



HOUSE OF REPRESENTATIVES

H. No. 4053

BY REPRESENTATIVES TEVES (A.), MADRONA AND YAP (E.)

AN ACT
CONVERTING THE ROAD STRETCHING FROM BARANGAY BANGA TO BARANGAY
ALI-IS, ALL IN BAYAWAN CITY, AND PROVINCE OF NEGROS ORIENTAL INTO A
NATIONAL ROAD AND APPROPRIATING FUNDS THEREOF

*Be it enacted by the Senate and House of Representatives of the
Philippines in Congress assembled:*

1 SECTION 1. The road stretching from Barangay Banga, City of
2 Bayawan to Barangay Ali-is, City of Bayawan, all of the Province of
3 Negros Oriental as described in the technical description under the
4 succeeding section of this Act is hereby converted into a national
5 road.

6 SECTION 2. The technical description of the road is as follows:
7 From the Bureau of Lands location monument no. 2 (BLLM2) of the City of
8 Bayawan, Province of Negros Oriental thence to point marked one (1) of
9 the road with a distance of 860.15 meters, bearing N 61° 13' W, with the
10 following lines, bearings, and distances, to wit:

LINE	BEARING	DIST. (m.)
1 - 2	N 17° 25' W	26.49
2 - 3	N 18° 33' W	22.92

3 - 4	N 20° 33 ' W	20.75
4 - 5	N 24° 57 ' W	20.3
5 - 6	N 26° 24 ' W	28.48
6 - 7	N 24° 25 ' W	22.44
7 - 8	N 17° 41 ' W	18.38
8 - 9	N 13° 46 ' W	22.37
9 - 10	N 10° 59 ' W	22.46
10 - 11	N 08° 00 ' W	29.06
11 - 12	N 03° 59 ' W	22.62
12 - 13	N 02° 34 ' E	24.89
13 - 14	N 03° 17 ' E	22.74
14 - 15	N 00° 37 ' W	24.49
15 - 16	N 00° 23 ' W	16.17
16 - 17	N 00° 46 ' W	31.32
17 - 18	N 03° 20 ' E	26.08
18 - 19	N 04° 47 ' E	32.5
19 - 20	N 05° 23 ' E	26.85
20 - 21	N 06° 53 ' E	26.72
21 - 22	N 09° 05 ' E	22.97
22 - 23	N 11° 17 ' E	18
23 - 24	N 11° 17 ' E	27.02
24 - 25	N 09° 53 ' E	24.91
25 - 26	N 11° 34 ' E	23.84
26 - 27	N 17° 22 ' E	40.75
27 - 28	N 18° 34 ' E	36.8
28 - 29	N 21° 20 ' E	20.05
29 - 30	N 23° 59 ' E	32.8
30 - 31	N 17° 49 ' E	17.94
31 - 32	N 8° 37 ' E	31.86
32 - 33	N 7° 59 ' E	31.06
33 - 34	N 7° 58 ' E	27
34 - 35	N 5° 15 ' E	26.21
35 - 36	N 2° 40 ' E	25.38
36 - 37	N 3° 06 ' E	26.94
37 - 38	N 4° 56 ' E	29.5
38 - 39	N 4° 40 ' E	24.69
39 - 40	N 1° 07 ' E	26.72
40 - 41	N 0° 06 ' W	30.29
41 - 42	N 00° 09 ' W	25.3
42 - 43	N 00° 57 ' W	19.66
43 - 44	N 05° 19 ' E	25.73
44 - 45	N 5° 41 ' E	31.37
45 - 46	N 5° 26 ' E	33.02
46 - 47	N 3° 12 ' E	12.25

47 - 48	N 0° 50' W	10.8
48 - 49	N 03° 57' W	25.24
49 - 50	N 08° 10' W	14.69
50 - 51	N 08° 38' W	22.07
51 - 52	N 09° 30' W	21.36
52 - 53	N 08° 54' W	19.5
53 - 54	N 10° 29' W	18.31
54 - 55	N 11° 46' W	15.24
55 - 56	N 10° 21' W	18.44
56 - 57	N 05° 02' W	12.76
57 - 58	N 00° 22' E	11.88
58 - 59	N 7° 11' E	10.17
59 - 60	N 15° 08' E	8.58
60 - 61	N 24° 00' E	18.75
61 - 62	N 27° 13' E	22.76
62 - 63	N 28° 34' E	23.91
63 - 64	N 31° 49' E	25.56
64 - 65	N 32° 03' E	29.27
65 - 66	N 27° 58' E	29.37
66 - 67	N 28° 26' E	17.97
67 - 68	N 34° 00' E	18.47
68 - 69	N 45° 23' E	11.96
69 - 70	N 52° 41' E	11.08
70 - 71	N 54° 22' E	9.07
71 - 72	N 53° 00' E	23.25
72 - 73	N 60° 20' E	9.91
73 - 74	N 48° 29' E	4.05
74 - 75	N 37° 36 4' E	15.05
75 - 76	N 33° 51' E	11.66
76 - 77	N 32° 09' E	14.92
77 - 78	N 39° 06' E	10.86
78 - 79	N 57° 08' E	10.7
79 - 80	N 69° 09' E	7.36
80 - 81	N 68° 09' E	11.23
81 - 82	N 61° 44' E	9.74
82 - 83	N 53° 01' E	11.37
83 - 84	N 54° 32' E	13.18
84 - 85	N 63° 29' E	6.31
85 - 86	N 85° 39' E	10.03
86 - 87	S 57° 59' E	8.57
87 - 88	S 41° 49' E	6.38
88 - 89	S 40° 51' E	13.45
89 - 90	S 35° 41' E	6.73
90 - 91	S 30° 00' E	27.04

