

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. WACŁAWA KUJAWY WRAZ Z  
PRZEBUDOWĄ UL. SOLIDARNOŚCI- KANALIZACJA SANITARNA W  
UL. SOLIDARNOSCI  
ADRES INWESTYCJI: ULICA SOLIDARNOŚCI, 09-500 GOSTYNIN  
NAZWA INWESTORA: BURMISTRZ MIASTA GOSTYNINA  
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin

BRANŻE: sanitarna

DATA OPRACOWANIA: 2017-12-14

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## KANALIZACJA SANITARNA W UL. SOLIDARNOŚCI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: KANALIZACJA SANITARNA W UL. SOLIDARNOŚCI</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	0120-03	trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym			
		6 / 1000	km	0,006	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,006</b>
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.1	0206-05	poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku			
		samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km			
		0,9 * 1,8 * 6	m3	9,720	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,720</b>
3	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km	m3		
d.1	0214-04	transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi			
		po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV			
		Krotność = 10			
		poz.2	m3	9,720	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,720</b>
4	KNR-W 2-01	Wykopy ręczne rowów i kanałów o szerokości dna do 1 m	m3		
d.1	0408-01	- kat. gruntu I-II - głębokość 1.0 m -10%			
		poz.2 * 0,1	m3	0,972	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,972</b>
5	KNR 2-01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o	m2		
d.1	0321-02	szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w			
		gruntach suchych kat. III-IV z rozbiórką			
		1,8 * 0,9 * 6 * 2	m2	19,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,440</b>
<b>2</b>		<b>Kanał PCV</b>			
6	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości	m2		
d.2	0501-02	15 cm			
		Krotność = 3			
		6 * 0,9	m2	5,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,400</b>
7	KNR 2-18	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości	m2		
d.2	0501-03	20 cm			
		Krotność = 6			
		6 * 0,9	m2	5,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,400</b>
8	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
d.2	0408-03				
		9	m	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
9	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o śr.	m		
d.2	0306-05	nominalnej 110 mm rura dwudzielna AROT 110			
	analogia	6	m	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
<b>3</b>		<b>Studnia S1</b>			
10	KNNR 11	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw	szt.		
d.3	0406-03	sztucznych o śr. 425 mm i głębokości 2.0 m			
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
11	KNNR 4	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na	szt		
d.3	1321-03	wcisk o śr. zewn. 200 mm			
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>4</b>		<b>SPRAWDZENIA, INWENTARYZACJA</b>			
12	KNR 2-18	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nom. 200 mm	m		
d.4	0804-02				
		43,7	m	43,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,700</b>

## KANALIZACJA SANITARNA W UL. SOLIDARNOŚCI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	wycena indywidualna	inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 Roboty przygotowawcze i ziemne		2
2 Kanał PCV		2
3 Studnia S1		2
4 SPRAWDZENIA, INWENTARYZACJA		2
Spis treści		4