

---

## PRZEDMIAR– KANAŁ TECHNOLOGICZNY ETAP 1

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
------------	---

NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 2KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE, WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA, KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO I OŚWIETLENIA ULICZNEGO ORAZ BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ SIECI WODNO-KANALIZACYJNYCH
-------------------	---

ADRES INWESTYCJI:	ulica Lidii Wysockiej, Sybiraków i Nadziei w Julianowie
-------------------	---

NAZWA INWESTORA:	BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO
------------------	------------------------------------

ADRES INWESTORA:	ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno
------------------	------------------------------------

WYKONAWCA:	URBAN MEDIA Ewa Urban
------------	-----------------------

ADRES WYKONAWCY:	ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22, 00-676 Warszawa
------------------	--

BRANŻE:	Telekomunikacyjna
---------	-------------------

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	Kamil Szydłarek
------------------------	-----------------

DATA OPRACOWANIA:	Kwiecień 2021r.
-------------------	-----------------

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 2KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE, WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA, KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO I OŚWIECZENIA ULICZNEGO ORAZ BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ SIECI WODNO-KANALIZACYJNYCH - KANAŁ TECHNOLOGICZNY ETAP1

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG 2KDD, 3KDD I 2KDL: UL. LIDII WYSOCKIEJ, SYBIRAKÓW I NADZIEI W JULIANOWIE, WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA, KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO I OŚWIECZENIA ULICZNEGO ORAZ BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ SIECI WODNO-KANALIZACYJNYCH - KANAŁ TECHNOLOGICZNY ETAP1</b>					
<b>1</b>		<b>Kanalizacja kablowa</b>			
1 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0303-11 analogia	Budowa rurociągu na głębokości 1 m w wykopie wykonanym koparkami łyżkowymi w gruncie kat. III-IV - rury przepustowe RHDPEp 125mm	m		
		599	m	599,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>599,000</b>
2 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0308-04	Budowa rurociągu kablowego w kanałach typu kolejowego - każda następna rura(HDPE 40 mm z mikroduktem 7x12/10mm w rurociągu)	km		
		2 * 0,599	km	1,198	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,198</b>
3 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0308-04	Budowa rurociągu kablowego w kanałach typu kolejowego - każda następna rura (HDPE 40mm)	km		
		2 * 0,599	km	1,198	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,198</b>
4 d.1	KNR 5-01 0120-09	Budowa ław betonowych zbrojonych o szerokości 0.50 m	m		
		66,5	m	66,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,500</b>
5 d.1	KNR 5-01 0402-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 wieloelementowych w gruncie kat. III	stud.		
		14	stud.	14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>