91 - 92	S 34° 36' E	8.6
92 - 93	S 43° 28' E	6.45
93 - 94	S 52° 22' E	12.34
94 - 95	S 45° 26' E	12.28
95 - 96	S 21° 51' E	6.85
96 - 97	S 6° 45' E	10.36
97 - 98	S 10° 41' E	7.33
98 - 99	S 16° 07' E	12.04
99 - 100	S 22° 46' E	9.91
100 - 101	S 33° 11' E	4.33
101 - 102	S 57° 39' E	3.33
102 - 103	S 84° 04' E	4.18
103 - 104	N 71° 24' E	6.56
104 - 105	N 48° 52' E	5.82
105 - 106	N 40° 05' E	10.88
106 - 107	N 60° 16' E	10.46
107 - 108	N 83° 29' E	9.41
108 - 109	S 73° 32' E	9.5
109 - 110	S 79° 50' E	9.24
110 - 111	S 87° 37' E	7.76
111 - 112	N 77° 14' E	6.99
112 - 113	N 50° 27' E	17.57
113 - 114	N 49° 52' E	27.54
114 - 115	N 50° 48' E	21.24
115 - 116	N 48° 03' E	25.97
116 - 117	N 46° 57' E	17.93
117 - 118	N 43° 09' E	9
118 - 119	N 18° 42' E	11.95
119 - 120	N 00° 26' E	13.32
120 - 121	N 4° 33' W	9.79
121 - 122	N 6° 31' W	10.96
122 - 123	N 23° 43' W	10.13
123 - 124	N 41° 14' W	7.67
124 - 125	N 59° 15' W	5.83
125 - 126	N 81° 51' W	6.59
126 - 127	N 83° 06' W	7.73
127 - 128	N 59° 35' W	8.82
128 - 129	N 16° 50' W	5.34
129 - 130	N 12° 29' E	7.3
130 - 131	N 22° 42' E	9.34
131 - 132	N 41° 11' E	5.28
132 - 133	N 54° 55' E	8.68
133 - 134	N 77° 16' E	7.15

134 - 135	S 74° 28 ' E	9.61
135 - 136	S 72° 04 ' E	10.31
136 - 137	N 72° 08 ' E	2.98
137 - 138	N 46° 56 ' E	6.75
138 - 139	N 48° 14 ' E	13.34
139 - 140	N 48° 47 ' E	6.38
140 - 141	N 49° 02 ' E	11.31
141 - 142	N 33° 35 ' E	5.79
142 - 143	N 6° 40 ' E	10.04
143 - 144	N 11° 33 ' W	9.48
144 - 145	N 26° 08 ' W	11.38
145 - 146	N 43° 21 ' W	7.65
146 - 147	N 56° 40 ' W	6.76
147 - 148	N 56° 12 ' W	18.35
148 - 149	N 53° 14 ' W	11.1
149 - 150	N 46° 36 ' W	8.91
150 - 151	N 33° 15 ' W	4.11
151 - 152	N 20° 50 ' W	9.27
152 - 153	N 12° 31 ' W	11.02
153 - 154	N 7° 07 ' W	14.62
154 - 155	N 4° 46 ' W	10.69
155 - 156	N 7° 45 ' W	6.92
156 - 157	N 25° 55 ' W	7.13
157 - 158	N 45° 02 ' W	6.42
158 - 159	N 56° 47 ' W	12.27
159 - 160	N 69° 35 ' W	13.66
160 - 161	N 67° 33 ' W	6.09
161 - 162	N 55° 47 ' W	13.99
162 - 163	N 48° 39 ' W	14.5
163 - 164	N 65° 39 ' W	8.27
164 - 165	N 75° 04 ' W	5.57
165 - 166	N 88° 24 ' W	14.51
166 - 167	N 63° 17 ' W	9.14
167 - 168	N 48° 31 ' W	9.66
168 - 169	N 37° 10 ' W	13.71
169 - 170	N 31° 08 ' W	13.72
170 - 171	N 24° 38 ' W	12.24
171 - 172	N 16° 14 ' W	10.66
172 - 173	N 09° 24 ' W	12.21
173 - 174	N 07° 17 ' W	16.69
174 - 175	N 3° 36 ' W	16.74

