2	160	Y	25	Y	Y	Y	Y			SK5519567859	SK5533067781	
428	X				74					Y		P	DRAIN	SK5520265615	SK5521465685	
429	2				96							P	DRAIN	SK5521765686	SK5523865772	
430	1		2.5	1	90		0		Y			G	S	SK5521865042	SK5529664997	
431	2				50									SK5524065090	SK5522165044	
432	2				125							G	R	SK5523164856	SK5528264970	
433	1		1.5	0.8	144		50		Y			A	A	SK5535565201	SK5523165274	
434	X	N			64	N		N	N	N	N			SK5523268314	SK5529568327	
435	X	N			361	N		N	N	N	N			SK5523468113	SK5547367859	
436	1	Y	1.4	1.2	43		30	Y	Y			P	DRAIN	SK5523865772	SK5524365815	
438	4				93							R	W	SK5523969444	SK5530769381	
439	1		7	2	88		0		N	Y		S		SK5531065036	SK5524065089	
440	3	N			191	Y	60	N	N	N	N			SK5524068125	SK5541568195	
441	4	N			128	N		N	N	N	N			SK5524068149	SK5535768199	
442	4				36								SCRUB BY BROOK	SK5526965684	SK5524265708	
443	1		1.5	1	346		0	Y	Y			A	R	SK5524364835	SK5537065156	
445	X	Y			405					Y		A	RIVER	SK5524566500	SK5542066845	
446	1		1.5	1	162		50		Y			A	A	SK5537766752	SK5524666847	
447	1	N	1.5	1.5	238	Y	10	N	Y	N	N			SK5524666851	SK5530667081	
448	1		1.8	1.2	110		0	Y				SPORT	A	SK5531266412	SK5524766501	
449	X	N			46	N		N	N	N	N			SK5525168302	SK5529668313	
450	1	Y	1.4	1.2	165		60	Y	Y			P	DRAIN	SK5525365834	SK5534765969	
451	1		1	0.8	391		30	Y	Y		Y	A	W	SK5563169494	SK5525769442	
453	1	Y	1.2	0.9	273		10		Y			P		SK5547165643	SK5526165818	
454	1		1.5	1.2	221		50							SK5526265820	SK5538766002	
455	1	Y	1.8	0.8	475		80	Y				R	A	SK5526669430	SK5560769103	
456	1		1.2	0.9	224		20	Y	Y			P	P	SK5543765543	SK5526765689	
458	1		2	1	27		0		Y			G	R	SK5529764998	SK5528664973	
459	X	N			28	N		N	N	N	N			SK5529768315	SK5529068342	
460	4				64								IN SCRUB N OF ROCK HOUSE	SK5530768317	SK5529268379	
461	4				25								IN SCRUB N OF ROCK HOUSE	SK5529368380	SK5531568391	
462	1				42		0			Y		G	R	SK5529664997	SK5531065037	
463	4	Y			69	N		N	N	N	N			SK5529867711	SK5535367669	
464	4	N			97	N		N	N	N	N			SK5535968200	SK5529868275	
465	1	N	3	1	171	Y	50	N	N	Y	Y			SK5525967625	SK5532967781	
466	1		2	1.2	253		0		Y			A	SPORT	SK5530166086	SK5540566317	
467	X		1.5	1	121		80		Y			R	SPORT	Newly planted inc holly	SK5541066033	SK5530366086



510	1		1	0.8	172		40		Y			A	R		SK5551365710	SK5545465548
511	4				88					Y		A	S	PETROL STN	SK5545565549	SK5548365493
512	1	N	6	4	190	Y	50	N	Y	Y	N				SK5545867730	SK5553067572
513	X	N			112	N		N	N	N	N				SK5546166671	SK5556866638
514	1	Y	1.5	1	54	N	10	N	Y	N	N				SK5546266686	SK5551466671
515	X	N			56	N		N	N	N	N				SK5546767932	SK5551667905
516	3	N			161	N		N	N	N	N				SK5546767934	SK5560568017
517	1		1.2	0.8	199		80		Y			P	R		SK5547065644	SK5552865833
518	X	N			133	N		N	N	N	N				SK5547268041	SK5560568036
519	1	N	2	2	124	Y	10	N	Y	N	N				SK5547367544	SK5559567565
520	1		1.2	0.8	546		10		Y			A	A		SK5548165486	SK5565264996
521	X	N			197	N		N	N	N	N				SK5550766451	SK5556866638
522	3	Y			358	N		N	N	N	N				SK5550868121	SK5586268171
523	1	N	1.5	1	128	N		N	Y	N	N				SK5550966450	SK5562866403
524	1	Y	1	0.7	649		45	Y	Y	Y	Y	A	L		SK55609265494	SK5551265709
525	1	Y	1.2	0.8	61		25		Y			A	A		SK5551466675	SK5557066651
526	1	Y	1.8	1	407		30		Y			A	R		SK5565866092	SK5551665714
527	X	N			95	N		N	N	N	N				SK5551767222	SK5559967175
528	X				240							A	RIVER		SK5558167455	SK5551767224
529	1	Y	1.5	1	182	N		Y	Y	N	N				SK5551866675	SK5557266849
530	X	N			321	N		N	N	N	N				SK5552066861	SK5559867172
531	X				261				Y					IN H&H	SK5552067815	SK5575167931
532	1		1.2	1	164		35		Y			A	RIVER		SK5552567301	SK5556767460
533	X	N			113	N		N	N	N	N				SK5552968114	SK5561568070
534	4				238							P	P	BAND OF TREES ON WARSOP MAIN TIP	SK5563868373	SK5553768588
535	1		1.5	1	358		20		Y			A	R		SK5554265880	SK5570066201
536	4				91									SCRUB IN HILLS & HOLES	SK5562667763	SK5554667778
537	2				124							W	P		SK5555468946	SK5562068849
538	1				155		10			Y		A	IND		SK5570066200	SK5555566254
539	X				55					Y		A	IND		SK5559266297	SK5555766254
540	2				144							P	BROOK		SK5562166408	SK5555966278
541	1	N	1.5	1	137	N	5	Y	Y	N	N				SK5557066639	SK5570266601
542	3	N			186	N		N	N	N	N				SK5557166653	SK5562566831
543	X	N			63	N		N	N	N	N				SK5557166654	SK5563166635
544	X	Y			59					Y		P	DITCH		SK5562966833	SK5557366850
545	1	N	6	4	54	Y	25	N	N	Y	N				SK5559567564	SK5558167512
546	2				113							P	BROOK		SK5562866403	SK5559166297
547	X				139					Y		P	IND		SK5559166298	SK5572166249
548	X	N			61	N		N	N	N	N				SK5559967175	SK5564667140
549	3	N			57	N		N	N	N	N				SK5560568017	SK5561267960
550	4				47									SCRUB IN HILLS & HOLES	SK5560667711	SK5564767733
551	X	N			33	N		N	N	N	N				SK5560768038	SK5561568070

552	2				124							R	P		SK5560969101	SK5570269017
553	1	Y	1.5	1.2	89		15	Y	Y			P	N		SK5560967560	SK5569867563
554	1	N	3	3	163	Y	10	Y	N	Y	Y				SK5561067570	SK5577267581
555	2				128							P	A		SK5560969103	SK5570369190
556	3	N			209	N		N	N	N	N				SK5561668070	SK5581568058
557	1	Y	2	2	166	Y	5	Y	Y	N	Y				SK5577167583	SK5561867643
558	2				149							W	P		SK5562068850	SK5576468888
559	4				48									SCRUB IN HILLS & HOLES	SK5564767736	SK5562467764
560	4				29									SCRUB IN HILLS & HOLES	SK5565367752	SK5562767764
561	1		1.2	0.8	41		80		Y			A	A		SK5565264997	SK5562864964
562	X	Y			62					Y		P	DITCH		SK5568766814	SK5562866833
563	1		1.5	1	468		40	Y	Y		Y	A	W	BANK 0.5M HIGH	SK5562969495	SK5604569707
564	1	Y	1.5	1	82	N	25	N	Y	N	N				SK5563166635	SK5570966610
565	1		0.9	0.6	396		70	Y	Y			A	A		SK5593669242	SK5562869491
566	X	N			41	N		N	N	N	N				SK5563266412	SK5564766450
567	3	N			187	N		N	N	N	N				SK5563366635	SK5568866814
569	1	Y	1.5	1	406	N		Y	Y	N	N				SK5564667137	SK5600466980
570	1		2.1	1	89		0					P	LAKE		SK5564766446	SK5573166417
571	X	N			44	N		N	N	N	N				SK5564866453	SK5566166495
572	1	Y	1.5		15	Y	25	Y	Y	N	N				SK5564967739	SK5565667752
573	1	Y	2	2	271	Y	10	N	Y	Y	N				SK5565167738	SK5588267596
574	X	N			84	N		N	N	N	N				SK5568567057	SK5565267134
575	1		1.2	0.8	102		30		Y			A	A		SK5565364995	SK5574864959
576	1		2	1	404		30		Y			A	A		SK5603765953	SK5565866092
577	1	Y	5	4	41	N		N	Y	Y	N				SK5565967754	SK5568167789
578	1	Y	1.3	1	138		10					R	A		SK5573166215	SK5566166096
579	2				113							P	A		SK5566166496	SK5570466601
580	1		1.2	0.8	145		0		Y			P	LAKE		SK5566266494	SK5580166452
582	1	N	2	2	74	N		Y	Y	N	N				SK5568267788	SK5574867755
583	1	N	4	2	341	N	50	N	N	N	N				SK5568367057	SK5599866946
584	X	N			257	N		N	N	N	N				SK5573166805	SK5568567057
585	4	N			144	N		N	N	N	N				SK5568667986	SK5581968040
586	1	Y	6	3	42	N		Y	Y	Y	N				SK5572866803	SK5568766814
587	1		1.8	1.5	150		60		Y			R	A		SK5580668485	SK5569068390
588	X	N			208	N		N	N	N	Y				SK5569168388	SK5585068265
589	1	Y	2	2	90	Y	25	N	Y	N	N				SK5569867562	SK5569667472
590	1	N	6	1.5	389	N		N	Y	N	N				SK5570267563	SK5608967604
591	1		1.5	0.9	128		60	Y				G	N		SK5570569017	SK5579769105
592	1	N	1.5	1	117	N		Y	Y	N	N				SK5582166579	SK5570666600
593	X	N			197	N		N	N	N	N				SK5571066612	SK5572766802
594	1	Y	3	1.5	206	N		Y	Y	Y	N				SK5591266564	SK5571166609
595	1		1.2	0.8	90		10		Y			A	A	CROSSES BORDER	SK5571764641	SK5582964919

