

| F.A.P. RTE.         | SECTION | COUNTY                    | TOTAL SHEETS | SHEET NO. |
|---------------------|---------|---------------------------|--------------|-----------|
| ①                   | ②       | SANGAMON                  | 80           | 15        |
| STA.                |         | TO STA.                   |              |           |
| FED. ROAD DIST. NO. |         | ILLINOIS FED. AID PROJECT |              |           |

- ① FAP 666 & FAP 67
- ② (SP-Z)RS-4 & (107Z)RS-8

| WATER VALVES          |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| LOCATION              | WATER VALVES TO BE ADJUSTED |
| STATION TO STATION    | EACH                        |
| NINTH STREET          |                             |
| STA 54+31.15          | 1                           |
| STA 49+74.91          | 1                           |
| STA 45+92.04          | 1                           |
| STA 44+87.09          | 1                           |
| STA 44+87.09          | 1                           |
| STA 41+49.82          | 1                           |
| STA 36+17.99          | 1                           |
| STA 32+12.84          | 1                           |
| STA 31+41.61          | 1                           |
| STA 27+40.78          | 1                           |
| STA 20+91.56          | 1                           |
| STA 18+63.30          | 1                           |
| STA 18+61.05          | 1                           |
| STA 16+32.83          | 1                           |
| STA 16+32.83          | 1                           |
| STA 16+13.21          | 1                           |
| STA 15+75.25          | 1                           |
| STA 12+34.49          | 1                           |
| STA 12+32.76          | 1                           |
| STA 12+17.46          | 1                           |
| STA 12+03.07          | 1                           |
| STA 8+53.98           | 1                           |
| STA 8+27.10           | 1                           |
| STA 8+25.57           | 1                           |
| STA 6+46.56           | 1                           |
| STA 4+31.31           | 1                           |
| STA 4+12.69           | 1                           |
| STA 2+12.13           | 1                           |
| STA 11+93.49          | 1                           |
| STA 12+87.80          | 1                           |
| STA 14+56.31          | 1                           |
| STA 14+60.66          | 1                           |
| STA 14+67.84          | 1                           |
| STA 14+93.92          | 1                           |
| STA 17+68.40          | 1                           |
| STA 18+65.61          | 1                           |
| STA 18+65.61          | 1                           |
| STA 20+03.49          | 1                           |
| STA 22+12.51          | 1                           |
| STA 22+65.66          | 1                           |
| STA 22+75.57          | 1                           |
| STA 22+85.33          | 1                           |
| STA 24+66.01          | 1                           |
| STA 25+05.25          | 1                           |
| STA 26+35.13          | 1                           |
| STA 26+65.49          | 1                           |
| STA 26+89.43          | 1                           |
| STA 26+90.04          | 1                           |
| STA 26+90.01          | 1                           |
| STA 27+25.82          | 1                           |
| STA 28+89.89          | 1                           |
| STA 30+40.38          | 1                           |
| STA 31+09.97          | 1                           |
| STA 31+21.36          | 1                           |
| STA 0+82.75           | 1                           |
| STA 1+26.02           | 1                           |
| STA 4+03.13           | 1                           |
| STA 6+72.53           | 1                           |
| STA 8+53.11           | 1                           |
| STA 8+84.21           | 1                           |
| STA 12+52.62          | 1                           |
| STA 12+88.32          | 1                           |
| STA 12+89.00          | 1                           |
| STA 12+89.00          | 1                           |
| NINTH STREET SUBTOTAL | 64                          |

