

| GRADING AND SHAPING DITCHES |    |                  |    |       |                |
|-----------------------------|----|------------------|----|-------|----------------|
| LOCATION                    |    |                  |    | LT/RT | 21400100<br>FT |
| STA. 099 + 00.00            | TO | STA. 101 + 32.17 | LT |       | 232.17         |
| STA. 101 + 92.80            | TO | STA. 104 + 03.80 | LT |       | 211.00         |
| STA. 104 + 84.49            | TO | STA. 106 + 02.49 | LT |       | 118.00         |
| STA. 107 + 38.56            | TO | STA. 110 + 36.24 | LT |       | 297.68         |
| STA. 110 + 56.70            | TO | STA. 110 + 69.70 | LT |       | 13.00          |
| STA. 110 + 90.14            | TO | STA. 111 + 29.74 | LT |       | 39.60          |
| STA. 111 + 59.94            | TO | STA. 111 + 76.78 | LT |       | 16.84          |
| STA. 112 + 00.00            | TO | STA. 113 + 10.78 | LT |       | 110.78         |
| STA. 113 + 50.00            | TO | STA. 113 + 50.32 | LT |       | 14.58          |
| STA. 114 + 13.37            | TO | STA. 114 + 27.23 | LT |       | 13.86          |
| STA. 114 + 70.54            | TO | STA. 115 + 33.75 | LT |       | 65.40          |
| STA. 117 + 01.67            | TO | STA. 118 + 30.08 | LT |       | 128.41         |
| STA. 118 + 51.23            | TO | STA. 118 + 98.17 | LT |       | 46.94          |
| STA. 119 + 23.00            | TO | STA. 119 + 57.66 | LT |       | 34.66          |
| STA. 119 + 76.34            | TO | STA. 120 + 05.78 | LT |       | 29.44          |
| STA. 120 + 64.13            | TO | STA. 121 + 73.68 | LT |       | 109.55         |
| STA. 121 + 97.70            | TO | STA. 122 + 17.88 | LT |       | 20.18          |
| STA. 122 + 38.29            | TO | STA. 123 + 19.13 | LT |       | 80.84          |
| STA. 123 + 39.16            | TO | STA. 123 + 59.32 | LT |       | 20.16          |
| STA. 124 + 72.54            | TO | STA. 128 + 56.14 | LT |       | 383.60         |
| STA. 129 + 02.75            | TO | STA. 129 + 46.75 | LT |       | 44.00          |
| STA. 129 + 92.05            | TO | STA. 130 + 03.51 | LT |       | 11.46          |
| STA. 130 + 19.65            | TO | STA. 130 + 49.54 | LT |       | 29.89          |
| STA. 130 + 69.13            | TO | STA. 132 + 32.31 | LT |       | 163.18         |
| STA. 132 + 54.44            | TO | STA. 136 + 84.97 | LT |       | 430.53         |
| STA. 137 + 13.57            | TO | STA. 137 + 87.24 | LT |       | 73.67          |
| STA. 138 + 11.02            | TO | STA. 144 + 00.00 | LT |       | 588.98         |
| <b>TOTAL</b>                |    |                  |    |       | <b>3,328</b>   |

| EROSION CONTROL BLANKET |    |                  |    |       |                  |
|-------------------------|----|------------------|----|-------|------------------|
| LOCATION                |    |                  |    | LT/RT | 25100630<br>SQYD |
| Main Line (IL-91)       |    |                  |    |       |                  |
| STA. 099 + 53.00        | TO | STA. 100 + 77.78 | LT |       | 97.05            |
| STA. 101 + 93.04        | TO | STA. 103 + 60.52 | LT |       | 130.26           |
| STA. 103 + 69.44        | TO | STA. 104 + 09.90 | LT |       | 31.47            |
| STA. 133 + 00.00        | TO | STA. 136 + 87.96 | LT |       | 314.30           |
| STA. 139 + 07.56        | TO | STA. 140 + 14.96 | LT |       | 79.52            |
| STA. 142 + 00.00        | TO | STA. 145 + 75.06 | LT |       | 291.71           |
| STA. 144 + 99.74        | TO | STA. 145 + 75.00 | RT |       | 54.22            |
| STA. 146 + 24.89        | TO | STA. 147 + 50.00 | LT |       | 124.77           |
| <b>TOTAL</b>            |    |                  |    |       | <b>1,123</b>     |