596	1		1.5	1	164		60		Y			P		R		SK5572166249	SK5581266386
597	2				121											SK5570669188	SK5579869109
598	X				217											SK5593566142	SK5573166216
599	X				104					Y					IN H&H	SK5573667664	SK5579467605
600	1		1.8	1	86		0		Y			A		R		SK5574266247	SK5578766320
601	1		1.2	0.8	89		40		Y			A		A		SK5582964919	SK5574864957
602	1		1.2	0.8	415		10		Y			A		A		SK5574864959	SK5597665306
603	1		1.8	1.2	221		5	Y	Y			P		A		SK5574967759	SK5585467953
604	1		6	2	63		30			Y		N		P		SK5576468888	SK5579868835
605	X				108					Y					IN H&H	SK5577767582	SK5588467598
606	2				200							A		G		SK5578766320	SK5597066242
607	2				126							N		P		SK5579768835	SK5581068710
608	1				43				Y						NR SK LAKES	SK5583966876	SK5579966892
609	1				47				Y						NR SK LAKES	SK5579966893	SK5581166938
610	3	N			51	N		N	N	N	N					SK5580566529	SK5582066578
611	1	N	2	1	368	Y	60	Y	N	N	Y					SK5586068173	SK5580568484
612	4				73							P		S		SK5580868705	SK5582068633
613	1	Y	1.5	1.5	194	N		N	Y	Y	N					SK5581066937	SK5598066847
614	1				98					Y						SK5581168711	SK5581868636
615	1		1	0.5	249		5		N			N		PARK	MAINLY PLANTED ?2005	SK5581468832	SK5585768590
616	1	N	3	1.5	44	Y	50	N	N	Y	N					SK5581568057	SK5583268016
617	1	N	2	1	548	Y	70	N	Y	N	Y					SK5581668494	SK5584268024
618	3	N			220	N		N	N	N	Y					SK5581668496	SK5597968644
619	1		5	1.5	192		70	Y		Y		G		A		SK5580269108	SK5593969237
620	3	N			56	N		N	N	N	N					SK5583466575	SK5582266520
621	4				76							N		S		SK5582268633	SK5585468564
622	3	N			63	N		N	N	N	N					SK5582366522	SK5588266499
623	1		1.2	0.8	167		40		Y			A		A		SK5582964919	SK5598564860
624	3	N	1	1	41	N		N	Y	N	N					SK5587266566	SK5583366577
625	1	N	6	1.5	95	N		N	N	N	N					SK5592766619	SK5583466639
626	1	N	2	1.5	92	N		N	Y	N	N					SK5592466630	SK5583466651
627	X	N			119	N		N	N	N	N					SK5583466652	SK5583966771
628	X	N			120	N		N	N	N	N					SK5584066769	SK5595366729
629	1		3.5	1.2	48		10		Y			R		A		SK5585867956	SK5584068000
630	1	N	3	1.5	176	N	75	N	Y	N	N					SK5597566826	SK5584166880
631	1	Y	4	3	106	N	25	N	Y	N	N					SK5584266880	SK5584366774
632	3	N			320	N		N	N	N	N					SK5585667954	SK5612367784
633	3	N			365	N		N	N	N	N					SK5585868591	SK5614968806
634	1	N	1.5	1	39	N		N	Y	Y	Y					SK5588266501	SK5590066536
635	X				64							R		S		SK5591466519	SK5588366463
636	1	N	2	2	129	Y	10	Y	Y	N	N					SK5588567599	SK5601367613
637	1	Y	2	1	353		20		Y			A		A		SK5591165619	SK5604065948

638	1	Y			240		60			Y		A	S		SK5614366448	SK5591466520
639	1		2	1.5	174		35	Y	Y			R	A		SK5596866701	SK5591966534
640	1	N	1.5	2	43	N		Y	Y	N	N				SK5592066578	SK5592766620
641	X	N			99	N		N	N	N	N				SK5595366728	SK5592566633
642	X				112										SK5597466246	SK5593666141
643	1		3	1	149		80		Y			N	G		SK5606169148	SK5594269238
644	1	N	1.75	0.5	98	N		Y	Y	N	N				SK5595766730	SK5597666826
645	X				136							N	S		SK5606569151	SK5595769233
646	1		3	1.5	102		50			Y		A	S		SK5595769234	SK5605869244
647	1				88		50		Y			S	A		SK5604366655	SK5596766700
648	1		1.5	1.2	218		10	Y	Y			TR	A		SK5617866167	SK5597466244
649	1	Y	1.2	0.8	255		5		Y			A	A		SK5612865104	SK5597765310
650	1	Y	2.4	1.2	219		5	Y	Y			A	A		SK5597865307	SK5609265494
651	1	N	1.5	1.5	91	N		Y	Y	N	N				SK5597968644	SK5602568565
652	X	N			101	N		N	N	N	N				SK5598066847	SK5600066946
653	1		1.2	1	398		40		Y			A	A		SK5598464858	SK5635064702
654	1	Y	1.2	0.8	281		15		Y			A	A		SK5598564862	SK5612865104
655	X				156										SK5612966332	SK5598566391
656	1	Y	1.5	1	90	N		Y	Y	N	N				SK5599368651	SK5603768572
657	1	N	1.5	1.5	37	N	10	N	Y	N	Y				SK5600466983	SK5599666947
658	1	N	1.8	1	169	Y	10	Y	Y	N	Y	A	R		SK5599668651	SK5612768758
659	1		2	1.5	66		0	Y	Y			R	A		SK5601966927	SK5600166863
661	1	N	1.5	1	242	N		Y	Y	N	N				SK5600366984	SK5611367198
662	1	N	2	1.5	203	Y	20	Y	Y	N	N				SK5601367614	SK5612667783
663	X				198										SK5617666807	SK5601766925
664	1	N	1.5	1	201	N		N	Y	N	Y				SK5601866925	SK5609267110
665	2				62							G	S		SK5604966314	SK5602666256
666	1		1.8	1.5	250		10		Y			A	A	extended	SK5611066190	SK5603365955
667	1	N	1.5	1.2	410	Y	10	N	Y	N	N				SK5643465892	SK5603765955
668	3	N			297	N		N	N	N	N				SK5608867604	SK5604067311
669	1	N	1.5	1	241		70	Y			Y	A	W		SK5620369521	SK5604869703
670	1		1.8	2	299		70		Y			A	P		SK5630266505	SK5604466656
671	X				111										SK5610366748	SK5604666653
672	2	Y			79							P	S		SK5612666299	SK5604866314
673	4				117							S	S		SK5606169240	SK5608869174
674	2				137							S	A		SK5606369244	SK5619969255
675	4				28							S	S		SK5608869173	SK5606869154
676	X				63										SK5614366069	SK5608266085
677	X				25										SK5610266749	SK5608266764
678	1		1	0.6	132		5	N	Y			PARK	RIVER		SK5621968144	SK5609068120
679	X				69										SK5609166779	SK5614766739
680	1	Y	2	0.8	321		5	Y	Y			A	L		SK5620065218	SK5609265495



