

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kłudno, dz. nr ew. 136.

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1 KNR 2-01 d.1 0119-03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych - trasa drogi w terenie równinnym 300*0.001	km km	 0.30	
				RAZEM	0.30
2		Podbudowy			
2 KNR 2-31 d.2 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm z odwiezieniem nadmiaru urobku na odkład do 5 km. $80.0*5.3+20.0*(5.3+4.3)/2+200.0*4.3+7.74*2$	m ² m ²	 1395.48	
				RAZEM	1395.48
3 KNR 2-31 d.2 0102-01		Wykonanie koryta na zjazdach do posesji zabudowanych w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta z odwiezieniem nadmiaru urobku na odkład do 5 km. 2*35.0	m ² m ²	 70.00	
				RAZEM	70.00
4 KNR 2-31 d.2 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 na zjazdach - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 70.0	m ² m ²	 70.00	
				RAZEM	70.00
5 KNR 2-31 d.2 0104-05		Mechaniczne wykonanie zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 1395.48	m ² m ²	 1395.48	
				RAZEM	1395.48
6 KNR 2-31 d.2 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego na całej szerokości jezdni warstwa o grubości po zagęszczeniu 23 cm stabilizowana mechanicznie. $80.0*5.2+20.0*(5.2+4.2)/2+200.0*4.2+7.74*2$	m ² m ²	 1365.48	
				RAZEM	1365.48
7 KNR 2-31 d.2 1004-04		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowej nieulepszonej emulsją asfaltową 1365.48	m ² m ²	 1365.48	
				RAZEM	1365.48
8 KNR 2-31 d.2 1004-07		Skropienie nawierzchni drogowej ulepszonej - warstwa wyrównawcza i wiążąca emulsją asfaltową. $80.0*5.1+20.0*(5.1+4.1)/2+200.0*4.1+7.74*2$	m ² m ²	 1335.48	
				RAZEM	1335.48
3		Nawierzchnia			
9 KNR 2-31 d.3 0311-01		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm $80.0*5.1+20.0*(5.1+4.1)/2+200.0*4.1+7.74*2$	m ² m ²	 1335.48	
				RAZEM	1335.48
10 KNR 2-31 d.3 0311-05		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm na zjazdach. 70.0	m ² m ²	 70.00	
				RAZEM	70.00
11 KNR 2-31 d.3 0311-05		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm $80.0*5.0+20.0*(5.0+4.0)/2+200.0*4.0+7.74*2$	m ² m ²	 1305.48	
				RAZEM	1305.48
4		Roboty wykończeniowe			
12 KNR 2-31 d.4 1402-05		Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 10 cm z odwiezieniem urobku na odkład do 2 km. 300.0*0.75*2	m ² m ²	 450.00	
				RAZEM	450.00

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kłudno, dz. nr ew. 136.

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-31 d.4 0204-05	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa grubości po zagęszczeniu 10 cm. 300.00	m ² m ²	 300.00	
				RAZEM	300.00
14	KNR 5-10 d.4 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm wraz z wykonaniem i zasypaniem wykopu. 10.0	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00
5		Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
15	KNR 2-31 d.5 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami. 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
16	KNR 2-31 d.5 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2. 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00