

| COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER & MEDIANS |    |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | COMBINATION CONCRETE CURB AND GUTTER & MEDIANS |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
|--|----|------------|--------|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--|-------|------------|--------|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|
| LOCATION                                       |    |            |        | PROTECTIVE COAT | CURB & GUTTER TYPE B-6.12 | CURB & GUTTER TYPE B-6.18 | CURB & GUTTER TYPE B-6.24 | AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B 4" | CONCRETE MEDIAN, SURFACE 4" | CONCRETE MEDIAN, TYPE SB (SPECIAL) | LOCATION                                       |       |            |        | PROTECTIVE COAT | CURB & GUTTER TYPE B-6.12 | CURB & GUTTER TYPE B-6.18 | CURB & GUTTER TYPE B-6.24 | AGGREGATE BASE COURSE, TYPE B 4" | CONCRETE MEDIAN, SURFACE 4" | CONCRETE MEDIAN, TYPE SB (SPECIAL) |       |       |       |
| STATION  | TO | STATION    | SIDE   | SQ YD           | FOOT                      | FOOT                      | FOOT                      | SQ YD                            | SQ FT                       | SQ FT                              | STATION  | TO    | STATION    | SIDE   | SQ YD           | FOOT                      | FOOT                      | FOOT                      | SQ YD                            | SQ FT                       | SQ FT                              |       |       |       |
| URBAN GRUNDY                                   |    |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | GRANVILLE RD.                                  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| IL 47  |    |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | PROLOGIS PRKWY.                                |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6026+64.19                                     | TO | 6026+87.66 | LT     | 7               |                           | 31                        |                           |                                  |                             |                                    | 6099+04.79                                     | TO    | 6104+53.54 | LT MED | 97              | 549                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6027+73.00                                     | TO | 6040+31.82 | LT     | 371             |                           |                           | 1292                      |                                  |                             |                                    | 6104+53.56                                     | TO    | 6117+51.50 | LT MED | 373             |                           |                           | 1298                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6028+50.00                                     | TO | 6045+18.60 | RT     | 485             |                           |                           | 1689                      |                                  |                             |                                    | 6118+89.00                                     | TO    | 6151+39.95 | LT     | 939             |                           |                           | 3271                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6029+68.80                                     | TO | 6030+10.33 | MED    | 49              |                           |                           |                           |                                  |                             | 442                                | 6119+12.34                                     | TO    | 6124+41.85 | LT MED | 152             |                           |                           | 530                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6030+10.33                                     | TO | 6035+06.92 | MED    | 502             |                           |                           |                           | 502                              | 4517                        |                                    | 6119+28.10                                     | TO    | 6124+41.85 | RT MED | 91              | 515                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6030+10.33                                     | TO | 6031+57.64 | RT MED | 42              |                           |                           | 148                       |                                  |                             |                                    | 6119+51.84                                     | TO    | 6151+33.80 | RT     | 915             |                           |                           | 3188                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6030+10.33                                     | TO | 6030+98.72 | LT MED | 16              | 89                        |                           |                           |                                  |                             | 160                                | 6124+17.68                                     | TO    | 6124+41.85 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6030+98.72                                     | TO | 6035+06.92 | LT MED | 117             |                           |                           | 409                       |                                  |                             | 106                                | 6124+41.85                                     | TO    | 6124+50.25 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6031+57.64                                     | TO | 6035+06.92 | RT MED | 62              | 350                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6125+89.83                                     | TO    | 6125+98.23 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6035+06.92                                     | TO | 6035+26.00 | MED    | 18              |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6125+98.23                                     | TO    | 6126+22.40 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             |                                    |       |       |       |
| 6036+26.00                                     | TO | 6036+39.51 | MED    | 12              |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6125+98.23                                     | TO    | 6138+39.12 | RT MED | 356             |                           |                           | 1241                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6036+39.51                                     | TO | 6041+11.54 | MED    | 729             |                           |                           |                           | 729                              | 6557                        |                                    | 6125+98.23                                     | TO    | 6131+25.77 | LT MED | 93              | 528                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6036+39.51                                     | TO | 6038+74.98 | RT MED | 68              |                           |                           | 236                       |                                  |                             |                                    | 6131+25.77                                     | TO    | 6142+00.69 | LT MED | 309             |                           |                           | 1075                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6036+39.51                                     | TO | 6039+95.96 | LT MED | 63              | 357                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6138+39.12                                     | TO    | 6142+00.69 | RT MED | 64              | 362                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6038+74.98                                     | TO | 6041+11.54 | RT MED | 42              | 237                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6141+76.53                                     | TO    | 6142+00.69 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             |                                    |       |       |       |
