

<b>BIURO PROJEKTÓW</b>	<b>USŁUGI PROJEKTOWE HANNA SZUSTECKA</b> 96-500 Sochaczew, ul. Porzeczkowa 20 tel.(046) 862-42-10 tel. Kom. 600-033-443 mail. uphs@o2.pl ; NIP 837-116-52-02
------------------------	---

## PRZEDMIAR ROBÓT NR 1.2

<b>NAZWA OPRACOWANIA</b>	<b>: PROJEKT BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE DRGGI KRAJOWEJ NR 50 W MIEJSCOWOŚCI RADZIWIŁKA W GMINIE MŁODZIESZYN</b>
<b>ADRES BUDOWY</b>	<b>: DROGA KRAJOWA NR 50 : działka nr ew. : 12 w obrębie ew. Stefanów, oraz działka nr ew. : 94/1 w obrębie ew. Radziwiłka, w jednostce ewidencyjnej gmina Młodzieszyn.</b>
<b>NAZWA OBIEKTU</b>	<b>: SIEĆ WODOCIĄGOWA</b>
<b>INWESTOR ADRES INWESTORA</b>	<b>: GMINA MŁODZIESZYN : ul. Wyszogrodzka 25 ; 96 – 512 Młodzieszyn</b>
<b>Wspólny słownik zamówień</b>	<b>: CPV 45231300 – 8 - Roboty Budowlane w Zakresie Budowy Wodociągów i Rurociągów Do Odprowadzania Ścieków</b>

	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>PIECZĄTKA I PODPIS</b>
Opracował:	inż. Hanna Szustecka	
Data opracowania : Październik 2014 rok		

## **1) STRONA TYTUŁOWA**

# **PRZEDMIAR ROBÓT NR 1.2**

**NAZWA  
OPRACOWANIA** : *PROJEKT BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE  
DRGGI KRAJOWEJ NR 50 W MIEJSCOWOŚCI RADZIWIŁKA W  
GMINIE MŁODZIESZYN*

**ADRES BUDOWY** : *DROGA KRAJOWA NR 50 : działka nr ew. : 12 w obrębie ew.  
Stefanów, oraz działka nr ew. : 94/1 w obrębie ew. Radziwiłka, w  
jednostce ewidencyjnej gmina Młodzieszyn.*

**INWESTOR** : *GMINA MŁODZIESZYN*

**ADRES INWESTORA** : *ul. Wyszogrodzka 25 ; 96 – 512 Młodzieszyn*

**BRANŻA** : *SANITARNA*

**OPRACOWAŁ** : *inż. HANNA SZUSTECKA  
ul. Porzeczkowa 20 ; 96 – 500 Sochaczew*

**Wspólny słownik  
zamówień** : *CPV 45231300 – 8 - Roboty Budowlane w Zakresie Budowy  
Wodociągów i Rurociągów Do Odprowadzania Ścieków*

**DATA OPRACOWANIA** : *PAŹDZIERNIK 2014 rok*

**Sporządził : inż. Hanna Szustecka**

## 2) TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA TERENIE DR. KRAJOWEJ NR 50 W M. RADZIWIŁKA W GM. MŁODZIESZYN

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa sieci wodociągowej na terenie drogi krajowej nr 50 w m. Radziwiłka w gminie Młodzieszyn</b>					
<b>Wspólny słownik zamówień :</b>					
<b>CPV 45231300 – 8 - Roboty Budowlane w Zakresie Budowy Wodociągów i Rurociągów Do Odprowadzania Ścieków</b>					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Wytyczenie wraz z inwentaryzacją Rury wodociągowe : Przecisk PE śr. 225 mm 26,0 m	km		
		0.026	km	0.026	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.026</b>
2	KNNR 1 0306-09	Wykonanie komory montażowej i kontrolnej ręcznie	szt.		
		21*0.1	szt.	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
3	KNNR 1 0210-03	Wykonanie komory montażowej i kontrolnej mechanicznie	m3		
	analogia	21*0.9	m3	18.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>
4	KNNR 1 0206-02	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. - wywóz ziemi z wykopów	m3		
		21	m3	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
5	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m3		
		10*21	m3	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
6	KNNR 1 0605-01	Igłofiltry o średnicy do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez opsytki do głębokości 4 m.	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNNR 1 0612-01	Rurociągi żeliwne kołnierzowe (tymczasowe) z rur o śr.nom. 80-100 mm.	m		
		30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
8	KNNR 1 0603-01	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające z otworów o śr. 150-500 mm	godz.		
		12	godz.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
9	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV- szalunek komory montażowej	m2		
		4*1.7*2	m2	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
10	KNNR 4 1206-04	Wykonanie przewiertu sterowanego o średnicy otworu do 250 mm	m		
		26	m	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
11	KNNR 4 1009-10	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 225 mm - rury osłonowe	m		
		26	m	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNNR 4 1008-03	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr.zewnętrznej 110 mm	m		
		23.5	m	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
13	KNNR 4 1209-01	Przeciąganie rurociągów wodociagowych w rurach ochronnych	m		
	analogia	23.5	m	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
14	KNR 2-19 0214-01	Rurki sygnalizacyjne z rur stalowych ocynkowanych o śr. 25 mm nad rurą ochronną ze skrzynką uliczną, izolowane taśmą Denso	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KNNR 1 0206-02	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. - przywóz ziemi do wykopów	m3		
		21	m3	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
16	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m3		
		10*21	m3	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
17	KNNR 1 0318-02	Ręczne zasypianie komór przewiertnych	m3		
		21*0.1	m3	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 1 0214-02	Mechaniczne zasypianie komór przewiertnych	m3		
		21*0.9	m3	18.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>
19	KNNR 4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. 110 mm	400m-1prob		
		1	400m-1prob	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
20	KNNR 4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 110 mm	odc.400m		
		1	odc.400m	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNNR 4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 110 mm	odc.200m		
		1	odc.200m	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>