| SUPPLEMENTAL WATERING |        |                             |                |                |            |
|-----------------------|--------|-----------------------------|----------------|----------------|------------|
| LOCATION              | AREA   | 1 <sup>ST</sup> APPLICATION | NUMBER OF      | ADDITIONAL APP | 25200200   |
|                       | SQ YD  | GAL/SQ YD                   | ADDITIONAL APP | GAL/SQ YD      | UNITS      |
| SODDING AREA          | 16,993 | 5                           | 5              | 3              | 339.9      |
| <b>TOTAL</b>          |        |                             |                |                | <b>340</b> |

Note: Total of 6 applications

| TEMPORARY DITCH CHECKS          |    |                  |       |                   |            |          |
|---------------------------------|----|------------------|-------|-------------------|------------|----------|
| LOCATION                        |    |                  | LT/RT | # OF DITCH CHECKS | LENGTH     | 28000305 |
| STA.                            | TO | STA.             |       |                   | FT / EAC   | FT       |
| Pre-Stage 1-A (IL 91)           |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 140 + 46.22                | TO | STA. 151 + 59.31 | LT    | 12                | 7          | 84       |
| Pre-Stage 1-A (West Ash Street) |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 099 + 73.00                |    | STA. 009 + 00.00 | RT    | 6                 | 7          | 42       |
| Pre-Stage 1-B (IL 91)           |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 145 + 42.59                |    |                  | RT    | 1                 | 7          | 7        |
| Pre-Stage 1 (Legion Hall)       |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 011 + 59.61                | TO | STA. 014 + 89.62 | LT    | 3                 | 7          | 21       |
| Stage 1 (IL 91)                 |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 098 + 95.87                | TO | STA. 143 + 50.00 | LT    | 27                | 7          | 189      |
| Stage 2 (IL 91)                 |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 105 + 34.00                | TO | STA. 136 + 81.20 | RT    | 9                 | 7          | 63       |
| Stage 2 (Legion Hall)           |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 011 + 65.27                | TO | STA. 019 + 38.87 | LT    | 5                 | 7          | 35       |
| STA. 012 + 75.00                | TO | STA. 016 + 02.21 | RT    | 4                 | 7          | 28       |
| Stage 3 (IL 91)                 |    |                  |       |                   |            |          |
| STA. 098 + 95.96                | TO | STA. 139 + 25.38 |       | 5                 | 7          | 35       |
| <b>TOTAL</b>                    |    |                  |       |                   | <b>504</b> |          |

| PERIMETER EROSION BARRIER       |    |                  |    |       |                  |
|---------------------------------|----|------------------|----|-------|------------------|
| LOCATION                        |    |                  |    | LT/RT | 28000400<br>FOOT |
| Pre-Stage 1-A (IL 91)           |    |                  |    |       |                  |
| STA. 146 + 94.00                | TO | STA. 148 + 22.00 | LT |       | 131              |
| STA. 148 + 10.00                | TO | STA. 150 + 59.00 | LT |       | 251              |
| Pre-Stage 1-A (West Ash Street) |    |                  |    |       |                  |
| STA. 099 + 76.00                | TO | STA. 002 + 86.00 | LT |       | 825              |
| Pre-Stage 1-B (IL 91)           |    |                  |    |       |                  |
| STA. 143 + 16.00                | TO | STA. 144 + 02.00 | RT |       | 86               |
| STA. 144 + 50.00                | TO | STA. 146 + 90.00 | RT |       | 283              |
| STA. 146 + 85.00                | TO | STA. 147 + 60.00 | RT |       | 97               |

