

---

## PRZEDMIAR

---

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach  
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne  
45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

**NAZWA INWESTYCJI** : **Urządzenie schroniska - noclegowni dla bezdomnych w części istniejącego pawilonu usługowego**

**ADRES INWESTYCJI** : ul. Wronia 55/59, 97-300 Piotrków Tryb.

**INWESTOR** : Miasto Piotrków Trybunalski

**ADRES INWESTORA** : Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Tryb.

**BRANŻA** : Przyłącze kanalizacyjne

**SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR** : inż. Maciej Jakubowski

**DATA OPRACOWANIA** : 2010-03-15

---

### Podstawy prawne opracowania

Przedmiar wykonano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 202, poz. 2072, z późn. zm.).

#### Uwaga!

Umieszczona w przedmiarze kolumna "Podstawa" zawiera lokalizację szczegółowych opisów robót, uzupełniających opisy umieszczone w kolumnie "Opis". Informacje zawarte w kolumnie "Podstawa" w żadnym wypadku nie ograniczają sposobu wyceny poszczególnych robót.

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>Urządzenie schroniska - noclegowni dla bezdomnych w części istniejącego pawilonu usługowego</b>			
1	Przyłącze kanalizacyjne	1	6

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Urządzenie schroniska - noclegowni dla bezdomnych w części istniejącego pawilonu usługowego</b>						
<b>1</b>			<b>Przyłącze kanalizacyjne</b>			
1 d.1	ST 12	KNNR 1 0212-0201 1)	Wykopy jamiste o głębokości do 3,0 m, wykonywane na odkład koprakami podsiębiernymi, o pojemności łyżki 0,25 m <sup>3</sup> , w gruncie o normalnej wilgotności kat. III poz.3*0,70*1,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6,825	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,825</b>
2 d.1	ST 6	KNNR 2 1201-0351 1) analogia	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitego piasku do zapraw - podsypka i nadsypka Krotność = 2 poz.3*0,70*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,455	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,455</b>
3 d.1	ST IS1	KNNR 4 1308-02 1)	Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 160 mm 6,5	m m	 6,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,500</b>
4 d.1	ST IS1	analiza indywidualna	Przebicie ściany studzinki kanalizacyjnej i montaż kaskady na istniejącej studziencie 1	kpl. kpl.	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
5 d.1	ST 12	KNNR 1 0209-04 1) analogia	Zasypanie wykopu z odkładu z zagęszczeniem mechanicznym poz.1-2*poz.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5,915	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,915</b>
6 d.1	ST IS1	KNNR 4 1610-02 1)	Próba wodna szczelności kanałów rurowych (z wyłączeniem betonowych i żelbetowych) o średnicy do 200 mm 1	próba próba próba	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	SEKBIUL 4 09