

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi dojazdowej od ul.Paderewskiego dz. nr 697/16  
ADRES INWESTYCJI : Gołdap, ul.Paderewskiego  
INWESTOR : Gmina Gołdap  
ADRES INWESTORA : Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jarosław Duchnowski (budowlana - drogowa)  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Jarosław Duchnowski (budowlana - drogowa)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.029	km		
			km	0.029	
				RAZEM	0.029
2	KNR 2-25 0408-06	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m <sup>2</sup> ) - rozebranie 113.1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	113.100	
				RAZEM	113.100
3	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm (DT-2 i trylinka) z wypełnieniem spoin piaskiem 133.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	133.400	
				RAZEM	133.400
4	KNR 4-04 1103-04 - analogia	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym z utylizacją 34.31	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	34.310	
				RAZEM	34.310
5	Kalkulacja indywidualna	Potrącenie z tytułu odzyskanych płyt betonowych 3x1,3x0,15 m - odkup przez Wykonawcę (założono 65 % odzysku) -6	szt		
			szt	-6.000	
				RAZEM	-6.000
6	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi 76.13	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	76.130	
				RAZEM	76.130
7	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km - odwiezienie nadmiaru gruntu na odkład Krotność = 2 76.13	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	76.130	
				RAZEM	76.130
8	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 210.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.950	
				RAZEM	210.950
11	KNNR 6 0104-03	Warstwy odcinające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm pod chodnik 210.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.950	
				RAZEM	210.950
12	KSNR 6 0113-03	Warswa dolna podbudowy z mieszanki kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 25 cm 210.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.950	
				RAZEM	210.950
13	KSNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 210.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.950	
				RAZEM	210.950
14	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 69	m		
			m	69.000	
				RAZEM	69.000

Z up. BURMISTRZA  
mgr inż. Janusz Duchnowski  
KIEROWNIK  
WYDZIAŁ INFRASTRUKTURY  
I INWESTYCJI MUNICIPALNYCH