681	1		2	1.2	126		40		Y			A	G		SK5609467111	SK5619567035
682	X				43										SK5613966723	SK5610366747
683	1	N	1.2	0.8	210		30	Y	Y			A	A		SK5625269267	SK5611169422
684	1	N	1.5	1	277	Y	25	Y	Y	N	N				SK5625068388	SK5611868631
685	1	Y	1.5	1	74	Y	40	Y	Y	N	N				SK5611968632	SK5617768678
686	2				120							S	SCH		SK5611969119	SK5620869156
687	1	Y	1.8	1.2	326		50		Y			A	P		SK5642866161	SK5612466280
688	1	Y			31		70			Y		A	S		SK5612466301	SK5612966332
689	1		1.8	0.9	17		50	Y				P	A		SK5612566282	SK5612666299
690	1	Y			117		50			Y		A	S		SK5612866332	SK5614366448
691	1	Y	2	0.8	132		5	Y	Y			A	A		SK5612965103	SK5619865215
692	3	N			102	N		N	N	N	N				SK5617768677	SK5613668770
693	X				12					Y		S	A		SK5613966726	SK5614666736
694	X				238										SK5633966599	SK5613966726
695	X				104										SK5614166070	SK5618066166
696	X				245										SK5637766010	SK5614266070
698	X				77										SK5614466738	SK5617666808
699	X				158					Y		FM	A	WESTFIELD FM	SK5622265627	SK5614665537
700	1	Y			235		70			Y		A	P		SK5614666738	SK5634766617
701	1	N	6	5	108	Y	50	Y	N	Y	N				SK5620568697	SK5616668798
702	2				34										SK5617768677	SK5620568696
703	1		1.5	1.2	228		10	Y	Y			TR	A		SK5618266168	SK5639366082
704	1	N	1.6	1.2	76	N		Y	Y	N	Y				SK5617568837	SK5625068825
705	1	N	1.2	1.5	234	Y	20	Y	Y	N	Y				SK5634768720	SK5618368808
706	X				331										SK5650169657	SK5619969539
707	1		1.8	0.9	132		70		Y	Y		A	G		SK5619567037	SK5626967146
708	1	N	1.2	1	319		40	Y	Y			A	W		SK5650069647	SK5620669523
709	X				249										SK5619867037	SK5639866890
710	1	Y	2	1	150		5	Y	Y			A	L		SK5620065213	SK5626664993
711	X				98							S	A		SK5620869158	SK5620269256
712	X				50							A	A		SK5620269256	SK5625169265
713	4				166									5% replanted 200?	SK5632668243	SK5620668163
714	X				84									GRUBBED OUT IN 1980s	SK5628968524	SK5620868502
715	1		2	0.8	355		10		Y			A	L		SK5623765111	SK5621665460
716	1		1.5	0.8	211		20		Y			A	A		SK5621765461	SK5639365347
717	X				180					Y		FM	A	WESTFIELD FM	SK5621765463	SK5622665627
718	1		2	1	150		15		Y			A	A		SK5622265631	SK5630365757
719	1	Y	6	5	193	Y	10	N	Y	Y	N				SK5629968537	SK5622468715
721	1				81					Y		P	RW		SK5622767291	SK5628867236
722	2				248							G	P		SK5637767491	SK5622867293
723	1	Y	1.8	1.2	200		5	Y	Y			PARK	Building site!		SK5623168151	SK5636468001
724	1	Y	1.8	0.8	359		5	Y	Y			A	L		SK5647764867	SK5623765107

725	1		1.8	0.8	282		10		Y			A	A		SK5639465345	SK5623765111
727	X	N			101	N		N	N	N	N				SK5625068388	SK5634568423
728	1	N	1.2	1	163		40		Y			A	A		SK5638669364	SK5625669266
730	X	N			172	N		N	N	N	N				SK5643865880	SK5626665879
731	4				147									WOOD EDGE	SK5630365760	SK5626865889
732	1	N	2	1	89		30		Y			A	A		SK5626969132	SK5629069046
733	1				65					Y		A	RW		SK5628967235	SK5633167186
734	1		2	1.2	221		5		Y			A	AL		SK5628867238	SK5644367395
735	1	N	2	1	131		50		Y			G	A		SK5629069048	SK5642069044
736	X				337										SK5646864346	SK5629564625
737	1		1.2	1	436		35		Y			R	W	PEAFIELD LANE	SK5657164970	SK5629764634
738	1	N	1.4	1.5	113	Y	50	N	Y	Y	N				SK5634268421	SK5629968526
739	4	N			81	N		N	N	N	N				SK5637768560	SK5629968538
740	1		1.8	1.5	240		30		Y	Y		A	A		SK5652766424	SK5630266504
741	3	N			55	N		N	N	N	N				SK5630268290	SK5632668241
742	X				295									About 10m of hawthorn, rest ploughed out if it	SK5630364636	SK5646464395
743	4				565									WOOD EDGE	SK5643765316	SK5630365757
744	1		3	2	102		70			Y		A	P		SK5630366504	SK5633966599
745	1	Y	2	1	263	N	50	N	Y	N	N				SK5655268377	SK5630368291
746	1	Y	5	2	226	Y	20	N	Y	Y	N				SK5652168591	SK5630368530
748	X				30					Y		QU	A		SK5633366774	SK5631866748
749	X				51					Y		QU	A		SK5631866748	SK5636366725
750	X				39										SK5633267185	SK5635667155
751	1		1.8	1.5	202		10	Y	Y			A	P		SK5633267187	SK5647467330
752	X				138						Y	QU	A		SK5640466894	SK5633466775
753	X				177									IN SCRUB	SK5633566769	SK5645866876
754	X				18										SK5633966599	SK5634666616
756	1	Y	1.5	1	172	Y	10	Y	Y	N	N				SK5634568424	SK5651068474
757	1		1	0.8	209		20		Y			A	R		SK5635064701	SK5647664865
758	1	Y	1.2	1.2	331	Y	15	Y	Y	N	N				SK5635168722	SK5667768727
759	1	Y	1.2	1.5	161	Y	15	Y	Y	N	N				SK5638768565	SK5635268722
760	2				194							G	P		SK5635767154	SK5649467292
761	2				19							G	RW		SK5635867153	SK5637367142
762	2				49							AL	RW		SK5637667141	SK5641567112
763	2				182							G	P		SK5637667144	SK5650367274
764	1		1.3	0.8	130		20		Y			N	A		SK5643265894	SK5637766012
765	1				121						Y	N	AL		SK5644467396	SK5638167490
766	1	N	1	0.75	71	Y	50	N	N	Y	Y				SK5639466082	SK5638166013
767	1	N	1	0.5	323		10	Y	Y			A	A		SK5642369042	SK5638869363
768	1	N	0.9	0.8	158		30		Y			A	A		SK5639069367	SK5651969457
769	4	N			155	N		N	N	N	N				SK5653768603	SK5638768564
771	1		1.5	0.8	52		20		Y			A	A		SK5643665316	SK5639465346

772	1				71		10			Y		P	N		SK5639766095	SK5642866159
773	1				119		50			Y		TR	A		SK5646067001	SK5640566896
774	X				55										SK5645766875	SK5641366908
775	1	Y	1.8	1.2	229		5	Y	Y			N	P		SK5641367463	SK5651867260
776	2				177							P	G		SK5652167585	SK5641367465
777	X				49							AL	RW		SK5641767113	SK5645767084
778	1		2	2	158		25	Y	Y			AL	AL		SK5641767115	SK5652567230
779	X				52										SK5642667065	SK5645767023
780	1	N	1.5	1	165		80		Y			G	A		SK5642269042	SK5658168998
781	X				59										SK5642566913	SK5647466880
782	X				91										SK5646866997	SK5642566917
783	1	Y	1.8	1.2	284		15	Y	Y			A	N		SK5642666161	SK5652666423
785	X				311							W	A	FRAGMENT AT SE	SK5663465078	SK5643565315
786	X	N			805	N		N	N	N	N				SK5667965126	SK5643865880
787	1		2	1.2	71		5	Y	Y			A	N		SK5647567331	SK5644567396
788	X				15										SK5645867020	SK5646567007
789	X				26										SK5645967023	SK5648067039
790	X				47							AL	RW		SK5645767085	SK5649767060
791	1				139					Y		AL	AL		SK5645767085	SK5655067188
792	1	N	1	0.8	183	Y	15	N	Y	N	Y				SK5646665868	SK5661465977
793	1	N	1.5	1	391	Y	40	N	Y	Y	N				SK5647766228	SK5646165870
794	1		2	1.2	488		10	Y	Y			N	A		SK5646365866	SK5666465421
795	X				323										SK5647366880	SK5661966644
796	1		1.8	1.2	42		0	Y	Y			N	AL		SK5649567293	SK5647667331
797	X				173							W	W		SK5649869659	SK5647369830
798	3	N			111	N		N	N	N	N				SK5647568226	SK5654868142
799	1	N	1.8	1.2	133	Y	50	N	Y	Y	N				SK5653266348	SK5647766227
800	1	N	1.5	1.2	255	N		N	Y	N	N				SK5648266232	SK5663266026
801	1	Y	1.2	0.8	262		5		Y			A	R		SK5647864868	SK5663565078
802	2				20							G	N		SK5650267273	SK5649567292
803	1				112		50			Y		AL	AL		SK5649867061	SK5657367143
804	1		1.8	1	46		0	Y	Y			AL	N		SK5652667232	SK5650467273
805	4	N			213	N		N	N	N	N	W	W		SK5650169648	SK5669769729
806	1		1.2	0.8	93		60	Y	Y		Y	A	W		SK5651169556	SK5650269649
807	3	N			104	N		N	N	N	N				SK5650868474	SK5655368380
808	1	N	1.2	1	136	Y	50	Y	Y	N	N				SK5652068590	SK5650968473
809	X	N			144	N		N	N	N	N				SK5651068746	SK5653968605
811	1	N	1.3	0.9	320		50		Y			A	A		SK5655369215	SK5651569532
812	4	N			204	N		N	N	N	N				SK5670269634	SK5651369557
813	1	Y			185		20			Y		AL	P		SK5651967258	SK5666167377
814	1		1.4	1	69		25	Y	Y			AL	N		SK5651967257	SK5655567198
815	1		1.8	1	252		90					P	R		SK5666267378	SK5652367585