175 - 176	N 14° 40' E	9.23
176 - 177	N 34° 31' E	11.01
177 - 178	N 38° 42' E	10.05
178 - 179	N 46° 04' E	10.22
179 - 180	N 59° 51' E	7.44
180 - 181	N 75° 33' E	17.48
181 - 182	N 83° 11' E	17.5
182 - 183	N 79° 04' E	8.89
183 - 184	N 52° 47' E	10.61
184 - 185	N 40° 48' E	10.49
185 - 186	N 39° 42' E	18.04
186 - 187	N 40° 27' E	17.81
187 - 188	N 43° 08' E	13.46
188 - 189	N 45° 56' E	13.71
189 - 190	N 48° 50' E	13.2
190 - 191	N 48° 27' E	10.21
191 - 192	N 38° 34' E	7.39
192 - 193	N 21° 52' E	7.66
193 - 194	N 09° 38' E	16.06
194 - 195	N 31° 50' E	7.46
195 - 196	N 68° 05' E	5.91
196 - 197	S 85° 12' E	22.11
197 - 198	N 21° 15' E	12.17
198 - 199	N 11° 15' W	12.17
199 - 200	N 16° 50' W	41.73
200 - 201	N 7° 09' E	8.76
201 - 202	N 35° 19' E	37.28
202 - 203	N 55° 24' E	31.33
203 - 204	N 4° 10' E	12.23
204 - 205	N 31° 56' W	6.72
205 - 206	N 55° 15' W	32.53
206 - 207	N 39° 21' W	8.23
207 - 208	N 13° 42' W	28.14
208 - 209	N 34° 57' W	5.34
209 - 210	N 63° 44' W	19.34
210 - 211	N 84° 43' W	25.19
211 - 212	S 81° 24' W	49.53
212 - 213	S 86° 09' W	51.36
213 - 214	N 83° 19' W	12.95
214 - 215	N 59° 00' W	25.14
215 - 216	N 30° 10' W	32.95
216 - 217	N 60° 45' W	16.6
217 - 218	N 84° 28' W	20.03
218 - 219	S 74° 13' W	27.7

219 - 220	N 88° 23 ' W	8.44
220 - 221	N 76° 26 ' W	11.76
221 - 222	N 65° 02 ' W	12.03
222 - 223	N 43° 30 ' W	19.55
223 - 224	N 63° 24 ' W	6.17
224 - 225	S 84° 05 ' W	7.7
225 - 226	S 57° 41 ' W	23.2
226 - 227	S 31° 05 ' W	46.64
227 - 228	S 52° 26 ' W	8.35
228 - 229	S 74° 11 ' W	11.17
229 - 230	S 88° 24 ' W	14.1
230 - 231	N 78° 22 ' W	27.28
231 - 232	N 66° 12 ' W	27.07
232 - 233	N 49° 31 ' W	34.59
233 - 234	N 26° 09 ' W	33.4
234 - 235	N 3° 13 ' W	9.21
235 - 236	N 18° 07 ' E	8.1
236 - 237	N 26° 34 ' W	45.58
237 - 238	N 13° 20 ' E	19.82
238 - 239	N 28° 56 ' W	15.33
239 - 240	N 48° 28 ' W	13.23
240 - 241	N 47° 57 ' W	52.46
241 - 242	N 39° 56 ' W	16.27
242 - 243	N 31° 03 ' W	14.3
243 - 244	N 17° 52 ' W	35.84
244 - 245	N 29° 14 ' W	47.55
245 - 246	N 38° 24 ' W	39.72
246 - 247	N 28° 19 ' W	59.55
247 - 248	N 48° 58 ' W	37.5
248 - 249	N 56° 34 ' W	37.13
249 - 250	N 64° 46 ' W	86.25
250 - 251	N 45° 58 ' W	23.23
251 - 252	N 31° 22 ' W	18.41
252 - 253	N 24° 42 ' W	139.3
253 - 254	N 26° 50 ' W	25.6
254 - 255	N 20° 18 ' W	59.33
255 - 256	N 24° 46 ' W	13.39
256 - 257	N 29° 38 ' W	15.07
257 - 258	N 34° 44 ' W	13.78
258 - 259	N 47° 09 ' W	57.42
259 - 260	N 59° 13 ' W	42.5
260 - 261	N 66° 14 ' W	44.22
261 - 262	N 62° 20 ' W	32.25
262 - 263	N 55° 33 ' W	34.08