| WATER VALVES (CONT.)      |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| LOCATION                  | WATER VALVES TO BE ADJUSTED |
| STATION TO STATION        | EACH                        |
| NINTH STREET              |                             |
| STA 12+89.00              | 1                           |
| STA 12+95.51              | 1                           |
| STA 16+81.65              | 1                           |
| STA 17+01.85              | 1                           |
| STA 17+15.18              | 1                           |
| STA 20+89.33              | 1                           |
| STA 21+01.11              | 1                           |
| STA 21+15.19              | 1                           |
| STA 23+75.96              | 1                           |
| STA 24+21.53              | 1                           |
| STA 24+57.44              | 1                           |
| STA 24+82.44              | 1                           |
| STA 24+84.83              | 1                           |
| STA 27+05.82              | 1                           |
| STA 32+72.81              | 1                           |
| STA 33+24.84              | 1                           |
| STA 35+58.55              | 1                           |
| STA 37+27.89              | 1                           |
| STA 38+82.45              | 1                           |
| NINTH STREET SUBTOTAL     | 19                          |
| NINTH STREET TOTAL        | 83                          |
| JEFFERSON STREET          |                             |
| STA 0+60.67               | 1                           |
| STA 1+13.89               | 1                           |
| STA 1+24.15               | 1                           |
| STA 1+43.42               | 1                           |
| STA 3+06.90               | 1                           |
| STA 3+69.89               | 1                           |
| STA 3+89.48               | 1                           |
| STA 4+10.19               | 1                           |
| STA 4+38.62               | 1                           |
| STA 4+90.96               | 1                           |
| STA 5+38.49               | 1                           |
| STA 5+43.59               | 1                           |
| STA 5+71.09               | 1                           |
| STA 7+32.07               | 1                           |
| STA 7+55.37               | 1                           |
| STA 8+08.97               | 1                           |
| STA 8+39.38               | 1                           |
| STA 8+46.98               | 1                           |
| STA 9+05.49               | 1                           |
| STA 9+10.19               | 1                           |
| STA 9+81.48               | 1                           |
| STA 11+04.87              | 1                           |
| STA 11+11.75              | 1                           |
| STA 12+65.04              | 1                           |
| STA 12+65.56              | 1                           |
| STA 12+92.26              | 1                           |
| STA 13+38.99              | 1                           |
| STA 14+34.71              | 1                           |
| STA 14+58.07              | 1                           |
| STA 14+84.43              | 1                           |
| STA 16+16.40              | 1                           |
| STA 16+40.29              | 1                           |
| STA 16+63.54              | 1                           |
| STA 17+03.19              | 1                           |
| STA 20+11.13              | 1                           |
| STA 20+66.49              | 1                           |
| STA 20+67.16              | 1                           |
| STA 20+70.03              | 1                           |
| STA 21+09.35              | 1                           |
| STA 22+53.38              | 1                           |
| STA 24+16.82              | 1                           |
| JEFFERSON STREET SUBTOTAL | 41                          |

| WATER VALVES (CONT.)      |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| LOCATION                  | WATER VALVES TO BE ADJUSTED |
| STATION TO STATION        | EACH                        |
| JEFFERSON STREET          |                             |
| STA 24+64.66              | 1                           |
| STA 24+66.75              | 1                           |
| STA 24+72.03              | 1                           |
| STA 24+73.91              | 1                           |
| STA 26+58.45              | 1                           |
| STA 28+94.80              | 1                           |
| STA 28+99.06              | 1                           |
| STA 29+32.55              | 1                           |
| STA 31+09.80              | 1                           |
| STA 32+41.04              | 1                           |
| STA 32+70.32              | 1                           |
| STA 32+78.06              | 1                           |
| STA 33+19.81              | 1                           |
| STA 34+41.46              | 1                           |
| STA 35+01.25              | 1                           |
| STA 36+81.95              | 1                           |
| STA 36+92.42              | 1                           |
| STA 38+64.86              | 1                           |
| STA 38+70.88              | 1                           |
| STA 40+20.97              | 1                           |
| STA 40+24.97              | 1                           |
| JEFFERSON STREET SUBTOTAL | 21                          |
| JEFFERSON STREET TOTAL    | 62                          |
| PROJECT TOTAL             | 145                         |

| REVISIONS |      |
|-----------|------|
| NAME      | DATE |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |
|           |      |

ILLINOIS DEPARTMENT OF TRANSPORTATION  
**SCHEDULES OF QUANTITIES**  
 FAP 666 (I-55 BUSINESS LOOP-NINTH STREET)  
 FAP 67 (IL 97/IL 29-JEFFERSON STREET)

SCALE: VERT.      DRAWN BY  
 HORIZ.              CHECKED BY  
 DATE

PLOT DATE = 2/15/2007  
 FILE NAME = c:\p\projects\72847\72847.dwg  
 PLOT SCALE = 42.353 / IN.  
 USER NAME = laughlinr