

## PRZEDMIAR ROBÓT ZIEMNYCH

| DANE         |           |              |         |        |        |              | WYNIKI        |              |             |              |               |              |
|--------------|-----------|--------------|---------|--------|--------|--------------|---------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|
| fi rury      | fi studni | szer. wykopu | odcinek | wys D1 | wys D2 | L            | RURA          | STUDNIE      | podsypka    | obsypka      | zасыpka       | grunt zbędny |
| m            | m         | m            |         |        |        | m            | m3            | m3           | m3          | m3           | m3            | m3           |
| 0,2          | 0,6       | 1            | K1-K1   | 3,15   | 3,23   | 11           | 33,07         | 4,05         | 1,80        | 4,87         | 29,19         | 1,26         |
| 0,2          | 1         | 1            | K1-K2   | 3,23   | 3      | 13,9         | 40,49         | 7,72         | 2,24        | 6,04         | 36,87         | 3,06         |
| PRZYKANALIKI |           |              |         |        |        |              |               |              |             |              |               |              |
| 0,16         | 1         | 1            | K2-p2   | 1,7    | 1,55   | 5,5          | 7,10          |              | 0,98        | 1,98         | 4,06          | 0,09         |
| 0,2          | 1         | 1            | K2-p1   | 3      | 2,23   | 16,3         | 40,92         |              | 2,60        | 7,17         | 30,68         | 0,48         |
| 2,8          |           |              |         |        |        | <b>46,70</b> | <b>121,57</b> | <b>11,77</b> | <b>7,61</b> | <b>20,07</b> | <b>100,78</b> | <b>4,89</b>  |
|              |           |              |         |        |        |              | <b>133,35</b> |              |             |              |               |              |