263 - 264	N 44° 58 ' W	92.35
264 - 265	N 39° 02 ' W	51.66
265 - 266	N 35° 58 ' W	21.17
266 - 267	N 35° 44 ' W	40.26
267 - 268	N 44° 16 ' W	108.23
268 - 269	N 47° 31 ' W	36.62
269 - 270	N 33° 15 ' W	25.22
270 - 271	N 23° 16 ' W	109.13
271 - 272	N 19° 09 ' W	36.35
272 - 273	N 31° 46 ' W	44.09
273 - 274	N 46° 41 ' W	80.44
274 - 275	N 55° 01 ' W	25.67
275 - 276	N 64° 02 ' W	51.55
276 - 277	N 59° 30 ' W	43.36
277 - 278	N 52° 28 ' W	10.36
278 - 279	N 30° 04 ' W	18.41
279 - 280	N 19° 37 ' W	15.39
280 - 281	N 2° 33 ' W	19.87
281 - 282	N 13° 09 ' E	110.48
282 - 283	N 9° 43 ' E	19.2
283 - 284	N 5° 04 ' E	53.41
284 - 285	N 7° 41 ' W	33.99
285 - 286	N 21° 21 ' W	59.71
286 - 287	N 13° 25 ' W	64.8
287 - 288	N 37° 30 ' W	30.23
288 - 289	N 65° 59 ' W	24.06
289 - 290	S 85° 40 ' W	26.72
290 - 291	S 78° 14 ' W	44.07
291 - 292	S 86° 27 ' W	18.59
292 - 293	N 86° 30 ' W	16.12
293 - 294	N 80° 5 ' W	30.31
294 - 295	N 60° 19 ' W	32.02
295 - 296	N 56° 08 ' W	61.51
296 - 297	N 80° 16 ' W	27.12
297 - 298	S 78° 29 ' W	77.77
298 - 299	N 82° 36 ' W	18.61
299 - 300	N 69° 39 ' W	18.15
300 - 301	N 64° 22 ' W	42.28
301 - 302	N 57° 49 ' W	34.94
302 - 303	N 52° 39 ' W	127.71
303 - 304	N 42° 29 ' W	78.72
304 - 305	N 37° 43 ' W	33.87
305 - 306	N 52° 42 ' W	38.61
306 - 307	N 69° 15 ' W	28.04

307 - 308	S 87° 42 ' W	39.67
308 - 309	S 72° 07 ' W	50.4
309 - 310	S 76° 53 ' W	124.96
310 - 311	S 81° 32 ' W	93.97
311 - 312	N 5° 26 ' W	988.41
312 - 313	N 41° 23 ' W	77.7
313 - 314	N 4° 20 ' W	164.81
314 - 315	N 33° 29 ' W	257.87
315 - 316	N 8° 27 ' E	1385.86
316 - 317	N 26° 47 ' W	720.61
317 - 318	N 21° 21 ' E	733.01
318 - 319	N 52° 31 ' W	684.23
319 - 320	N 4° 16 ' E	485.67
320 - 321	N 35° 55 ' W	407.33
321 - 322	N 9° 56 ' E	1044.99
322 - 323	N 10° 43 ' W	428.81
323 - 324	N 25° 18 ' W	366.4
324 - 325	N 16° 39 ' E	125.52
325 - 326	N 23° 04 ' W	1160.09
326 - 327	N 37° 40 ' E	732.72
327 - 328	N 27° 39 ' W	772.93
328 - 329	N 17° 48 ' E	221.41
329 - 330	N 2° 37 ' E	17.67
330 - 331	N 5° 09 ' W	109.87
331 - 332	N 3° 20 ' W	87.88
332 - 333	N 2° 07 ' W	87
333 - 334	N 00° 49 ' W	55.37
334 - 335	N 2° 48 ' W	202.87
335 - 336	N 00° 10 ' E	56.83
336 - 337	N 87° 42 ' E	272.17
337 - 338	N 73° 25 ' E	15.11
338 - 339	N 46° 10 ' E	11.27
339 - 340	N 22° 08 ' E	17.11
340 - 341	N 68° 02 ' E	125.4
341 - 342	N 38° 05 ' E	160.06
342 - 343	N 51° 07 ' E	580.72
343 - 344	N 76° 46 ' E	874.69
344 - 345	S 67° 29 ' E	459
345 - 346	S 71° 45 ' E	1081.72
346 - 347	N 87° 40 ' E	676.63
347 - 348	N 76° 29 ' E	867.55
348 - 349	N 38° 41 ' E	577.82
349 - 350	N 64° 43 ' E	1614.41
350 - 351	N 83° 31 ' E	914.69