817	1		1.6	1	49		5	Y	Y			AL	N		SK5655167189	SK5652667231
818	1	N	6	3	248	Y	50	N	N	Y	N				SK5676668639	SK5652368592
819	4	N			239	N		N	N	N	N				SK5652666425	SK5661966642
820	1	Y	6	4	63	N	10	N	N	Y	Y				SK5652868235	SK5657868196
821	1	N	1.2	1.5	276	N		N	Y	N	N				SK5653666352	SK5673566165
822	1	N	1.4	1.2	127	Y	5	N	Y	N	N				SK5655866481	SK5653566356
823	X	N			236	N		N	N	N	N				SK5676868650	SK5653668606
824	1		1.5	1.2	49		0	Y	Y			AL	N		SK5657467145	SK5655367189
825	1		1.2	0.8	211		30		Y			A	A		SK5657968999	SK5655369208
826	1	N	1.2	1	190		5		Y			A	A		SK5655169211	SK5674169221
827	1		1.2	1.2	57		20	Y	Y			P	N		SK5655467203	SK5657967152
828	1		3	1.5	190		20			Y		AL	P		SK5655667199	SK5668967334
829	1	N	1.4	1.2	292	Y	10	N	Y	N	Y				SK5656266483	SK5681466335
830	1	Y	1.2	1	34	Y	10	N	Y	N	N				SK5656366516	SK5655866482
831	1	Y	1.2	1	42	Y	10	N	Y	N	N				SK5658366553	SK5656266517
832	1	N	1.2	1.2	279	Y	10	N	Y	N	N				SK5656866520	SK5684266470
833	1		1.2	1	151		15		Y			R	W	PEAFIELD LANE	SK5666865088	SK5657164973
834	X				319										SK5683464783	SK5657664970
835	1		2	1.5	199		25	Y	Y			P	P		SK5658167146	SK5671567293
836	1		1.8	1.2	114		0	Y	Y			P	N		SK5658167145	SK5662967042
837	2				204							A	FM		SK5658068998	SK5678168969
839	X	N			284	N		N	N	N	N				SK5658566551	SK5686366491
840	2				76							G	A		SK5659668181	SK5665668147
841	4	N			38	N		N	N	N	N	G			SK5661865979	SK5664766003
842	4	N			436	N		N	N	N	N				SK5687965627	SK5661965977
843	3	N			163	N		N	N	N	N				SK5661966641	SK5670366781
845	1		2	1.5	222		5	Y	Y			P	AL		SK5663167042	SK5677467212
846	2				62							AL	N		SK5663167039	SK5667066990
847	4	N			24	N		N	N	N	N				SK5663666022	SK5665166003
848	1	Y	1.8	1	163	N		Y	Y	N	N				SK5663666027	SK5673166160
849	1		1.5	0.9	63		80	Y	Y			R	W		SK5663665078	SK5667965124
850	4	N			139	N		N	N	N	N				SK5665166000	SK5673565889
851	2				52							P	R		SK5669067334	SK5666267378
852	X				130							A	W		SK5678065530	SK5687765624
853	1		1.2	1.2	282		30	Y	Y			P	N		SK5666665422	SK5669165142
854	2				232							G	AL		SK5667066991	SK5679667170
855	1	Y	1.2	1	180		15		Y			R	W	PEAFIELD LANE	SK5679365221	SK5666965090
856	X				300										SK5692564918	SK5667665085
857	1		1.8	1	48		5	Y	Y			P	R		SK5671567293	SK5669067334
858	4	N			228	N		N	N	N	N				SK5669869735	SK5669069963
859	X	N			278	N		N	N	N	N				SK5669166735	SK5695066633
860	1		1.3	1.2	284		15	Y	Y			P	R		SK5669265140	SK5688865346

861	4	N			90	N		N	N	N	N					SK5669869726	SK5670369636
862	1	N	1.3	1.3	412	Y	5	Y	Y	N	N					SK5677166872	SK5656266517
863	2				165							W	A			SK5670164568	SK5679864701
864	1	N	1.2	1	683	N		N	Y	N	N					SK5678068971	SK5670369636
865	X				285										Gone into woodland	SK5679464284	SK5670964556
866	4	N			220	N		N	N	N	N					SK5670969958	SK5671669738
867	4	N			401	N		N	N	N	N					SK5671969737	SK5710269857
868	4	N			133	N		N	N	N	N					SK5671769738	SK5672669605
869	1		2	2	100		5	Y	Y			P	R			SK5677467210	SK5671767292
870	1	N	1	1	494	Y	60	N	Y	N	Y					SK5672769607	SK5677669115
872	X				144											SK5672969608	SK5686269663
873	4	N			260	N		N	N	N	N					SK5673765883	SK5689365676
874	1	Y	1.2	1	164	Y	50	Y	Y	N	Y					SK5673366163	SK5688766105
875	4	N			264	N		N	N	N	N					SK5688866103	SK5673565888
876	X	N			184	N		N	N	N	N					SK5681666330	SK5673666165
878	X	N			180	N		N	N	N	N					SK5675069330	SK5692469378
880	2	N			67	N		N	N	N	N					SK5676468695	SK5675468761
881	2	N			59	N		N	N	N	N					SK5682268701	SK5676368695
882	2				157							P	G			SK5676565400	SK5687465370
883	X				85											SK5676866363	SK5681966431
884	2	N			52	N		N	N	N	N					SK5676968693	SK5676868641
886	X				122							P	P			SK5677066361	SK5683966462
887	1		1	0.9	43		5	Y	Y			AL	R			SK5679767172	SK5677567208
888	X				161										WD EDGE	SK5686465393	SK5677765529
889	X				205							CEMETERY	CEMETERY	ROW OF MATURE TREES		SK5677969110	SK5697869158
890	1	Y	1.2	1	371		15		Y			R	W	PEAFIELD LANE		SK5705165491	SK5679565222
891	1	Y	4	1.5	93		80	Y	N		Y					SK5679864701	SK5685164778
892	X				244											SK5700365063	SK5680565205
893	1		1.5	0.9	36	Y	10		Y			G	R			SK5683168287	SK5681268257
894	1		1.5	1.5	193		15		Y			P	A			SK5698366234	SK5681766333
895	X				249							A	A			SK5682366437	SK5703666309
897	1	Y	1.7	1.2	82		0		Y			P	A			SK5688366492	SK5683066429
898	1	Y	2.3	0.9	235	Y	25		Y			R	SCH			SK5691268505	SK5683168286
899	1		2	0.9	82	Y	30		Y			G	SCH			SK5683268287	SK5689268233
900	1	Y	2.5	1.5	37		20	Y	Y			N	P	COTTAGE LN		SK5683866461	SK5686266489
901	1	Y	4	1.5	159		80	Y	N		Y					SK5685064776	SK5693164913
902	4	N			234	N		N	N	N	N					SK5698165799	SK5685765997
903	X				109										BARN OWL CL DEVELOPMENT	SK5685767026	SK5694866966
904	1		1.3	1.1	64		5	Y	Y			G	R			SK5690667074	SK5685967033
905	1		1.8	1.5	171		50	Y	Y			N	A	COTTAGE LN		SK5686266489	SK5694566633
906	X	N			391	N		N	N	N	N					SK5688369580	SK5698769205
907	2				53							P	P			SK5688865346	SK5686365393



951	1	Y	5	1.2	285		30	Y	N		Y	A		W	STANDARD OAK	SK5707465147	SK5723665382
952	X				178											SK5722965391	SK5707465478
953	4	N			258	N		N	N	N	N					SK5707965928	SK5720965704
954	X				311							W		W	IN WOODLAND	SK5725966193	SK5708165938
955	X				33											SK5708368756	SK5709068724
956	X				93										BARN OWL CL DEVELOPMENT	SK5709268723	SK5718568726
957	X				81											SK5709268736	SK5716768767
958	1	Y	1.2	1	198	Y	10	Y	Y	N	Y					SK5710269454	SK5718569274
959	X				113											SK5710369456	SK5720869498
960	X				255							W		W	IN WOODLAND	SK5725666198	SK5711766411
961	X				249							W		W	IN WOODLAND	SK5712466421	SK5726066213
962	1		1.8	1.5	211		5		Y			P		N		SK5713568494	SK5724268662
963	X				86											SK5718668728	SK5715268807
964	X				160											SK5715368808	SK5729968834
965	4	N			142	N		N	N	N	N					SK5725569150	SK5718269272
966	X				123										BARN OWL CL DEVELOPMENT	SK5718968728	SK5730568768
967	1	Y	2	1.2	213		20		Y			A		G		SK5737768425	SK5720168545
968	1		1.8	1.2	340		10	Y	Y			A		N		SK5720168546	SK5743068794
969	X	N			325	N		N	N	N	N					SK5721069498	SK5735369206
970	1	N	1.2	1.2	116	Y	20	Y	Y	N	Y					SK5731769545	SK5721069500
971	1		1.3	0.9	305		20	Y	Y			W		R		SK5722065693	SK5746065879
973	3	N			325	N		N	N	N	N					SK5722067620	SK5744967849
974	3	N			159	N		N	N	N	N					SK5721967639	SK5733367749
975	1	Y	5	2	41		20	Y	N		Y	A		W	HAS FENCE, PARISH BOUNDARY	SK5723765383	SK5726565413
976	X				728							N		W		SK5725366602	SK5755765946
977	1	N	1.5	1	227	Y	10	Y	Y	N	N					SK5725569151	SK5745769253
978	2				160							G		AL		SK5726069131	SK5734068993
979	X				174							W		W	IN WOODLAND	SK5726466213	SK5736266356
980	1		3	2	58		5		Y			R		AL		SK5726269131	SK5731069163
981	1	Y	5	2	541		20	Y	N		Y	A		W	HAS FENCE, PARISH BOUNDARY	SK5726465413	SK5754565871
982	X				358							W		W	IN WOODLAND	SK5727766190	SK5746965887
983	X				360							W		W		SK5746065879	SK5726766183
984	X				176							W		W	IN WOODLAND	SK5726466203	SK5736566347
985	1		3.5	1.6	269		35	Y		Y	N					SK5737766364	SK5726966609
986	1		2	1	238		40		Y	Y	A			N	HEDGE PARTLY OVERGROWN	SK5728467343	SK5751367370
987	1				49				N	Y	A			N		SK5728267322	SK5732767342
988	1	Y	1.2	1	271		20		Y			R		W	PEAFIELD LANE	SK5751865896	SK5729265746
989	X				49					Y	A			N		SK5733767333	SK5737367344
990	X				85											SK5729668833	SK5730968749
991	1		1.8	1.2	155		20		Y			A		AL		SK5731069162	SK5738669027
992	1		1.8	1.2	305		20		Y			R		A		SK5731169163	SK5759069286
993	1	N	1.2	1	322	Y	15	Y	Y	N	Y					SK5745669253	SK5731769544

