

Line 45

~~0w~~
 0w - 2260
 2w - 2252
 4w - 2251
 6w - 2269
 8w - 2265
 10w - 2258
 12w - 2273
 14w - 2248
 16w - 2265
 18w - 2260
 20w - 2264
 22w - 2261
 24w - 2275
 26w - 2244
 28w - 2244
 30w - 2260
 32w - 2270
 34w - 2277
 36w - 2276
 38w - 2292
 39w - 2270
 40w - 2300
 41w - 2281
 42w - 2307

45

43w - 2315
 44w - 2282
 45w - 2259
 46w - 2290
 47w - 2280
 48w - 2269
 49w - 2277
 50w - 2278

Line 85

50w - 2266
 48w - 2252
 46w - 2244
 44w - 2249
 42w - 2248
 40w - 2250
 38w - 2252
 36w - 2245
 34w - 2255
 32w - 2252
 30w - 2246
 28w - 2249
 26w - 2258

85

24w - 2248
 22w - 2248
 20w - 2255
 18w - 2251
 16w - 2258
 14w - 2268
 12w - 2265
 10w - 2257
 8w - 2250
 6w - 2270
 4w - 2266
 2w - 2253
 0w - 2271

B.L.
 105 - 2265
 125 - 2310
 135 - 2290
 145 - 2277
 165 - 2264
 185 - 2269
 205 - 2271
 225 - 2268
 245 - 2275
 265 - 2275
 285 -
 Base 2253

Base - 2249
Base Line

~~11A~~
ON - 2252

2S - 2264

4S - 2214

6S - 2255

8S - 2261

Cross Line 8S

2E - 2250

4E - 2256

6E - 2247

8E - 2256

10E - 2245

12E - 2242

14E - 2252

16E - 2246

18E - 2251

20E - 2244

22E - 2242

26E - 2244

Cross Line 8S

28E - 2242

30E - 2252

32E - 2247

34E - 2241

36E - 2248

38E - 2242

40E - 2246

Cross Line 4S

40E - 2260

38E - 2272

36E - 2271

34E - 2216

32E - 2257

30E - 2284

28E - 2293

26E - 2262

24E - 2284

22E - 2275

20E - 2280

Cross Line 4S

18E - 2273

16E - 2282

14E - 2254

12E - 2260

10E - 2293

8E - 2263

6E - 2200

4E - 2252

2E - 2261

B.L. 0-[↑]

Base - 2267

6N Crossline

- 0E - 2246
- 2E - 2250
- 4E - 2258
- 6E - 2252
- 8E - 2251
- 10E - 2241
- 12E - 2240
- 14E - 2250
- 16E - 2249
- 18E - 2252
- 20E - 2254
- 22E - 2250
- 24E - 2253
- 26E - 2253
- 28E - 2256
- 30E - 2255
- 32E - 2250
- 34E - 2249
- 36E - 2252
- 38E - 2246
- 40E - 2249

6N

- 42E - 2255
- 44E - 2249
- 46E - 2252
- 48E - 2250
- 50E - 2245
- 52E - 2258
- 54E - 2256
- 56E - 2256
- 58E - 2252
- 60E - 2248

14N

- 60E 2246
- 58E 2242
- 56E 2247
- 54E 2249
- 52E 2246
- 50E 2240
- 48E 2240
- 46E 2245
- 44E 2237
- 42E - 2244
- 40E 2253

14N

- 38N - 2247
- 36N - 2242
- 34N - 2238
- 32N - 2241
- 30N - 2247
- 28N - 2253
- 26N - 2241
- 24N - 2248
- 22N - 2243
- 20N - 2243
- 18N - 2246
- 16N - 2242
- 14N - 2238
- 12N - 2243
- 10N - 2241
- 8N - 2240
- 6N -
- 4N -
- 2N -
- BL

Base
2243

March 17

Base Sta - 2260
8:00 AM Cross line 165

Cross line 241 Cross line 165

B.L. 165 - 2260
 Cross line 165
 2E - 2259
 4E - 2260
 6E - 2260
 8E - 2256
 10E - 2259
 12E - 2257
 14E - 2257
 16E - 2260
 18E - 2257
 20E - 2254
 22E - 2252
 24E - 2250
 26E - 2250
 28E - 2251
 30E -
 32E -
 34E -

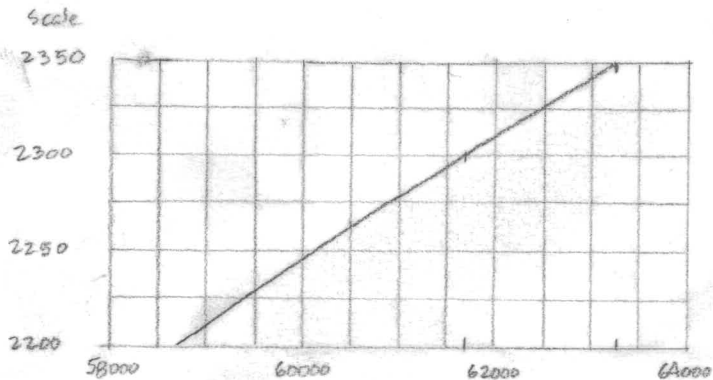
36E -
 38E -
 40E -
 Cross line 245
 30E - 2256
 28E - 2256
 26E - 2259
 24E - 2258
 22E - 2258
 20E - 2266
 18E - 2277
 16E - 2259
 14E - 2261
 12E - 2252
 10E - 2259
 8E - 2252
 6E - 2252
 4E - 2247
 2E - 2241
 BL 2250

2w - 2251
 4w - 2253
 6w - 2260
 8w - 2250
 10w - 2246
 12w - 2250
 14w - 2260
 16w - 2252
 18w - 2257
 20w - 2265
 22w - 2244
 24w - 2242
 26w - 2250
 28w - 2260
 30w - 2259
 32w - 2251
 34w - 2243
 36w - 2255
 38w - 2252
 40w - 2251

40w - 2251
 38w - 2247
 36w - 2244
 34w - 2248
 32w - 2247
 30w - 2253
 28w - 2250
 26w - 2250
 24w - 2248
 22w - 2240
 20w - 2245
 18w - 2246
 16w - 2249
 14w - 2245
 12w - 2245
 10w - 2245
 8w - 2250
 6w - 2247
 4w - 2247
 2w - 2247
 BL - 2261

BL ON - 2246
 2W - 2251
 4W - 2249
 6W - 2248
 8W = sta
 3:00 P.M.
 2252

A-3.



8

$$\frac{32}{5} = \frac{1600}{50}$$