351 - 352	N 6° 38' E	180.73
352 - 353	N 42° 06' E	1022.77
353 - 354	N 51° 13' E	293.52
354 - 355	N 2° 50' W	79.44
355 - 356	N 42° 30' E	147.17
356 - 357	N 73° 30' E	579.53
357 - 358	N 32° 05' E	318.24
358 - 359	N 86° 07' E	648.4
359 - 360	N 45° 52' E	690.3
360 - 361	N 8° 23' W	334.12
361 - 362	N 47° 51' E	112.39
362 - 363	N 18° 06' E	130
363 - 364	N 46° 45' E	93.76
364 - 365	S 43° 15' E	6
365 - 366	S 47° 13' W	90.89
366 - 367	S 18° 27' W	132.98
367 - 368	S 47° 51' W	109.19
368 - 369	S 8° 26' E	336.64
369 - 370	S 45° 35' W	692.81
370 - 371	S 86° 00' W	652.45
371 - 372	S 31° 38' W	318.61
372 - 373	S 73° 12' W	572.55
373 - 374	S 43° 52' W	139.53
374 - 375	S 2° 40' E	70.02
375 - 376	S 10° 02' W	9.68
376 - 377	S 51° 49' W	297.76
377 - 378	S 42° 02' W	1019.51
378 - 379	S 6° 04' W	175.86
379 - 380	S 83° 31' W	926.22
380 - 381	S 64° 21' W	1607.85
381 - 382	S 39° 07' W	569.25
382 - 383	S 76° 35' W	878.66
383 - 384	S 87° 33' W	680.24
384 - 385	N 71° 41' W	1086.16
385 - 386	N 67° 51' W	453.37
386 - 387	S 76° 57' W	868.26
387 - 388	S 51° 14' W	580.53
388 - 389	S 37° 46' W	156.24
389 - 390	S 67° 01' W	124.92
390 - 391	S 13° 15' W	165.57
391 - 392	S 56° 55' W	13.38
392 - 393	S 83° 51' W	18.81
393 - 394	S 87° 42' W	267.6
394 - 395	S 00° 10' W	56.83

395 - 396	S 2° 48' E	202.87
396 - 397	S 00° 49' E	55.37
397 - 398	S 2° 07' E	87
398 - 399	S 3° 20' E	87.88
399 - 400	S 5° 09' E	109.87
400 - 401	S 2° 37' W	17.67
401 - 402	S 17° 48' W	221.41
402 - 403	S 27° 39' E	772.93
403 - 404	S 37° 40' W	732.72
404 - 405	S 23° 04' E	1160.09
405 - 406	S 16° 39' W	125.52
406 - 407	S 25° 18' E	366.4
407 - 408	S 10° 43' E	428.81
408 - 409	S 9° 56' W	1044.99
409 - 410	S 35° 55' E	407.33
410 - 411	S 4° 16' W	485.67
411 - 412	S 52° 31' E	684.23
412 - 413	S 21° 21' W	733.01
413 - 414	S 26° 47' E	720.61
414 - 415	S 8° 27' W	1385.86
415 - 416	S 33° 29' E	257.87
416 - 417	S 4° 20' E	164.81
417 - 418	S 41° 23' E	77.7
418 - 419	S 5° 26' E	988.41
419 - 420	N 81° 32' E	93.97
420 - 421	N 76° 53' E	124.96
421 - 422	N 72° 07' E	50.4
422 - 423	N 87° 42' E	39.67
423 - 424	S 69° 15' E	28.04
424 - 425	S 52° 42' E	38.61
425 - 426	S 37° 43' E	33.87
426 - 427	S 42° 29' E	78.72
427 - 428	S 52° 39' E	127.71
428 - 429	S 57° 49' E	34.94
429 - 430	S 64° 22' E	42.28
430 - 431	S 69° 39' E	18.15
431 - 432	S 82° 36' E	18.61
432 - 433	N 78° 29' E	77.77
433 - 434	S 80° 16' E	27.12
434 - 435	S 56° 08' E	61.51
435 - 436	S 60° 19' E	32.02
436 - 437	S 80° 5' E	30.31
437 - 438	S 86° 30' E	16.12
438 - 439	N 86° 27' E	18.59

