

9/1/82	page	9/1/82	120	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	200	40				141
9/2/82	page	9/2/82	122	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	11				141
9/3/82	page	9/3/82	123	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/4/82	page	9/4/82	124	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/5/82	page	9/5/82	125	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/6/82	page	9/6/82	126	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/7/82	page	9/7/82	127	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/8/82	page	9/8/82	128	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/9/82	page	9/9/82	129	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/10/82	page	9/10/82	130	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/11/82	page	9/11/82	131	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/12/82	page	9/12/82	132	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/13/82	page	9/13/82	133	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/14/82	page	9/14/82	134	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/15/82	page	9/15/82	135	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/16/82	page	9/16/82	136	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/17/82	page	9/17/82	137	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/18/82	page	9/18/82	138	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/19/82	page	9/19/82	139	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/20/82	page	9/20/82	140	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/21/82	page	9/21/82	141	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/22/82	page	9/22/82	142	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/23/82	page	9/23/82	143	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/24/82	page	9/24/82	144	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/25/82	page	9/25/82	145	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/26/82	page	9/26/82	146	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/27/82	page	9/27/82	147	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/28/82	page	9/28/82	148	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/29/82	page	9/29/82	149	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/30/82	page	9/30/82	150	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141
9/31/82	page	9/31/82	151	spoke	III	9/1/81 24521	Jan	270	80				141

158	20/5/16	17	1112	2111	6171	15	gaining	224	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
157	20/5/16	59	1572	1572	1572	15	gaining	254	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
159	20/5/16	65	1881	1881	1881	15	gaining	254	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
160	20/5/16	41	1111	1111	1111	15	gaining	274	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
161	20/5/16	7	2500	2500	2500	15	gaining	224	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
162	20/5/16	91	1171	1171	1171	15	gaining	224	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
163	20/5/16	52	1712	1712	1712	15	gaining	254	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
164	20/5/16	22	227	227	227	15	gaining	224	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16
165	20/5/16	22	227	227	227	15	gaining	224	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16	21/5/16

gaining

gaining

156	செலாதி	பெரிய சிவன்-மாத பெரிய... ம... ப... ம...	24	161	0.04 0.04	172 23/10	III	பெரிய	379	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
157	செலாதி	20	17 18 19	157 183 184	0.19 0.03 0.11 0.33	59 1/10	II	செலாதி	379	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
158	செலாதி	20	17 18	157 183 184	0.19 0.03 0.11 0.33	532 1/10	III	செலாதி	379	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
159	செலாதி	செலாதி (செலாதி-செலாதி) செலாதி... செலாதி...	09	679	0.05	539 1/10	II	செலாதி	407	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
160	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	16	673	0.05	441 1/10	II	செலாதி	407	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
161	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	10	397	0.01	151 1/10	II	செலாதி	386	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
162	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	10	380 383	0.01 0.01	69 1/10	II	செலாதி	384	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
163	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	7-1 5	375 377	0.02 0.02	632 1/10	II	செலாதி	401	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
164	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	5	375 381	0.02 0.02	632 1/10	II	செலாதி	401	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி
165	செலாதி	செலாதி... செலாதி... செலாதி... செலாதி...	10	362	0.02	403 1/10	II	செலாதி	401	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி	செலாதி

196	Asphaltic coating - wood frame - see Street - west - see - cement.	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic coating	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
197	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
198	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
199	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
200	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
201	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
202	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
203	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
204	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
205	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
206	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
207	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
208	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
209	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic
210	Asphaltic	10	63	0.000	0.000	1920	Asphaltic	X	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic	Asphaltic

186	casual	187	0.14	0.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
187	casual	188	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
188	casual	189	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
189	casual	190	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
190	casual	191	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
191	casual	192	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
192	casual	193	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
193	casual	194	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
194	casual	195	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
195	casual	196	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
196	casual	197	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
197	casual	198	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
198	casual	199	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
199	casual																		

one separate - Nest 30 - 2nd level - near - 49 one nest - 1/22

one separate young under tree - 10 318 one nest - 1/22

one separate - 10 316 one nest - 1/22

one separate (small - 1/2) - 16 315 one nest - 1/22

one separate - 16 314 one nest - 1/22

one separate - 18 313 one nest - 1/22

one separate - 14 312 one nest - 1/22

one separate - 12 311 one nest - 1/22

one separate - 6 310 one nest - 1/22

one separate - 10 309 one nest - 1/22

one separate - 10 318 one nest - 1/22

one separate - 10 316 one nest - 1/22

one separate - 16 315 one nest - 1/22

one separate - 16 314 one nest - 1/22

one separate - 18 313 one nest - 1/22

one separate - 14 312 one nest - 1/22

one separate - 12 311 one nest - 1/22

one separate - 6 310 one nest - 1/22

one separate - 10 309 one nest - 1/22

one separate - 10 308 one nest - 1/22

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

one separate

209. ~~Deposits~~  
 210. ~~Deposits~~  
 211. ~~Deposits~~  
 212. ~~Deposits~~  
 213. ~~Deposits~~  
 214. ~~Deposits~~  
 215. ~~Deposits~~  
 216. ~~Deposits~~  
 217. ~~Deposits~~  
 218. ~~Deposits~~  
 219. ~~Deposits~~  
 220. ~~Deposits~~

1. 000000  
 1. 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000  
 XI 000000

209.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
210.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
211.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
212.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
213.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
214.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
215.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
216.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
217.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
218.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
219.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000
220.	Deposits	1000000	000000	1000000	1000000	1000000

Alina





