

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr 010827L Szewnia Górna - Czarnowoda  
ADRES INWESTYCJI : Czarnowoda, gm. Adamów  
INWESTOR : Gmina Adamów  
ADRES INWESTORA : Adamów 11b, 2-442 Adamów  
DATA OPRACOWANIA : 30.09.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.09.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,2	km		
			km	0,200	
				RAZEM	0,200
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm  200*6,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
3 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 200*6,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
4 d.2	KNR 2-31 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0/63mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 15 cm 200*6,0*0,15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	180,000	
				RAZEM	180,000
5 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm  200*6,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
6 d.3	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> 200*4,1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	820,000	
				RAZEM	820,000
7 d.3	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm  200*4,1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	820,000	
				RAZEM	820,000
8 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 200*4,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	800,000	
				RAZEM	800,000
9 d.3	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm  200*4,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	800,000	
				RAZEM	800,000
<b>4</b>		<b>Rowy</b>			
10 d.4	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z utylizacją nadmiaru gruntu 200*2	m		
			m	400,000	
				RAZEM	400,000
<b>5</b>		<b>Pobocza i zjazdy</b>			
11 d.5	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm  200*2*1,0+2*5,0*1,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	410,000	
				RAZEM	410,000