439 - 440	N 78° 14 ' E	44.07
440 - 441	N 85° 40 ' E	26.72
441 - 442	S 65° 59 ' E	24.06
442 - 443	S 37° 30 ' E	30.23
443 - 444	S 13° 25 ' E	64.8
444 - 445	S 21° 21 ' E	59.71
445 - 446	S 7° 41 ' E	33.99
446 - 447	S 5° 04 ' W	53.41
447 - 448	S 9° 43 ' W	19.2
448 - 449	S 13° 09 ' W	110.48
449 - 450	S 2° 33 ' E	19.87
450 - 451	S 19° 37 ' E	15.39
451 - 452	S 30° 04 ' E	18.41
452 - 453	S 52° 28 ' E	10.36
453 - 454	S 59° 30 ' E	43.36
454 - 455	S 64° 02 ' E	51.55
455 - 456	S 55° 01 ' E	25.67
456 - 457	S 46° 41 ' E	80.44
457 - 458	S 31° 46 ' E	44.09
458 - 459	S 19° 09 ' E	36.35
459 - 460	S 23° 16 ' E	109.13
460 - 461	S 33° 15 ' E	25.22
461 - 462	S 47° 31 ' E	36.62
462 - 463	S 44° 16 ' E	108.23
463 - 464	S 35° 44 ' E	40.26
464 - 465	S 35° 58 ' E	21.17
465 - 466	S 39° 02 ' E	51.66
466 - 467	S 44° 58 ' E	92.35
467 - 468	S 55° 33 ' E	34.08
468 - 469	S 62° 20 ' E	32.25
469 - 470	S 66° 14 ' E	44.22
470 - 471	S 59° 13 ' E	42.5
471 - 472	S 47° 09 ' E	57.42
472 - 473	S 34° 44 ' E	13.78
473 - 474	S 29° 38 ' E	15.07
474 - 475	S 24° 46 ' E	13.39
475 - 476	S 20° 18 ' E	59.33
476 - 477	S 26° 50 ' E	25.6
477 - 478	S 24° 42 ' E	139.3
478 - 479	S 31° 22 ' E	18.41
479 - 480	S 45° 58 ' E	23.23
480 - 481	S 64° 46 ' E	86.25
481 - 482	S 56° 34 ' E	37.13
482 - 483	S 48° 58 ' E	37.5

483 - 484	S 28° 19 ' E	59.55
484 - 485	S 38° 24 ' E	39.72
485 - 486	S 29° 14 ' E	47.55
486 - 487	S 17° 52 ' E	35.84
487 - 488	S 31° 03 ' E	14.3
488 - 489	S 39° 56 ' E	16.27
489 - 490	S 47° 57 ' E	52.46
490 - 491	S 48° 28 ' E	13.23
491 - 492	S 28° 56 ' E	15.33
492 - 493	S 13° 20 ' W	19.82
493 - 494	S 26° 34 ' E	45.58
494 - 495	S 18° 07 ' W	8.1
495 - 496	S 3° 13 ' E	9.21
496 - 497	S 26° 09 ' E	33.4
497 - 498	S 49° 31 ' E	34.59
498 - 499	S 66° 12 ' E	27.07
499 - 500	S 78° 22 ' E	27.28
500 - 501	N 88° 24 ' E	14.1
501 - 502	N 74° 11 ' E	11.17
502 - 503	N 52° 26 ' E	8.35
503 - 504	N 31° 05 ' E	46.64
504 - 505	N 57° 41 ' E	23.2
505 - 506	N 84° 05 ' E	7.7
506 - 507	S 63° 24 ' E	6.17
507 - 508	S 43° 30 ' E	19.55
508 - 509	S 65° 02 ' E	12.03
509 - 510	S 76° 26 ' E	11.76
510 - 511	S 88° 23 ' E	8.44
511 - 512	N 74° 13 ' E	27.7
512 - 513	S 84° 28 ' E	20.03
513 - 514	S 60° 45 ' E	16.6
514 - 515	S 30° 10 ' E	32.95
515 - 516	S 59° 00 ' E	25.14
516 - 517	S 83° 19 ' E	12.95
517 - 518	N 86° 09 ' E	51.36
518 - 519	N 81° 24 ' E	49.53
519 - 520	S 84° 43 ' E	25.19
520 - 521	S 63° 44 ' E	19.34
521 - 522	S 34° 57 ' E	5.34
522 - 523	S 13° 42 ' E	28.14
523 - 524	S 39° 21 ' E	8.23
524 - 525	S 55° 15 ' E	32.53