| PERIMETER EROSION BARRIER (Cont.) |    |                  |    |       |                  |
|-----------------------------------|----|------------------|----|-------|------------------|
| LOCATION                          |    |                  |    | LT/RT | 28000400<br>FOOT |
| Pre-Stage1 (Legion Hall)          |    |                  |    |       |                  |
| STA. 010 + 77.60                  | TO | STA. 012 + 76.47 | LT |       | 224              |
| STA. 015 + 92.34                  | TO | STA. 016 + 77.48 | LT |       | 89               |
| STA. 016 + 71.00                  | TO | STA. 016 + 97.00 | RT |       | 51               |
| STA. 017 + 11.00                  | TO | STA. 017 + 27.60 | LT |       | 25               |
| STA. 017 + 44.00                  | TO | STA. 018 + 50.00 | RT |       | 135              |
| Stage 1 (IL 91)                   |    |                  |    |       |                  |
| STA. 103 + 72.75                  | TO | STA. 106 + 37.88 | RT |       | 266              |
| STA. 108 + 41.98                  | TO | STA. 109 + 00.00 | RT |       | 59               |
| Stage 2 (IL 91)                   |    |                  |    |       |                  |
| STA. 099 + 00.00                  | TO | STA. 104 + 49.50 | RT |       | 559              |
| STA. 104 + 55.64                  | TO | STA. 106 + 13.83 | RT |       | 163              |
| STA. 107 + 21.87                  | TO | STA. 108 + 16.83 | RT |       | 83               |
| STA. 108 + 45.00                  | TO | STA. 110 + 01.50 | RT |       | 177              |
| STA. 110 + 54.00                  | TO | STA. 113 + 37.50 | RT |       | 337              |
| STA. 113 + 86.00                  | TO | STA. 116 + 64.00 | RT |       | 307              |
| STA. 117 + 12.00                  | TO | STA. 118 + 31.48 | RT |       | 142              |
| STA. 118 + 54.00                  | TO | STA. 119 + 10.00 | RT |       | 56               |
| STA. 119 + 33.00                  | TO | STA. 120 + 00.00 | RT |       | 106              |
| STA. 120 + 64.00                  | TO | STA. 121 + 74.50 | RT |       | 123              |
| STA. 121 + 79.00                  | TO | STA. 122 + 38.50 | RT |       | 70               |
| STA. 122 + 43.50                  | TO | STA. 123 + 36.50 | RT |       | 102              |
| STA. 129 + 00.00                  | TO | STA. 130 + 06.00 | RT |       | 107              |
| STA. 130 + 43.00                  | TO | STA. 130 + 91.00 | RT |       | 48               |
| STA. 131 + 04.00                  | TO | STA. 131 + 59.00 | RT |       | 55               |
| STA. 131 + 80.15                  | TO | STA. 132 + 53.00 | RT |       | 73               |
| 11 + 27 "WALNUT ST."              | TO | STA. 133 + 53.00 | RT |       | 117              |
| STA. 134 + 91.00                  | TO | STA. 136 + 84.52 | RT |       | 228              |
| STA. 137 + 89.00                  | TO | STA. 139 + 45.77 | RT |       | 166              |
| STA. 139 + 53.90                  | TO | STA. 139 + 76.70 | RT |       | 29               |
| STA. 139 + 86.50                  | TO | STA. 140 + 36.50 | RT |       | 50               |
| STA. 141 + 30.55                  | TO | STA. 142 + 62.24 | RT |       | 141              |
| STA. 142 + 75.00                  | TO | STA. 144 + 02.55 | RT |       | 131              |
| STA. 144 + 18.42                  | TO | STA. 144 + 48.50 | RT |       | 39               |
| STA. 146 + 85.27                  | TO | STA. 150 + 12.84 | RT |       | 348              |
| Stage2 (Legion Hall)              |    |                  |    |       |                  |
| STA. 010 + 62.51                  | TO | STA. 010 + 77.60 | LT |       | 47               |
| STA. 010 + 81.12                  | TO | STA. 011 + 58.51 | RT |       | 78               |
| STA. 011 + 67.63                  | TO | STA. 012 + 27.38 | RT |       | 60               |
| STA. 012 + 36.74                  | TO | STA. 013 + 33.98 | RT |       | 97               |
| STA. 013 + 49.78                  | TO | STA. 014 + 50.43 | RT |       | 101              |
| Stage3 (Legion Hall)              |    |                  |    |       |                  |
| STA. 006 + 73.14                  | TO | STA. 008 + 57.14 | RT |       | 184              |
| STA. 008 + 05.00                  | TO | STA. 008 + 25.14 | LT |       | 22               |
| <b>TOTAL</b>                      |    |                  |    |       | <b>6,868</b>     |