

Katowice nr 9

ARCHIPROJEKT Włodzimierz  
Banaś

ul. Górnicza 7B/3, 59-300 Lubin

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45242000-5 Budowa infrastruktury wypoczynkowej na terenach nadwodnych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przystani kajakowej w m. Chobienia - Roboty dodatkowe ETAP I  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 307/2, 108  
INWESTOR : Gmina Rudna  
ADRES INWESTORA : Pl. Zwycięstwa 15, 59-305 Rudna  
BRANŻA : zagospodarowanie terenu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MAREK MORAJKA  
DATA OPRACOWANIA : 03.2019

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 2-14 d.1 1001-02 analogia	Odmulanie dna akwenu w rejonie pomostu i trapu	m <sup>3</sup>		
		427.5	m <sup>3</sup>	427.500	
				RAZEM	427.500
2	KNR 2-10 d.1 0302-02	Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z jednostek pływających na głębokość do 6 m w grunt kat. III	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNR 2-13 d.1 0801-06	Deskowanie oczepów żelbetowych	m <sup>2</sup>		
		100	m <sup>2</sup>	100.000	
				RAZEM	100.000
4	KNR 2-13 d.1 0803-06	Betonowanie oczepów żelbetowych.	m <sup>3</sup>		
		38.4	m <sup>3</sup>	38.400	
				RAZEM	38.400
5	KNR 2-13 d.1 0802-04	Zbrojenie oczepów żelbetowych	t		
		poz.4*0.150	t	5.760	
				RAZEM	5.760
6	KNR 2-01 d.1 0407-02 analogia	Formowanie i zagęszczanie nasypów zapór ziemnych o wys. do 10 m z ziemi dostarczonej samochodami przy użyciu spycharki 74 kW (100 KM) kat. gruntu III-IV	m <sup>3</sup>		
		200	m <sup>3</sup>	200.000	
				RAZEM	200.000
7	analiza indywidualna	Mobilizacja sprzętu pływającego	dzień		
		5	dzień	5.000	
				RAZEM	5.000