525 - 526	S 31° 56 ' E	6.72
526 - 527	S 4° 10 ' W	12.23
527 - 528	S 55° 24 ' W	31.33
528 - 529	S 35° 19 ' W	37.28
529 - 530	S 7° 09 ' W	8.76
530 - 531	S 16° 50 ' E	41.73
531 - 532	S 11° 15 ' E	12.17
532 - 533	N 85° 12 ' W	22.11
533 - 534	S 68° 05 ' W	5.91
534 - 535	S 31° 50 ' W	7.46
535 - 536	S 09° 38 ' W	16.06
536 - 537	S 21° 52 ' W	7.66
537 - 538	S 38° 34 ' W	7.39
538 - 539	S 48° 27 ' W	10.21
539 - 540	S 48° 50 ' W	13.2
540 - 541	S 45° 56 ' W	13.71
541 - 542	S 43° 08 ' W	13.46
542 - 543	S 40° 27 ' W	17.81
543 - 544	S 39° 42 ' W	18.04
544 - 545	S 40° 48 ' W	10.49
545 - 546	S 52° 47 ' W	10.61
546 - 547	S 79° 04 ' W	8.89
547 - 548	S 83° 11 ' W	17.5
548 - 549	S 75° 33 ' W	17.48
549 - 550	S 59° 51 ' W	7.44
550 - 551	S 46° 04 ' W	10.22
551 - 552	S 38° 42 ' W	10.05
552 - 553	S 34° 31 ' W	11.01
553 - 554	S 14° 40 ' W	9.23
554 - 555	S 3° 36 ' E	16.74
555 - 556	S 07° 17 ' E	16.69
556 - 557	S 09° 24 ' E	12.21
557 - 558	S 16° 14 ' E	10.66
558 - 559	S 24° 38 ' E	12.24
559 - 560	S 31° 08 ' E	13.72
560 - 561	S 37° 10 ' E	13.71
561 - 562	S 48° 31 ' E	9.66
562 - 563	S 63° 17 ' E	9.14
563 - 564	S 88° 24 ' E	14.51
564 - 565	S 75° 04 ' E	5.57
565 - 566	S 65° 39 ' E	8.27

566 - 567	S 48° 39' E	14.5
567 - 568	S 55° 47' E	13.99
568 - 569	S 67° 33' E	6.09
569 - 570	S 69° 35' E	13.66
570 - 571	S 56° 47' E	12.27
571 - 572	S 45° 02' E	6.42
572 - 573	S 25° 55' E	7.13
573 - 574	S 7° 45' E	6.92
574 - 575	S 4° 46' E	10.69
575 - 576	S 7° 07' E	14.62
576 - 577	S 12° 31' E	11.02
577 - 578	S 20° 50' E	9.27
578 - 579	S 33° 15' E	4.11
579 - 580	S 46° 36' E	8.91
580 - 581	S 53° 14' E	11.1
581 - 582	S 56° 12' E	18.35
582 - 583	S 56° 40' E	6.76
583 - 584	S 43° 21' E	7.65
584 - 585	S 26° 08' E	11.38
585 - 586	S 11° 33' E	9.48
586 - 587	S 6° 40' W	10.04
587 - 588	S 33° 35' W	5.79
588 - 589	S 49° 02' W	11.31
589 - 590	S 48° 47' W	6.38
590 - 591	S 48° 14' W	13.34
591 - 592	S 46° 56' W	6.75
592 - 593	S 72° 08' W	2.98
593 - 594	N 72° 04' W	10.31
594 - 595	N 74° 28' W	9.61
595 - 596	S 77° 16' W	7.15
596 - 597	S 54° 55' W	8.68
597 - 598	S 41° 11' W	5.28
598 - 599	S 22° 42' W	9.34
599 - 600	S 12° 29' W	7.3
600 - 601	S 16° 50' E	5.34
601 - 602	S 59° 35' E	8.82
602 - 603	S 83° 06' E	7.73
603 - 604	S 81° 51' E	6.59
604 - 605	S 59° 15' E	5.83
605 - 606	S 41° 14' E	7.67
606 - 607	S 23° 43' E	10.13
607 - 608	S 6° 31' E	10.96

608 - 609	S 4° 33' E	9.79
609 - 610	S 00° 26' W	13.32
610 - 611	S 18° 42' W	11.95
611 - 612	S 43° 09' W	9
612 - 613	S 46° 57' W	17.93
613 - 614	S 48° 03' W	25.97
614 - 615	S 50° 48' W	21.24
615 - 616	S 49° 52' W	27.54
616 - 617	S 50° 27' W	17.57
617 - 618	S 77° 14' W	6.99
618 - 619	N 87° 37' W	7.76
619 - 620	N 79° 50' W	9.24
620 - 621	N 73° 32' W	9.5
621 - 622	S 83° 29' W	9.41
622 - 623	S 60° 16' W	10.46
623 - 624	S 40° 05' W	10.88
624 - 625	S 48° 52' W	5.82
625 - 626	S 71° 24' W	6.56
626 - 627	N 84° 04' W	4.18
627 - 628	N 57° 39' W	3.33
628 - 629	N 33° 11' W	4.33
629 - 630	N 22° 46' W	9.91
630 - 631	N 16° 07' W	12.04
631 - 632	N 10° 41' W	7.33
632 - 633	N 6° 45' W	10.36
633 - 634	N 21° 51' W	6.85
634 - 635	N 45° 26' W	12.28
635 - 636	N 52° 22' W	12.34
636 - 637	N 43° 28' W	6.45
637 - 638	N 34° 36' W	8.6
638 - 639	N 30° 00' W	27.04
639 - 640	N 35° 41' W	6.73
640 - 641	N 40° 51' W	13.45
641 - 642	N 41° 49' W	6.38
642 - 643	N 57° 59' W	8.57
643 - 644	S 85° 39' W	10.03
644 - 645	S 63° 29' W	6.31
645 - 646	S 54° 32' W	13.18
646 - 647	S 53° 01' W	11.37
647 - 648	S 61° 44' W	9.74
648 - 649	S 68° 09' W	11.23
649 - 650	S 69° 09' W	7.36