994	1	N	3	1.5	146	Y	70	N	N	N	N				SK5732169547	SK5745569604
995	1				134				N	Y		P	N		SK5732867342	SK5746167351
996	1	N			11	N		N	N	Y	N	P	P		SK5733067342	SK5733467331
997	1				153				N	Y		A	P		SK5733767331	SK5742067203
998	2				125							G	P		SK5734668871	SK5733768984
999	1		1.8	1.2	54		50					W	AL		SK5734068994	SK5738469025
1000	1		4	1.2	69		20		N			R	P		SK5741368859	SK5734568870
1002	1	N	1.5	1	509	N	50	N	Y	N	Y				SK5735167766	SK5770168131
1003	2				250							A	RW		SK5735667032	SK5741566789
1004	X				157							A	A		SK5735867035	SK5750767085
1005	1	Y	1.5	1.2	454		40		Y			N	A		SK5757165955	SK5737966364
1006	2				109							A	FM		SK5738166363	SK5745166447
1007	1		2	1.2	180		60		Y			A	G		SK5737668428	SK5749068308
1008	1		2.4	1.5	319		15		Y			A	A		SK5759068665	SK5737668429
1009	X				307							A	W		SK5738569025	SK5767069120
1010	X				279					Y		A	RW		SK5748366494	SK5742166765
1011	1	Y	1.5	1.2	133		5	Y	Y			R	A		SK5741666793	SK5752766720
1012	1		1.5	1.2	239	N			Y	Y		R	A		SK5741966769	SK5762166642
1013	1				125				N	Y		A	P		SK5741967204	SK5753667248
1014	1		1.8	1	145		30		Y			A	A		SK5742367205	SK5750867087
1015	1		2.1	1	33		0		Y		Y	N	G		SK5745668841	SK5742568852
1016	1	Y	2.4	1.5	205		0	Y	Y		Y	N	A		SK5742968791	SK5759168666
1017	1	N	1.5	1	479	N	90	N	Y	N	Y				SK5745367849	SK5779767517
1018	1	N	2.4	1.5	143	N			N	Y	N	N			SK5758969308	SK5745669256
1019	X	N			318	N			N	N	N	N			SK5745669597	SK5758969308
1020	X				74							W	N		SK5752468872	SK5745768841
1021	4	N			312	N			N	N	N	N	TIP	PATH	SK5745769604	SK5774469726
1022	1	Y			132		40		N	Y		A	P		SK5746267360	SK5753667251
1023	X				125							A	A		SK5748566494	SK5757366583
1024	X				242							RW	A		SK5764066317	SK5748466492
1025	1		1.5	1.2	172		0	Y	Y		Y	N	P		SK5748868767	SK5762468662
1026	X				36							A	A		SK5751267370	SK5749667403
1027	X				229										SK5765366338	SK5750066509
1028	X				41							A	A		SK5750767087	SK5754767097
1029	1		1.5	1	244		85		Y		Y	A	A		SK5769968132	SK5750968285
1030	1		1.5	0.7	245		30		Y			N	G		SK5770068134	SK5751068289
1031	1		1.8	1	177		40		Y			A	A		SK5751267369	SK5768267416
1032	1	N	1.2	1	45		60		Y						SK5756465931	SK5752665906
1033	X				38										SK5752265902	SK5754565872
1034	1	Y	1.8	1.5	231		10	Y	Y			N	A		SK5752966722	SK5773066829
1035	1	N	1.5	1	462	N	75	N	Y	N	Y				SK5753567948	SK5786167623
1036	2				46							P	FM		SK5757968897	SK5753668880



1037	X				36							A	A		SK5753767252	SK5755967223
1038	1	N	1.5	1	137	N	75	N	N	N	Y				SK5753567949	SK5762068056
1039	X				52							W	W		SK5754965876	SK5757665920
1040	1		1.8	1.2	92		70		Y			A	A		SK5754767097	SK5763467126
1041	1		1.8	1.5	325		30		Y			A	A		SK5754867097	SK5773066828
1042	X	N			85	N		N	N	N	N				SK5755468873	SK5755168808
1043	X	N			146	N		N	N	N	N				SK5755468811	SK5767468727
1044	1		2.4	1.2	47		20	Y	Y			P	N		SK5759868890	SK5755468873
1045	X				124							A	A		SK5755967222	SK5767067276
1046	1		1.8	1	117		30		Y			A	A		SK5755967224	SK5762967130
1047	X				37							W	W		SK5758868906	SK5756068930
1048	2				223							A	G		SK5772266417	SK5757466584
1049	1	Y	1.5	1.2	248		10		Y			R	A		SK5757565955	SK5779066078
1050	1		1.8	1.5	71	N	0		Y	Y		A	G		SK5757466587	SK5761966641
1052	1	Y	1.5	1.2	251		25	Y	Y			R	A		SK5780366065	SK5758465942
1053	1		1.8	1	206		20	Y	Y			A	N		SK5774669037	SK5758868906
1054	X				186							A	A		SK5758969286	SK5767069119
1055	1		1.5	1	103		30		Y			A	R		SK5759169288	SK5768369334
1056	1		2.4	1.2	155		20	Y	Y		Y	N	A		SK5759268667	SK5772268583
1057	X				131							A	A		SK5759767384	SK5767167276
1058	4				17					Y				GROWN INTO W	SK5761468902	SK5760068893
1059	1		2	1.2	168		30		Y			P	A		SK5760168894	SK5774168801
1060	2				98							FM	A		SK5761666764	SK5767866687
1061	1		1.8	1.5	111		5	Y	Y			N	A		SK5761566765	SK5771566808
1062	4	N			628	N		N	N	N	Y				SK5762168056	SK5806167609
1063	X	N			80	N		N	N	N	N				SK5767568724	SK5762568662
1064	1		2	1.2	130		0	Y	Y		Y	N	P		SK5762668663	SK5773468591
1065	4				173					Y				GROWN INTO W	SK5776169027	SK5763068914
1066	1		1.8	1.2	73		70		Y			A	A		SK5763367126	SK5770067155
1067	1		1.8	1.2	20		10		Y			A	A		SK5765466334	SK5764266318
1068	1		2	1.2	197		40		Y			A	RW		SK5764066317	SK5777766177
1069	1	Y	1.8	1.2	103		10		Y			A	A		SK5772066415	SK5765466336
1070	2				27							FM	FM		SK5770166703	SK5767966687
1071	X				116							A	A		SK5767167275	SK5774567186
1072	X	N			103	N		N	N	N	N				SK5767468727	SK5774468802
1073	X				220							A	A		SK5768067415	SK5783467260
1074	X				185							A	A		SK5768269333	SK5776669168
1075	X				201										SK5768469335	SK5785969433
1076	1		1.8	1	94		20		Y			A	A		SK5768967410	SK5776367468
1077	4				76					Y		P	G		SK5770166703	SK5774866644
1078	X				76										SK5776266750	SK5770266704
1079	1		1.5	1.5	51		50		Y			A	A		SK5770067156	SK5774367184