| 6039+95.96                                     | TO | 6041+11.54 | LT MED | 33              |                           |                           | 116                       |                                  |                             |                                    | 6142+00.69                                     | TO    | 6142+09.09 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6041+11.54                                     | TO | 6044+92.39 | MED    | 347             |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6143+09.09                                     | TO    | 6143+17.49 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6045+72.04                                     | TO | 6075+36.26 | RT     | 862             |                           |                           | 3002                      |                                  |                             |                                    | 6143+17.49                                     | TO    | 6143+41.66 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             |                                    |       |       |       |
| 6045+73.14                                     | TO | 6047+65.00 | LT     | 99              |                           |                           | 304                       |                                  |                             |                                    | 6143+17.49                                     | TO    | 6146+23.08 | RT MED | 88              |                           |                           | 306                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6046+01.26                                     | TO | 6048+80.33 | MED    | 256             |                           |                           |                           |                                  |                             | 3122                               | 6143+17.49                                     | TO    | 6147+69.12 | LT MED | 80              | 452                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6048+80.32                                     | TO | 6049+80.33 | MED    | 131             |                           |                           |                           | 131                              | 1183                        |                                    | 6146+23.08                                     | TO    | 6148+60.62 | RT MED | 42              | 238                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6047+38.46                                     | TO | 6061+29.23 | LT     | 426             |                           |                           | 1471                      |                                  |                             |                                    | 6147+69.12                                     | TO    | 6148+60.62 | LT MED | 26              |                           |                           | 92                        |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6048+80.24                                     | TO | 6054+67.77 | RT MED | 169             |                           |                           | 588                       |                                  |                             |                                    | 6147+69.12                                     | TO    | 6148+63.91 | MED    | 191             |                           |                           | 191                       | 1723                             |                             |                                    |       |       |       |
| 6048+80.33                                     | TO | 6051+17.85 | LT MED | 42              | 238                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6148+60.62                                     | TO    | 6151+25.59 | MED    | 243             |                           |                           |                           |                                  |                             | 2183                               |       |       |       |
| 6051+17.89                                     | TO | 6057+05.33 | LT MED | 169             |                           |                           | 588                       |                                  |                             |                                    | 6151+92.69                                     | TO    | 6185+55.54 | LT     | 970             |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6054+67.77                                     | TO | 6057+05.33 | RT MED | 42              | 238                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6151+93.29                                     | TO    | 6184+79.34 | RT     | 945             |                           |                           | 3292                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6056+05.34                                     | TO | 6057+05.33 | MED    | 131             |                           |                           |                           | 131                              | 1183                        |                                    | 6152+22.50                                     | TO    | 6154+87.50 | MED    | 243             |                           |                           |                           |                                  |                             | 2191                               |       |       |       |
| 6057+05.33                                     | TO | 6061+18.94 | MED    | 375             |                           |                           |                           |                                  |                             | 3373                               | 6154+87.50                                     | TO    | 6155+87.50 | MED    | 131             |                           |                           | 131                       | 1183                             |                             |                                    |       |       |       |
| 6061+82.23                                     | TO | 6098+25.32 | LT     | 1056            |                           |                           | 3678                      |                                  |                             |                                    | 6154+87.50                                     | TO    | 6169+70.47 | RT MED | 426             |                           |                           | 1484                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6062+11.41                                     | TO | 6062+24.96 | MED    | 14              |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6154+87.50                                     | TO    | 6157+25.05 | LT MED | 42              | 239                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6062+24.96                                     | TO | 6062+73.30 | MED    | 71              |                           |                           |                           | 71                               | 636                         |                                    | 6157+25.05                                     | TO    | 6175+21.31 | LT MED | 516             |                           |                           | 1797                      |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6062+24.96                                     | TO | 6067+05.35 | LT MED | 85              | 481                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6169+70.47                                     | TO    | 6175+21.31 | RT MED | 97              | 552                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6062+24.96                                     | TO | 6069+37.46 | RT MED | 205             |                           |                           | 714                       |                                  |                             |                                    | 6174+97.15                                     | TO    | 6175+21.31 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6067+05.35                                     | TO | 6074+84.32 | LT MED | 224             |                           |                           | 780                       |                                  |                             |                                    | 6175+21.31                                     | TO    | 6175+29.71 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6069+37.46                                     | TO | 6074+84.32 | RT MED | 96              | 548                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6176+26.53                                     | TO    | 6176+34.93 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             | 71                                 |       |       |       |