650 - 651	S 57° 08' W	10.7
651 - 652	S 39° 06' W	10.86
652 - 653	S 32° 09' W	14.92
653 - 654	S 33° 51' W	11.66
654 - 655	S 37° 36' W	15.05
655 - 656	S 48° 29' W	4.05
656 - 657	S 60° 20' W	9.91
657 - 658	S 53° 00' W	23.25
658 - 659	S 54° 22' W	9.07
659 - 660	S 52° 41' W	11.08
660 - 661	S 45° 23' W	11.96
661 - 662	S 34° 00' W	18.47
662 - 663	S 28° 26' W	17.97
663 - 664	S 27° 58' W	29.37
664 - 665	S 32° 03' W	29.27
665 - 666	S 31° 49' W	25.56
666 - 667	S 28° 34' W	23.91
667 - 668	S 27° 13' W	22.76
668 - 669	S 24° 00' W	18.75
669 - 670	S 15° 08' W	8.58
670 - 671	S 7° 11' W	10.17
671 - 672	S 00° 22' W	11.88
672 - 673	S 05° 02' E	12.76
673 - 674	S 10° 21' E	18.44
674 - 675	S 11° 46' E	15.24
675 - 676	S 10° 29' E	18.31
676 - 677	S 08° 54' E	19.5
677 - 678	S 09° 30' E	21.36
678 - 679	S 08° 38' E	22.07
679 - 680	S 08° 10' E	14.69
680 - 681	S 03° 57' E	25.24
681 - 682	S 0° 50' E	10.8
682 - 683	S 3° 12' W	12.25
683 - 684	S 5° 26' W	33.02
684 - 685	S 5° 41' W	31.37
685 - 686	S 05° 19' W	25.73
686 - 687	S 00° 57' E	19.66
687 - 688	S 00° 09' E	25.3
688 - 689	S 0° 06' E	30.29
689 - 690	S 1° 07' W	26.72
690 - 691	S 4° 40' W	24.69
691 - 692	S 4° 56' W	29.5

692 - 693	S 3° 06' W	26.94
693 - 694	S 2° 40' W	25.38
694 - 695	S 5° 15' W	26.21
695 - 696	S 7° 58' W	27
696 - 697	S 7° 59' W	31.06
697 - 698	S 8° 37' W	31.86
698 - 699	S 17° 49' W	17.94
699 - 700	S 23° 59' W	32.8
700 - 701	S 21° 20' W	20.05
701 - 702	S 18° 34' W	36.8
702 - 703	S 17° 22' W	40.75
703 - 704	S 11° 34' W	23.84
704 - 705	S 09° 53' W	24.91
705 - 706	S 11° 17' W	27.02
706 - 707	S 11° 17' W	18
707 - 708	S 09° 05' W	22.97
708 - 709	S 06° 53' W	26.72
709 - 710	S 05° 23' W	26.85
710 - 711	S 04° 47' W	32.5
711 - 712	S 03° 20' W	26.08
712 - 713	S 00° 46' E	31.32
713 - 714	S 00° 23' E	16.17
714 - 715	S 00° 37' E	24.49
715 - 716	S 03° 17' W	22.74
716 - 717	S 02° 34' W	24.89
717 - 718	S 03° 59' E	22.62
718 - 719	S 08° 00' E	29.06
719 - 720	S 10° 59' E	22.46
720 - 721	S 13° 46' E	22.37
721 - 722	S 17° 41' E	18.38
722 - 723	S 24° 25' E	22.44
723 - 724	S 26° 24' E	28.48
724 - 725	S 24° 57' E	20.3
725 - 726	S 20° 33' E	20.75
726 - 727	S 18° 33' E	22.92
727 - 728	S 17° 25' E	26.49

1 SECTION 3. The Secretary of Public Works and highways shall include in the
2 Department's program the improvement, repair and maintenance of the said
3 road, the funding of which shall be included in the annual General Appropriations
4 Act.

5

6 SECTION 4. This Act shall take effect fifteen (15) days after its publication
7 in the *Official Gazette* or in at least two (2) newspapers of general circulation.

Approved,