

| TABELA MONTAŻOWA PRZYŁĄCZY<br>NAPOWIETRZNYCH |          |            |              |           | Obiekt: ul. Kościuszki<br>Krasnystaw |                        |                         |                        |                               |                         |                         |                       |                           |                        |                        |                         | Tabela nr 1 |                      |        |        |               |
|--|----------|------------|--------------|-----------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------|----------------------|--------|--------|---------------|
| ADRESY                                       |          |            | DŁ. PRZEWODU |           | OSPRZĘT SŁUPOWY                      |                        |                         |                        |                               |                         | OSPRZET NAŚCIENNY       |                       |                           |                        |                        |                         |             |                      | WLZ    |        |               |
| L.p  | Nr słupa | Nr budynku | Całkowita    |           | Śruba hakowa M12x200                 | Opaska PER "ENSTOPOL " | Zacisk odgałęźny SL2.11 | Uchwyt odciagowy SO157 | Uchwyt odciagowy SO80.19 4x25 | Śruba hakowa M12, l=140 | Wysięgnik rurowy ZNP-4b | Uchwyt wspornika UR-2 | Obejma na wysięgnik OWR-2 | Uchwyt odciagowy SO157 | Uchwyt odciagowy SO158 | Kolek rozporowy M12x170 | Rura RVS37  | Uchwyt do rury EVS37 | YDY2x6 | YDY4x6 | Puszka POH150 |
|  |          |            | AsXSn2x25    | AsXSn4x25 |                                      |                        |                         |                        |                               |                         |                         |                       |                           |                        |                        |                         |             |                      |        |        |               |
|  |          |            | m            | m         | szt.                                 | szt.                   | szt.                    | szt.                   | szt.                          | szt.                    | szt.                    | szt.                  | szt.                      | szt.                   | szt.                   | szt.                    | m           | szt.                 | m      | m      | szt.          |
| 1  | 316      | 73         | 10           |           | 1                                    | 2                      | 2                       | 1                      |                               | 1                       |                         |                       |                           | 1                      |                        | 8                       | 5           | 10                   | 6      |        | 1             |
| 2  | 318      | 75         | 15           |           | 1                                    | 2                      | 2                       | 1                      | 1                             | 1                       | 1                       | 2                     | 1                         |                        | 1                      | 8                       | 5           | 10                   | 6      |        | 1             |
| 3  | 319      | 77         |              | 25        | 1                                    | 2                      | 4                       |                        | 1                             | 1                       | 1                       | 2                     | 1                         |                        | 1                      | 8                       | 5           | 10                   |        | 6      | 1             |
| 4  | 315      | 69         | 20           |           | 1                                    |                        | 2                       | 1                      | 1                             | 1                       | 1                       | 2                     | 1                         |                        | 1                      | 8                       | 8           | 16                   | 22     |        | 1             |
| RAZEM  |          |            | 45           | 25        | 4                                    | 6                      | 10                      | 3                      | 3                             | 4                       | 3                       | 6                     | 3                         | 1                      | 3                      | 32                      | 23          | 46                   | 34     | 6      | 4             |

Uwaga: Projektowane przyłącza połączyć z istniejącymi wlz-mi w puszkach POH150