1080	1	Y	2	1	395	N	25	Y	N	N	Y				SK5770368135	SK5787168489
1081	1	N	1.5	1.5	326	N	90	N	N	N	N				SK5770268133	SK5793667906
1082	1		1.5	1.5	339		30		Y			A	A		SK5770467157	SK5790266881
1083	X				47							W	W		SK5770969066	SK5774669037
1084	1		1.5	1.5	73		5	Y	Y			A	A		SK5771666806	SK5776266750
1085	1		1.8	1.5	108		0	Y	Y			N	A		SK5771666808	SK5781966840
1086	1	Y	1.8	1.2	102	N	0		Y			A	G		SK5778866498	SK5772466418
1087	X				130					Y					SK5772366586	SK5782866663
1088	1		1.8	1.2	178		5	Y	Y			N	A		SK5773166829	SK5790066881
1089	1	N	1.5	1	131	N	25	N	Y	N	N				SK5774168801	SK5785268732
1090	1		1.5	1.5	81		50		Y			A	A		SK5774367184	SK5781167228
1091	1	N	1.5	1	146	N	10	N	N	N	Y				SK5774768566	SK5787168489
1092	1		1.8	1	472		5		Y			N	A		SK5774769051	SK5813969308
1094	1	N	2	1	138	N		N	Y	N	Y				SK5782626850	SK5775668574
1095	1		1.5	1.5	105		5	Y	Y			A	A		SK5776266747	SK5782866665
1096	1		1.8	1	240		5	Y	Y		Y	A	N		SK5798668942	SK5776269028
1097	X				59							A	A		SK5776367468	SK5779767516
1098	1		1.8	1	186		20		Y			A	A		SK5776367468	SK5789267334
1099	1		1.8	1.5	111		5		Y			N	W		SK5777369053	SK5786269119
1100	1		2	1.2	103		40		Y			A	RW		SK5785466108	SK5777766178
1101	X				188							A	A		SK5777866179	SK5789366327
1102	1		1.8	1.5	460		5		Y			N	W		SK5816469303	SK5777769062
1103	1	Y	1.5	1.2	204		10		Y			A	R		SK5789466328	SK5778966497
1104	1		1.8	1.5	81		10		Y			P	R		SK5782066461	SK5778566533
1105	1		1.8	1.8	212		10		Y			P	P		SK5778566535	SK5795866659
1106	1	Y	1.8	1	197		5	Y	Y		Y	A	N		SK5799768952	SK5781269019
1107	1		1.8	1	35		30		Y						SK5781367229	SK5783867253
1108	1		2.5	3	145		10		Y			A	A		SK5791366727	SK5782166840
1109	1		1.4	1.2	74		10		Y			A	R		SK5784966392	SK5782166460
1110	1		1.8	1.2	236		10		Y			P	P		SK5801366601	SK5782266461
1111	1		1.5	1.5	395		30		Y			A	A		SK5781867229	SK5806266918
1112	1	Y	1.5	1.2	145		5	Y	Y			N	A		SK5796266879	SK5782266842
1113	2				269							PARK	G		SK5783869756	SK5809369843
1114	1		3	0.8	143		5	Y	Y			N	A		SK5786368493	SK5782668355
1115	2				100							A	A		SK5783266666	SK5791266726
1116	1	N	2	2	325	N	50	N	N	N	Y				SK5783368350	SK5805868117
1117	1	N	2	1	150	N	5	Y	Y	N	N				SK5783468348	SK5787968490
1118	1		1.5	1	32		40		Y			A	A		SK5786167623	SK5784867594
1119	X				41							A	A		SK5783867253	SK5786567284
1120	1		1.8	1.2	80	N	0		Y			P	R		SK5791366339	SK5785166389
1121	X				256										SK5785266392	SK5806166540
1122	1	Y	1.8	1.2	557		5	Y	Y			A	RW		SK5784966087	SK5838766215

1123	1		1.5	1	336		80		Y			A	A		SK5784867594	SK5809367384
1124	1	Y	1.8	1.2	423		15		Y			A	RW		SK5785766108	SK5827166187
1125	2				21					Y		S	S	WITH OVERGROWN HEDGE 50% GAPPED	SK5785869431	SK5787669441
1126	X				174					Y					SK5786269431	SK5794569278
1127	1		1.8	1	58		20		Y			A	A		SK5786367282	SK5789267332
1128	1	Y	1.8	1.2	474		25		Y			A	A		SK5786667285	SK5818866965
1129	1	Y	2	1	449	N	25	Y	Y	N	Y				SK5787368500	SK5809468891
1131	1	Y	2	1.2	116		30		Y			PARK	SHOPS		SK5787869603	SK5793569502
1132	1		2.4	1	194		0	Y	Y			N	A		SK5787468499	SK5802368375
1133	X				62										SK5788769448	SK5793969481
1134	1		1.2	1.2	392		15	Y	Y			A	R		SK5827466240	SK5789666327
1135	1		1.8	1.2	163		5	Y	Y			N	A		SK5790266882	SK5806166918
1136	1		3	2.5	78		70		Y			A	A		SK5796366665	SK5791566726
1137	1		1.8	1.5	167	N	0		Y			P	P		SK5791466339	SK5804866439
1138	1		1.8	1	157		5		Y			A	A		SK5791667356	SK5803367251
1139	1	Y	1.5	1.5	226	N	25	N	Y	N	Y				SK5793567908	SK5805168102
1140	1		1.3	1	66		0		Y			PARK	R		SK5793569503	SK5798869542
1141	1		1.5	1.2	104		0		Y			PARK	SCH		SK5798769544	SK5793569634
1142	1	N	1.5	1	330	N	50	N	Y	N	Y				SK5793767906	SK5816667668
1143	2				161							S	S		SK5793769480	SK5801969341
1144	2				106							R	PARK		SK5794069481	SK5802569545
1145	2				94							W	A		SK5795169278	SK5802269339
1146	1		2.5	3	79		20		Y			A	A		SK5796466663	SK5801466602
1147	X				92							A	W		SK5802266809	SK5796466879
1148	X				129							W	W		SK5796266881	SK5808966908
1149	1	Y	2	1	127		0		Y	Y		R	SCH	ALSO OVERGROWN PARALLEL HEDGE	SK5798669541	SK5809669605
1150	X				134									Gone	SK5810266707	SK5799366630
1151	1		2.5	2	118		20					P	G		SK5809566372	SK5800166300
1152	1		2.5	3	74		20		Y			A	A		SK5806266542	SK5801566599
1154	1		1.5	0.8	86		95		Y			A	N		SK5809568894	SK5801668929
1155	X				119							W			SK5802166810	SK5813166856
1156	1	Y	2	1.5	131		15		Y			A	A		SK5810266707	SK5802066809
1157	1		2	1	178		5		Y			A	TR		SK5802468374	SK5815868257
1158	1		1.8	1.2	67		10	Y	Y			A	N		SK5808768917	SK5802468940
1159	X				203										SK5802469342	SK5817769476
1160	1	N	1.5	1	479	N	50	N	Y	N	Y				SK5802568376	SK5828468762
1161	1		1.5	1.2	171		10		Y			TR	A		SK5803467252	SK5815467130
1162	1		1.5	1.2	137		10		Y			A	A		SK5803767251	SK5810067373
1163	X				137									IN GARDENS	SK5803767251	SK5810067373
1164	1		1.8	1.5	72		0		Y			P	P		SK5804266433	SK5810166475
1165	X				80									IN GARDENS	SK5810166377	SK5804966438
1166	2				168							P	P		SK5805266284	SK5819166378

1167	1		2.5	2	154		0	Y	Y			P	R		SK5820466263	SK5805266284
1168	1	Y	2.5	1.5	404	N	20	N	N	N	N	RW	A		SK5804968103	SK5834167824
1169	1		1.5	1	13		50		Y						SK5805168102	SK5805868113
1170	1		2.5	3	73		20		Y			A	A		SK5810966484	SK5806266541
1171	1		1.2	1	169		40		Y			A	A		SK5805767605	SK5817967488
1174	1	N	1.5	1	170	N	50	N	Y	N	Y				SK5805868114	SK5815468254
1175	1		1.2	1	122		90		Y			A	A		SK5805767602	SK5816367662
1176	1		1.5	1.2	132		10	Y	Y			N	A		SK5806366918	SK5818666965
1177	2				244									SEWAGE WORKS	SK5808768920	SK5826869084
1178	3	N			260	N		N	N	N	N				SK5830168771	SK5808868918
1179	X				64										SK5813066856	SK5809066906
1180	1		1.5	1.2	134		20		Y			A	A		SK5809267382	SK5818067483
1181	X				11										SK5810167374	SK5809367382
1183	1		2.5	2	77		20					P	G		SK5815766420	SK5809666373
1184	1	N	1.5	1	225	N	75	N	Y	N	Y				SK5828268766	SK5809768893
1185	1		2.4	2	196		20		Y			A	A	23/01/09 3RD GO!	SK5822766553	SK5810466706
1186	2				79							P	IND		SK5811066483	SK5815866421
1187	X				62										SK5813766861	SK5809866909
1188	X				103							W	N		SK5809966909	SK5819466948
1189	1		2.5	3	53		20		Y			A	A		SK5814966433	SK5811566474
1190	4				133					Y				EDGE OF BOWRING'S DEPOT	SK5811966476	SK5822766553
1191	X				107										SK5823866901	SK5813966861
1192	X				107									WITHIN BOWRING'S	SK5823866901	SK5813966861
1193	1				67		20			Y		A	IND		SK5819066376	SK5815166431
1194	X				86									WITHIN BOWRING'S	SK5815266439	SK5821866494
1195	1		2	1	49		5		Y			A	TR		SK5816068257	SK5819668224
1196	4				67							A	W	WOOD EDGE	SK5816069300	SK5818169236
1197	1	Y	1.5	1.2	285		40		Y			A	A		SK5816767669	SK5838167481
1198	1		1.2	0.8	229		70		Y						SK5816767671	SK5833767825
1199	4				47							A	W	WOOD EDGE	SK5821269346	SK5817569317
1200	4				29									IN WD	SK5817569478	SK5820069464
1201	2				126							P	W		SK5817969343	SK5820269463
1202	1		1.2	1	350		50		Y		Y	A	A		SK5818067485	SK5843967261
1203	1		2	1	152		50		Y			PARK/A	R		SK5818169656	SK5831069736
1204	1		2.4	1	52		40	N	Y			R	G		SK5823366308	SK5820566264
1205	1		1.2	0.8	119		35		Y			N	A		SK5818866960	SK5824067067
1206	4				141							A	W	WOOD EDGE	SK5818969206	SK5827269095
1207	2				39							P	IND		SK5821666347	SK5819366378
1208	X				59									WITHIN BOWRING'S	SK5819466379	SK5825066396
1209	1		2	1	365		5		Y			A	TR		SK5819668224	SK5846567978
1211	X				113										SK5826867045	SK5819766957
1212	1		3	1.5	181		0			Y		A	A		SK5819768224	SK5829668375

