

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: **Przebudowa drogi gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 - km 0+591**  
Budowa: **Przebudowa gazociągu w ciągu dr. gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 - km 0+591**  
Nazwa obiektu lub robót: **branża sanitarna**  
Nazwy i kody CPV: **45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę**  
**45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej**  
**45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**  
Zamawiający: **Gmina Świlcza**  
**36 - 072 Świlcza 168**  
Jednostka opracowująca: **Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Grądalski**  
**Podleszany 240g; 39-300 Mielec**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	<b>Kody CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg Przebudowa drogi gminnej nr 108752R w miejscowości Bratkowice w km 0+431 - km 0+591</b>		
1	Element	<b>Roboty przygotowawcze - przebudowa gazociągu</b>		
1.1	KNR 218/408/1 (1)	Przewierty maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, długości 20·m, rury Dn·150-250·mm, grunt kategorii I-II		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 1-2 10 10,000000		
		odcinek 3-4 11 11,000000		
		RAZEM: 21,000000	m	21,0
1.2	KNRW 219/301/2	Montaż rurociągów z rur PEHD 100 SDR11, rur gazowa w zwojach, Dn·25x3,0 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 3-4 12 12,000000		
		RAZEM: 12,000000	m	12,0
1.3	KNRW 219/301/6	Montaż rurociągów z rur PEHD 100 SDR11, rur gazowa w zwojach, Dn·63x5,8 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 1-2 11 11,000000		
		RAZEM: 11,000000	m	11,0
1.4	KNRW 219/306/6 (1)	Rury osłonowe, Fi·125x7,4 mm, PEHD 100 SDR17		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 1-2 10 10,000000		
		RAZEM: 10,000000	m	10,0
1.5	KNRW 219/306/4 (1)	Rury osłonowe, Fi·90x5,4 mm, PEHD 100 SDR17		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 3-4 11 11,000000		
		RAZEM: 11,000000	m	11,0
1.6	KNRW 219/303/2 (1)	Połączenia za pomocą kształtek elektrooporowych, Dn·25 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 3-4 2 2,000000		
		RAZEM: 2,000000	złącze	2
1.7	KNRW 219/303/4 (1)	Połączenia za pomocą kształtek elektrooporowych, gotowy element 40/63mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		odcinek 1-2 2+2 4,000000		
		RAZEM: 4,000000	złącze	4
1.8	KNRW 219/102/1	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m	23
1.9	KNRW 219/102/1	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi drutem lokalizacyjnym Dy 1x2,5mm2	m	23
1.10	KNRW 219/211/1	Próby szczelności gazociągów na ciśnienie do 0.6 MPa, do Dn·65 mm	m	23
1.11		kalk. indywid. przełączenie gazociągów	kpl.	2