

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45231300-8	Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI  
POMIESZCZEŃ SZKOŁY PODSTAWOWEJ PRZY UL. KOŚCIUSZKI 13  
W DUKLI NA PRZEDSZKOLE GMINNE NA DZIAŁKACH NR EW. 192 I  
240/1 W MIEJSCOWOŚCI DUKŁA

ADRES INWESTYCJI: DUKŁA, DZ. NR 192 i 240/1; UL. KOŚCIUSZKI 13

NAZWA INWESTORA: GMINA DUKŁA

ADRES INWESTORA: ul. Trakt Węgierski, 38-450 Dukła

BRANŻE: sanitarna - przyłącz kanaizacyjny

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

<>

sanitarna

mgr inż. JUSTYNA JAKIEŁA

DATA OPRACOWANIA: 06.02.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

06.02.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m2		
		24,0 * 1,5	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
2 d.1	KNR 2-01 0218-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.IV	m3		
		4,0 * 0,8 * 1,2 + 20 * 0,8 * 1,3	m3	24,640	
				RAZEM	24,640
3 d.1	KNR 2-01 0317-05	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 3 m -szerokość 0.8-2.5 m	m3		
		4,0 * 0,8 * 0,1 + 20 * 0,8 * 0,1	m3	1,920	
				RAZEM	1,920
4 d.1	KNR 2-01 0221-04	Wykopy pod studzienki kanalizacyjne jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III głębokość wykopu do 3 m	m3		
		0,8 * 0,8 * 0,8	m3	0,512	
				RAZEM	0,512
5 d.1	KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.III-IV z rozbiórką	m2		
		2 * 20 * 1,3	m2	52,000	
				RAZEM	52,000
6 d.1	KNR 2-01 0320-05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-2.5 m z zagęszczeniem ręcznym	m3		
		20,4	m3	20,400	
				RAZEM	20,400
7 d.1	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2		
		36,75	m2	36,750	
				RAZEM	36,750
2		Roboty instalacyjno-montażowe			
8 d.2	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm	m2		
		24 * 0,8 * 0,2	m2	3,840	
				RAZEM	3,840
9 d.2	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm (zasypka - warstwa ochronna)	m2		
		24 * 0,8 * 0,2	m2	3,840	
				RAZEM	3,840
10 d.2	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		24,0	m	24,000	
				RAZEM	24,000
11 d.2	KNR-W 2-18 0517-02	Przelotowe studzienki kanalizacyjne systemowe PCV o śr 400 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.2	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm	m		
		24,0	m	24,000	
				RAZEM	24,000
13 d.2	KSNR 1 0403-01	Humusowanie i obsianie powierzchni terenu przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		36,75	m2	36,750	
				RAZEM	36,750

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m2		
		24,0 * 1,5	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
2 d.1	KNR 2-01 0218-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.IV	m3		
		4,0 * 0,8 * 1,2 + 20 * 0,8 * 1,3	m3	24,640	
				RAZEM	24,640
3 d.1	KNR 2-01 0317-05	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 3 m -szerokość 0.8-2.5 m	m3		
		4,0 * 0,8 * 0,1 + 20 * 0,8 * 0,1	m3	1,920	
				RAZEM	1,920
4 d.1	KNR 2-01 0221-04	Wykopy pod studzienki kanalizacyjne jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III głębokość wykopu do 3 m	m3		
		0,8 * 0,8 * 0,8	m3	0,512	
				RAZEM	0,512
5 d.1	KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.III-IV z rozbiórką	m2		
		2 * 20 * 1,3	m2	52,000	
				RAZEM	52,000
6 d.1	KNR 2-01 0320-05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-2.5 m z zagęszczeniem ręcznym	m3		
		20,4	m3	20,400	
				RAZEM	20,400
7 d.1	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2		
		36,75	m2	36,750	
				RAZEM	36,750
2		Roboty instalacyjno-montażowe			
8 d.2	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm	m2		
		24 * 0,8 * 0,2	m2	3,840	
				RAZEM	3,840
9 d.2	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm (zasypka - warstwa ochronna)	m2		
		24 * 0,8 * 0,2	m2	3,840	
				RAZEM	3,840
10 d.2	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		24,0	m	24,000	
				RAZEM	24,000
11 d.2	KNR-W 2-18 0517-02	Przelotowe studzienki kanalizacyjne systemowe PCV o śr 400 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.2	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm	m		
		24,0	m	24,000	
				RAZEM	24,000
13 d.2	KSNR 1 0403-01	Humusowanie i obsianie powierzchni terenu przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		36,75	m2	36,750	
				RAZEM	36,750