1213	X			61						W	W		SK5820166950	SK5823966902		
1214	2			278						P	W		SK5820169461	SK5837769646		
1215	1		2.5	2	70		1	Y	Y		G	R	SK5820466260	SK5827366251		
1216	4				81					A	W	WOOD EDGE	SK5821069343	SK5825069273		
1217	1		2.4	1.2	301		10			A	P		SK5845169531	SK5821369347		
1218	2				42					P	IND		SK5823466310	SK5821866345		
1219	X				54							WITHIN BOWRING'S	SK5821866346	SK5826366376		
1220	X				92							WITHIN BOWRING'S	SK5822066493	SK5828366426		
1221	1	Y	2.4	2	133		20		Y		A	A	SK5822866552	SK5831366449		
1222	X				639					Y			OVERGROWN INTO WDS	SK5864266404	SK5824066900	
1223	2				137								SK5823866905	SK5833367005		
1224	1		1.5	1	271		5	Y	Y		Y	N	A	LING LANE	SK5824467071	SK5843967258
1225	X				22								WITHIN BOWRING'S	SK5826466377	SK5825066394	
1226	X				44								WITHIN BOWRING'S	SK5825066396	SK5828266425	
1227	X				140					W	W		SK5835466987	SK5824866895		
1228	X				81								WITHIN BOWRING'S	SK5831866315	SK5826566376	
1229	1	Y	1.5	1.2	52		0	Y	Y		A	R	SK5827366187	SK5827666239		
1230	X				60								WITHIN BOWRING'S	SK5826866278	SK5831766313	
1231	X				73					W	W		SK5832567000	SK5826867045		
1232	1		1.5	1	178		10	Y	Y		N	A	LING LANE	SK5839867204	SK5826967081	
1233	X				261					Y	TR	A	GROWN INTO WDS	SK5827067081	SK5846066902	
1234	1				45		0	Y	N		R	IND	SK5834666263	SK5839166252		
1235	1	N	6	3	441	N		N	N	Y	N		SK5818069195	SK5845568852		
1236	1	N	4	2	443	N		N	N	Y	N		SK5827269244	SK5851268872		
1237	X				35								WITHIN BOWRING'S	SK5828566427	SK5831166449	
1238	3	N			21	N		N	N	N	N		SK5830368754	SK5828468763		
1239	1		3	1.5	270		50			Y		A	A	SK5829668375	SK5845368595	
1240	1		2	1.5	337		20		Y			A	A	SK5854168141	SK5829868375	
1241	3	N			179	N		N	N	N	N		SK5830068771	SK5846168850		
1242	1	N	4	1	218	N		N	N	N	N		SK5845468597	SK5830368754		
1243	1	N	2	1	254	N		Y	N	N	N		SK5830468755	SK5853568850		
1245	1		3	1	205		5		Y			A	IND	SK5844366287	SK5831566446	
1246	1		1.6	1	339		20		Y			S	R	SK5833069747	SK5865269845	
1247	X				27						W	W	SK5833267005	SK5835266987		
1248	1		2	1	28		40		Y			A	A	SK5833967825	SK5836167842	
1249	2				71						S	R	SK5834869718	SK5837669653		
1250	X				728					Y			OVERGROWN INTO WDS	SK5888166483	SK5835566987	
1251	1		1.5	1	269		20		Y			A	A	SK5836167842	SK5855267653	
1252	1		2	1	169		5		Y			A	A	SK5846567978	SK5836467842	
1253	X				459					Y			OVERGROWN INTO WDS	SK5859766390	SK5837466738	
1254	2				66						S	RIVER	SK5837869647	SK5844169657		
1255	1	Y	1.5	1.2	76		70		Y			A	A	SK5837967481	SK5843167536	

1257	1		1	0.8	59		5	Y				W	IND	NEWLY LAID 2008	SK5839366252	SK5844366285
1258	X				111										SK5839369623	SK5845369530
1259	1		1.8	1	58		0					A	G		SK5844269658	SK5839469626
1260	X				212					Y		W	A	GROWN INTO WDS	SK5854567051	SK5839867204
1261	X				309					Y				OVERGROWN INTO WDS	SK5839867206	SK5866167364
1262	X	N			510	N		N	N	N					SK5840669299	SK5867768867
1263	1	Y	1.8	1.2	168		50	Y				A	A		SK5843167536	SK5855367651
1264	1		2	1.5	250		20	Y				A	A		SK5843267534	SK5860267351
1266	4				182							A	W	EDGE OF WD	SK5844566286	SK5859766385
1267	1	Y	5	2	187		60	Y		Y	Y	N	A	LING LANE	SK5844067259	SK5860367350
1268	1		1.8	1	184		20					A	S		SK5844069657	SK5862269642
1269	1	Y	3.5	1.5	264		50	Y				TR	A		SK5863668406	SK5845468597
1270	1		1.8	1	126		5	Y				A	A		SK5845469531	SK5852769428
1271	4				399					Y		A	RW		SK5873570189	SK5845570430
1272	X				172					Y		TR	A	GROWN INTO WDS	SK5846266900	SK5854567051
1273	1	N	1.5	1.5	172	N		Y	Y	N	N				SK5846266900	SK5854567051
1274	1		2	1	300		20	Y				A	TR		SK5846567978	SK5868667775
1275	1		2	1.5	168		15	Y				A	A		SK5846767978	SK5857268109
1276	X				168					Y				OVERGROWN INTO WDS	SK5846767978	SK5857268109
1277	1	N	1.5	1	362	N	25	Y	Y	N	Y				SK5851568870	SK5886068945
1278	1		1.5	1	83		90	Y	N			A	W		SK5859770774	SK5851770796
1279	1	Y	1.5	1	425	Y	5	N	Y	N	Y				SK5853168851	SK5871768469
1280	1	N			158	N		N	N	N	N				SK5853268854	SK5868868851
1281	1		1.5	1.2	39		30	Y				A	A		SK5856968111	SK5854268139
1282	1	Y	1.5	1.2	250		30	Y				A	A		SK5854368141	SK5867768352
1283	X				96							A	TR		SK5854469404	SK5859969325
1284	X				304					Y				OVERGROWN INTO WDS	SK5854967056	SK5870467317
1285	X				170							W	W		SK5867166934	SK5855166814
1286	1		1.2	0.8	135		90	Y	Y			A	A		SK5855267650	SK5865767735
1288	X				170							W	W		SK5855866807	SK5867966926
1289	1		2	1.8	294		10	Y				A	A		SK5857268109	SK5878867910
1290	X				43									No visible boundary in Birklands	SK5860266387	SK5864266402
1291	1		1.8	1	459		30	Y				A	A		SK5859969326	SK5885968948
1292	X				174							A	A		SK5859969326	SK5875169410
1293	1		2.4	1.5	420		30	Y				A	A		SK5893870325	SK5860070776
1294	1		1.5	1	120		90	Y	N			A	W		SK5860170780	SK5889370841
1295	1		5	2	259		50			Y		N	A	LING LANE	SK5860367350	SK5883867457
1296	1	Y	7	1.5	69		70			Y		TR	A		SK5867868349	SK5863668404
1297	1	Y	8	2	98		50			Y		A	W		SK5872068469	SK5864268410
1298	1		1.8	1.2	189		10	Y				A	A		SK5864769569	SK5874969410
1299	X				252									No visible boundary in Birklands	SK5864966397	SK5888666484
1300	4				113					Y		A	S		SK5864869622	SK5875369642

1301	X				422											No visible boundary in Birklands	SK5892568087	SK5865268406
1302	X				47												SK5865567740	SK5868567776
1303	X				67				Y							OVERGROWN INTO WDS	SK5865967364	SK5870467315
1304	1		5	1.5	200		70		Y	N		A			LING LANE	SK5866167364	SK5884267448	
1305	1		6	1.5	322		50		Y	TR		A				SK5866367728	SK5883967458	
1306	X				424					W					IN WOODLAND	SK5866767735	SK5890768082	
1307	X				257					W					IN WOODLAND	SK5867966926	SK5887366758	
1308	1	Y	7	1.5	306		80	Y		Y	TR		A			SK5888168125	SK5867968351	
1309	1		2	1	194		50	Y	Y			A		N		SK5868268864	SK5885968942	
1310	X				168					Y	TR		A			SK5868567776	SK5879167906	
1311	1	N	1.5	1	320	N	25	N	Y	N	Y					SK5868668849	SK5891768628	
1312	4				121					Y	P		S			SK5868969683	SK5869069802	
1313	2				62						A		TR			SK5868969801	SK5869569863	
1314	1		1.8	0.8	556		10		Y				A			SK5869069805	SK5920969938	
1315	1	Y	1.8	1	191	N	10	N	Y	N	Y					SK5869168851	SK5886668928	
1316	1		1.5	1	484		15		Y			A		R		SK5869869867	SK5912170078	
1317	2				285						TR		A			SK5869869889	SK5872670172	
1318	X				345					Y					OVERGROWN INTO WDS	SK5870467317	SK5893867064	
1319	1		5	2	77		70	Y		Y	Y	W		A		SK5877968516	SK5871968468	
1320	1		1.8	1	491		10		Y			N		A		SK5872770173	SK5914270436	
1321	1		1.5	1	177		10		Y			R		A		SK5872969927	SK5888170015	
1322	2				245							A		N		SK5873170190	SK5893870321	
1323	1		1.8	1.2	473		10		Y			A		A		SK5874969412	SK5901769022	
1324	1		1.8	1.5	181		5		Y			A		A		SK5877968517	SK5892168629	
1325	X				395					Y		W		A	SUBSUMED INTO WDS	SK5905168230	SK5877968517	
1326	1		6	1.8	205		80	Y		Y	TR		A			SK5879167907	SK5889468084	
1327	2				254							A		A		SK5881669640	SK5906969621	
1328	1		1.8	1.2	618		5		Y			A		A		SK5884369617	SK5917869098	
1329	X				310					Y					OVERGROWN INTO WDS	SK5884467446	SK5901567187	
1330	1		3	1.2	441		0		Y			A		N		SK5913470449	SK5886370797	
1331	1	N	1.5	1	267	N	10	N	Y	N	Y			A		SK5886668932	SK5903368724	
1332	1		1.8	1	159		20		Y		Y	N		A		SK5901769022	SK5887268957	
1333	X				448							W		TR		SK5914970454	SK5887270806	
1334	X				252							W			IN WOODLAND	SK5888366764	SK5902966969	
1335	X				186							W		W		SK5888766747	SK5902666623	
1336	X				226										No visible boundary in Birklands	SK5890768084	SK5905468221	
1337	X				344											SK5891768626	SK5916768390	
1338	1	Y	1.5	1	153	N		N	Y	N	Y					SK5891868631	SK5903668729	
1339	X				189										No visible boundary in Birklands	SK5892568086	SK5904468233	
1340	X				132							W			IN WOODLAND	SK5893867064	SK5903366973	
1341	X				143							W			IN WOODLAND	SK5893867067	SK5901567187	
1342	2				230							N		A		SK5894170324	SK5913370451	