| 6074+60.15                                     | TO | 6074+84.31 | MED    | 35              |                           |                           |                           | 35                               | 317                         |                                    | 6176+34.91                                     | TO    | 6176+59.06 | MED    | 35              |                           |                           | 35                        | 317                              |                             |                                    |       |       |       |
| 6074+84.31                                     | TO | 6074+92.72 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6176+34.96                                     | TO    | 6185+07.64 | RT MED | 251             |                           |                           | 873                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6075+64.35                                     | TO | 6082+42.93 | RT     | 202             |                           |                           | 705                       |                                  |                             |                                    | 6176+34.90                                     | TO    | 6181+85.57 | LT MED | 97              | 552                       |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6076+04.77                                     | TO | 6076+13.17 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 6181+85.57                                     | TO    | 6185+27.24 | LT MED | 98              |                           |                           | 342                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6076+13.17                                     | TO | 6081+93.99 | MED    | 740             |                           |                           |                           | 740                              | 6661                        |                                    | 6186+70.56                                     | TO    | 6186+96.37 | MED    | 92              |                           |                           |                           |                                  |                             | 826                                |       |       |       |
| 6076+13.17                                     | TO | 6081+94.00 | LT MED | 102             | 582                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | AIRPORT RD.                                    |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6076+13.17                                     | TO | 6081+94.00 | RT MED | 102             | 582                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | 100+95.87                                      | TO    | 103+69.90  | RT     | 79              |                           |                           | 275                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6081+93.99                                     | TO | 6082+02.39 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 100+98.05                                      | TO    | 103+69.89  | LT     | 78              |                           |                           | 272                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6082+70.93                                     | TO | 6117+91.00 | RT     | 1014            |                           |                           | 3534                      |                                  |                             |                                    | PROLOGIS PRKWY.                                |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6083+11.47                                     | TO | 6083+19.87 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    | 1603+01.76                                     | TO    | 1605+00.00 | RT     | 57              |                           |                           | 199                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6083+19.87                                     | TO | 6083+44.04 | MED    | 35              |                           |                           |                           | 35                               | 317                         |                                    | 1604+19.57                                     | TO    | 1604+53.86 | LT     | 8               |                           |                           | 34                        |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6083+19.87                                     | TO | 6092+40.09 | RT MED | 264             |                           |                           | 921                       |                                  |                             |                                    | 1604+33.67                                     | TO    | 1605+05.76 | LT     | 23              |                           |                           | 79                        |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6083+19.87                                     | TO | 6088+61.32 | LT MED | 95              | 542                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | AIRPORT RD.                                    |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6088+61.33                                     | TO | 6098+02.60 | LT MED | 270             |                           |                           | 942                       |                                  |                             |                                    | 306+00.00                                      | TO    | 308+63.00  | LT     | 76              |                           |                           | 264                       |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6092+40.11                                     | TO | 6098+02.59 | RT MED | 99              | 563                       |                           |                           |                                  |                             |                                    | TOTAL  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6097+78.43                                     | TO | 6098+02.60 | MED    | 35              |                           |                           |                           | 35                               | 317                         |                                    | SQ YD  | 20109 | FOOT       | 8794   | FOOT            | 65                        | FOOT                      | 48105                     | SQ YD                            | 2979                        | SQ FT                              | 26813 | SQ FT | 15826 |
| 6098+02.60                                     | TO | 6098+10.99 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6098+78.22                                     | TO | 6117+28.16 | LT     | 536             |                           |                           | 1868                      |                                  |                             |                                    |  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6098+96.39                                     | TO | 6099+04.79 | MED    | 8               |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6099+04.79                                     | TO | 6099+28.96 | MED    | 35              |                           |                           |                           | 35                               | 317                         |                                    |  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |
| 6099+04.79                                     | TO | 6117+67.66 | RT MED | 535             |                           |                           | 1864                      |                                  |                             |                                    |  |       |            |        |                 |                           |                           |                           |                                  |                             |                                    |       |       |       |