

## Przedmiar robót

Budowa: Budowa Zbiorczej Drogi Południowej - Etap III od al. Rzeczypospolitej do ul.Sikorskiego  
Nazwa obiektu lub robót: Przebudowa kanalizacji sanitarnej - PODETAP 2  
Lokalizacja: Legnica  
Nazwy i kody CPV: 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu  
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych  
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków  
Zamawiający: Prezydent Miasta Legnica - Legnica ul.Słowiańska 8  
Jednostka opracowująca: EGIS POLAND Sp. z o.o- Warszawa ul.Domaniewska 39A

## Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	<b>Ul.Karlińskiego - Podetap 2</b>
1.1	Regulacja istniejących studzienek Fi`2000`mmna kanalizacji sanitarnej - kręgi betonowe 2000 mm h=500 mm - 2 szt - płyta pokrywowa - pierścień odciążający - pierścień wyrównujący wąż żeliwny klasy C 250 - razem 1 kpl
1.2	Geodezja powykonawcza
2	<b>Ul.Koskowicka - Podetap 2</b>
2.1	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy C250 + pierścień wyrównawczy
2.2	Regulacja istniejących studzienek Fi`1200`mmna kanalizacji sanitarnej - kręgi betonowe 1200 mm h=500 mm - 2 szt - zwężka betonowa - pierścień wyrównujący - wąż żeliwny klasy C 250 - razem 1 kpl
2.3	Geodezja powykonawcza
3	<b>Nowa Droga SN - Podetap 2</b>
3.1	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy D400 + pierścień wyrównawczy
3.2	Geodezja powykonawcza
4	<b>Ul.Myrka - Podetap 2</b>
4.1	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy C250 + pierścień wyrównawczy
4.2	Geodezja powykonawcza

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys					
1	Element	D-01.03.07	<b>Ul.Karlińskiego - Podetap 2</b>			
1.1	KNRW 218/523/ 3 KNRW 218/523/ 6	D-01.03.07	Regulacja istniejących studzienek Fi`2000`mmna kanalizacji sanitarnej - kręgi betonowe 2000 mm h=500 mm - 2 szt - płyta pokrywowa - pierścień odciążający - pierścień wyrównujący wąż żeliwny klasy C 250 - razem 1 kpl	m	1,00	
1.2	Kalkulacja własna	D-01.03.07	Geodezja powykonawcza	kpl	1,00	
2	Element	D-01.03.07	<b>Ul.Koskowicka - Podetap 2</b>			
2.1	KNR 231/1406/3 KNRW 218/523/ 5	D-01.03.07	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy C250 + pierścień wyrównawczy	szt	1,00	
2.2	KNRW 218/523/ 3 KNRW 218/523/ 6	D-01.03.07	Regulacja istniejących studzienek Fi`1200`mmna kanalizacji sanitarnej - kręgi betonowe 1200 mm h=500 mm - 2 szt - zwężka betonowa - pierścień wyrównujący - wąż żeliwny klasy C 250 - razem 1 kpl			
Wyliczenie ilości robót:			0,50*2*1	1,000000		
			RAZEM:	1,000000	m	1,000
2.3	Kalkulacja własna	D-01.03.07	Geodezja powykonawcza	kpl	1,00	
3	Element	D-01.03.07	<b>Nowa Droga SN - Podetap 2</b>			
3.1	KNR 231/1406/3 KNRW 218/523/ 5	D-01.03.07	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy D400 + pierścień wyrównawczy	szt	8,00	
3.2	Kalkulacja własna	D-01.03.07	Geodezja powykonawcza	kpl	1,00	
4	Element	D-01.03.07	<b>Ul.Myrka - Podetap 2</b>			
4.1	KNR 231/1406/3 KNRW 218/523/ 5	D-01.03.07	Regulacja istniejących studzienek kanalizacji sanitarnej - wąż kanałowy C250 + pierścień wyrównawczy	szt	1,00	
4.2	Kalkulacja własna	D-01.03.07	Geodezja powykonawcza	kpl	1,00	