

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont drogi krajowej nr 61 - ulicy Wojska Polskiego - roboty sanitarne

---

Adres obiektu budowlanego:

Zamawiający: Miasto Łomża, Pl. Stary Rynek 14 18-400 Łomża

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

## Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Przebudowa kanalizacji deszczowej	
1.1. Roboty rozbiórkowe	
1.2. Roboty montażowe	
1.3. Regulacje wysokościowe urządzeń podziemnych	
1.4. Kolidza studni kanalizacji sanitarnej z przykanalikiem kanalizacji deszczowej	
1.5. Kamerowanie kanalizacji - wykonanie monitoringu wizyjnego sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej	

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 1. Przebudowa kanalizacji deszczowej</a>		
			<a href="#">Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe</a>		
1	KNR 4-051 0409-03		Demontaż studni rewizyjnych z kregów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m	1 kpl	9,0000
2	KNR 4-051 0411-02		Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.	18,0000
3	KNR 4-051 0316-01		Demontaż rurociągu betonowego o śr.nom. 200 mm o złączach na zakład z opaską z zaprawy cementowej i papy - demontaż istniejących przykanalików	m	103,5000
4	KNR 4-051 0316-04		Demontaż rurociągu betonowego o śr.nom. 400 mm o złączach na zakład z opaską z zaprawy cementowej i papy - demontaż istniejącego kanału deszczowego	m	286,0000
5	Kalkulacja własna		Roboty rozbiórkowe, roboty ziemne (wykopy, szalowanie, zasypka) i inne związane z demontażem oraz przebudową kanalizacji deszczowej.	kpl	1,0000
			<a href="#">Dział nr 1.2. Roboty montażowe</a>		
6	KNR 2-18 0613-0300		Studnie rewizyjne z kregów betonowych o średnicy 1200mm w gotowym wykopie głębokości 3m . Montaż pierścieni i płyt odciążających, wiaz kanałowy klasy D400, wysokość 15 cm, min. 1 rygiel zabezpieczający.	1 szt	9,0000
7	KNR 2-18 0625-0200		Studzienki ściekowe uliczne z gotowych elementów betonowych o średnicy 500mm, z osadnikiem i bez syfonu. Montaż pierścieni i płyt odciążających. Krata ściekowa klasy D400 z ryglem, na zawiasach.	1 szt	18,0000
8	KNR 2-18W 0408-0300		Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 200 mm klasy SN 8 - przebudowa przykanalików deszczowych	m	103,5000
9	KNR 4 1312-0300		Kanały z rur betonowych i żelbetowych typu Wipro łączonych na uszczelkę gumową. Rurociąg z rur betonowych o średnicy 400mm	m	286,0000
			<a href="#">Dział nr 1.3. Regulacje wysokościowe urządzeń podziemnych</a>		
10	Kalkulacja własna		Regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnych. W zakres wchodzi: demontaż włazu, płyty nastudziennej, demontaż kręgu w razie konieczności, montaż nowego kręgu, montaż pierścienia odciążającego i płyty pokrywowej, montaż nowego włazu klasy D400 o wysokości 15 cm z min. 1 ryglem.	szt.	15,0000
11	Kalkulacja własna		Regulacja wysokościowa zasuw, skrzynek wodociągowych, gazowych. W zakres robót wchodzi podniesienie lub obniżenie skrzynki, w razie konieczności skrócenie lub przedłużenie sztycy od zasuw, montaż nowej skrzynki w przypadku jej braku lub złego stanu technicznego.	szt.	14,0000
			<a href="#">Dział nr 1.4. Kolizja studni kanalizacji sanitarnej z przykanalikiem kanalizacji deszczowej</a>		
12	Kalkulacja własna			szt.	1,0000
			<a href="#">Dział nr 1.5. Kamerowanie kanalizacji - wykonanie monitoringu wizyjnego sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej</a>		

## 1.5. Kamerowanie kanalizacji - wykonanie monitoringu wizyjnego sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
13	Kalkulacja własna				1,0000