1343	1		1.8	1.2	343		30		Y			A	R		SK5898270051	SK5931070146
1344	X				145							W		IN WOODLAND	SK5901567187	SK5909467066
1345	1		1.8	1.2	172		20	Y	Y			A	TR		SK5902069023	SK5917669096
1346	X				119							W		IN WOODLAND	SK5902966969	SK5909567068
1347	1		1.8	1.5	322		20		Y			A	A		SK5903368724	SK5924468481
1348	1		1.8	1.2	190		5		Y			A	A		SK5905268236	SK5916968386
1349	X				164					Y		W	A	SUBSUMED INTO WDS	SK5916768113	SK5905368231
1350	1		2.4	1.5	532		70					A	A		SK5906569620	SK5933969164
1351	1		1.4	1.2	116	Y	15		Y			A	P		SK5906969621	SK5917969652
1352	1		1.8	1.2	476		15		Y			A	A		SK5909869052	SK5938368671
1353	2				190							FM	FM		SK5920969939	SK5912270076
1354	2				156							FM	A		SK5912967798	SK5922767920
1355	1		2.4	1.2	333		0		Y			N	A		SK5914370435	SK5931070147
1356	X				49										SK5915169692	SK5917869651
1357	1		2.4	1.8	330		25					P	P		SK5915769695	SK5940169917
1358	X				170					Y		W	A	SUBSUMED INTO WDS	SK5928467990	SK5916568111
1359	X				300										SK5935568350	SK5916768116
1360	1		1.8	1	119		50		Y			A	A		SK5916868386	SK5924268479
1361	1		1.8	1.2	176		10	Y	Y			A	TR		SK5917669097	SK5933769167
1362	1		1	0.6	332		0		N			A	P	REPLANTED ADAS	SK5917869652	SK5943869858
1363	2				106							FM	FM		SK5921369934	SK5930469971
1364	X				27										SK5922269909	SK5921369934
1365	2				240							N	A		SK5936970689	SK5922070505
1366	1	Y	3	1.5	365		10					A	W/FM		SK5922170506	SK5940370190
1367	X				60									No visible boundary in Birklands	SK5923867936	SK5927767982
1368	1		1.8	1.5	171		10		Y			A	A		SK5924168478	SK5935568350
1369	1		1.8	1	222		10		Y			A	A		SK5938768669	SK5925068494
1370	1		1	0.6	107		60					N	W		SK5926770243	SK5932270151
1371	1	Y	7	2	288		80	Y		Y	Y	W	A		SK5928667992	SK5946468219
1372	2				55							R	W		SK5932270153	SK5937370173
1374	1		4	2.5	436		0			Y		P	R		SK5972670312	SK5933170131
1375	1	Y	8	2	239		50	Y		Y	Y	W	A		SK5934369148	SK5946968945
1376	1		5	1.5	415		70	Y		Y		A	TR		SK5934569164	SK5972169339
1377	1		2.5	1.2	98		10		Y			N	P		SK5935070003	SK5939969920
1378	1		1.8	1.5	171		5		Y			A	A		SK5946468218	SK5935568350
1379	WD				417									PLANTATION	SK5935969150	SK5973669328
1380	X				556									FENCE POSTS IN WOODLAND	SK5969668712	SK5936369145
1381	1	Y	2.5	1.2	493		15	Y		Y		A	W		SK5964870294	SK5936870689
1382	1		1.8	1	350		5		Y			A	A		SK5959268386	SK5938668669
1383	1		1.6	1	234		20		Y			A	A		SK5952668857	SK5938868668
1384	1		2.4	1.5	72		10					TR	P		SK5939969918	SK5943569856
1385	1		2.5	1.2	268		10		Y			R	A		SK5940470191	SK5965070296



1386	1	Y	2.4	1.5	541		5	Y	Y			A	TR		SK5941269923	SK5967969452
1387	1		1.5	2	305		0					P	P		SK5941569923	SK5964970109
1388	1		2.4	1.5	586		5	Y	Y			A	TR		SK5943669856	SK5972069343
1389	1		6	1.5	208		60	Y		Y	Y	W	A		SK5946568221	SK5959268386
1390	1		4	1	171		20	Y	N	Y	N	A	W	WIRE FENCE	SK5961770743	SK5952070884
1391	1	Y	1.5	0.8	579		15	Y	Y			Y	A		SK5952270884	SK5990671316
1393	1	Y	6	2	354		40	Y		Y	Y	W	A		SK5976968607	SK5952868857
1394	1		6	1.5	279		95	Y		Y	Y	W	A		SK5959668388	SK5976968607
1395	1		4	1	284		10	Y	N	Y		A	W		SK5977270504	SK5961570741
1396	1		3	1	311	N	0		Y			A	A		SK5962070742	SK5987970914
1397	4				116							DITCH	W	EDGE OF WD	SK5964870109	SK5975770107
1398	1		1.5	1	621		20					P	W	SPARSE EDGE OF WDS	SK5973269499	SK5964970112
1399	2				112							A	DITCH		SK5965170111	SK5975770105
1400	1		2.5	1.2	80		20		Y			R	G		SK5965270299	SK5972570332
1401	1		5	1.5	115		60		N			W	TR		SK5967969454	SK5973369353
1402	1		5	1.5	69		50		N	Y		W	P		SK5968269450	SK5973269497
1403	X				123									WAS A FENCE?	SK5977768619	SK5969868713
1404	WD				743										SK5969868717	SK5982769390
1405	1		3	1.8	743		0	Y	Y			P	N		SK5969868717	SK5982769390
1407	4				133							W	R	EDGE OF WD	SK5972670333	SK5985670363
1408	1		3.5	2	91		0	Y	Y			P	N		SK5976770230	SK5974270318
1409	1		1.2	1	734		20		Y			R	P		SK5974470319	SK6045170501
1410	1		3.5	1.8	131		0	Y	Y			A	N		SK5975870108	SK5974770234
1411	WD				83									PLANTATION	SK5975669355	SK5982469403
1412	1		3.5	2	137		0	Y	Y			P	N		SK5976970232	SK5981070101
1413	2				735							A	DRAIN		SK5976970232	SK6045770408
1414	X				315									GONE	SK5977170503	SK6003170681
1415	2				163							A	W	NOT SURVEYED!	SK5985870365	SK5977270504
1416	2				608							A	W		SK5981170103	SK6038470286
1417	1		2	1.2	333		5		Y			A	R		SK5985570363	SK6017270464
1418	WD				523										SK5986869997	SK5994569489
1419	1		1.5	1	274		15		Y		N	A	A		SK6003170682	SK5987970917
1420	1		3	1.5	300		5		Y		Y	A	A		SK5988270919	SK6012971090
1421	1		2	0.8	122	N	0	Y	Y		Y	A	W	GAPS FILLED	SK5999871218	SK5991671309
1422	X				60							N	W	SUBSUMED INTO WOOD	SK5994269504	SK5999269538
1423	1		2	0.8	197	N	0	Y	Y		Y	A	W	GAPS FILLED	SK6013071091	SK5999771236
1424	1		1.5	1	46		15		Y		N	A	A		SK6006170647	SK6003170682
1425	X				301									GONE	SK6006170647	SK6031270814
1426	1		1.5	1	214		15		Y		N	A	A		SK6017370463	SK6006370647
1427	1	1	2	1	334		5	Y	Y		Y	A	W		SK6031370812	SK6013071091
1428	X				109							W	W	OVERGROWN REMNANT IN PLANTATION	SK6016270175	SK6016370066
1429	2				512							A	W	WIRE FENCE	SK6030871145	SK6052470712



												F-FARM			
												TR-TRACK			
												QU-QUARRY			
												IND-INDUSTRIAL			
												SCH-SCHOOL			
												AL-ALLOTMENT			