

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ – ETAP 2  
ADRES INWESTYCJI : Rząśnik woj. Mazowieckie dz. nr 165 i 49/2  
INWESTOR : Gmina Rząśnik  
ADRES INWESTORA : Rząśnik woj. Mazowieckie  
BRANŻA : sanitarna

DATA OPRACOWANIA : 16.01.2020R.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
16.01.2020R.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>Kanalizacja grawitacyjna dn 200-CPV 45232410-9</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0210-03</b>	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV 380*[2.5+2.9]*0.5*1.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1128.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1128.60</b>
2 d.1	<b>KNNR 1 0313-03</b>	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) lub w szalunkach skrzyniowych w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 9.0 m; grunt kat. I-IV 380*2.7*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2052.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2052.00</b>
3 d.1	<b>KNNR 4 1411-03</b>	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 380*1.0*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 76.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.00</b>
4 d.1	<b>KNNR 4 1308-03</b>	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 380	m m	 380.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.00</b>
5 d.1	<b>KNNR 1 0214-05</b>	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV 1128.60-76.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1052.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1052.60</b>
6 d.1	<b>KNNR 1 0206-02</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.-odwiezienie nadmiaru 76.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 76.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.00</b>
7 d.1	<b>KNNR 4 1418-05</b>	Studnie kanalizacyjne systemowe "HOBAS" - prefabrykowana podstawa studni 1	szt szt	 1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8 d.1	<b>KNNR 2-31 1408-01</b>	Ręczne żwirowanie nawierzchni -poboczy 380	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 380.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.00</b>
9 d.1	<b>KNNR 4 1417-02</b>	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową 8	szt szt	 8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>