



**Przedsiębiorstwo Projektowania  
i Realizacji Inwestycji Komunalnych**  
15-014 Białystok, ul. Sobieskiego 12  
tel/fax (085) 675 35 93

## **PROJEKT WYKONAWCZY**

**TEMAT:** Budowa drogi powiatowej nr 1811W od skrzyżowania z drogą powiatową nr 4421W w miejscowości Zabrodzie, do skrzyżowania z drogami gminnymi w miejscowości Adelin wraz z rozbiórką i budową infrastruktury technicznej.

**INWESTOR:**

**Zarząd Powiatu Wyszowskiego,  
ul. Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków**

**NAZWA: *BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO***

***Przedmiar robót***

**DATA WYKONANIA:** 20 sierpnia 2021r.

**OPRACOWAŁ:**

*mgr inż. Jakub Lewandowski*  
**tel. 662 144 384**

| Przedmiar robót   |                 |   |             |       |
|---|-----------------|---|-------------|-------|
| Budowa drogi powiatowej nr 1811W od skrzyżowania z drogą powiatową nr 4421W w miejscowości Zabrodzie, do skrzyżowania z drogami gminnymi w miejscowości Adelin wraz z rozbiórką i budową infrastruktury technicznej |                 |   |             |       |
| 1   | 2               | 3   | 4           | 5     |
| Nr poz.   | Podstawa        | Opis robót (obliczenie ilości robót)  | Jedn. miary | Ilość |
| <b>1</b>  | <b>Rozdział</b> | <b>BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO</b>   |             |       |
| <b>1.1</b>  | <b>Element</b>  | <b>Budowa kanalizacji</b>   |             |       |
| 1.1.1   | TPSA 40/102/5   | Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 2 warstwy i 4 otwory w ciągu kanalizacji, 2 rury w warstwie | m           | 2360  |
| 1.1.2   | KNR 510/303/2   | Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura HDPE110  | m           | 2360  |
| 1.1.3   | TPSA 40/301/2   | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii III  | szt         | 53    |
| 1.1.4   | KNR 501/214/1   | Budowa obiektów podziemnych z rur HDPE125 pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, obiekt o 1-warstwie, 1-rura w warstwie, 1-rura w ciągu   | m           | 740   |
| 1.1.5   | KNR 501/214/1   | Budowa obiektów podziemnych z rur HDPE110 pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, obiekt o 1-warstwie, 1-rura w warstwie, 1-rura w ciągu   | m           | 740   |
| 1.1.6   | TPSA 39/202/5   | Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej, otwór wolny, rury w zwojach, 1xFi·40·mm - pakietowa   | m           | 740   |
| 1.1.7   | TPSA 39/202/5   | Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej, otwór wolny, rury w zwojach, 1xFi·40·mm   | m           | 2220  |
| 1.1.8   | KNKRB 5/601/2   | Układanie kabla lokalizacyjnego typu XzTKMXpw 2x2x0,8 w gotowym wykopie   | m           | 3100  |
| 1.1.9   | TPSA 39/206/2   | Badanie szczelności zmontowanych odcinków, do 2·km, kanalizacja wtórna, sprężarka, rury Fi·40·mm  | odcinek     | 2     |

