

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Remont drogi dojazdowej do pól w Krzykawce (dz. nr 893)</b>		
1	Element	<b>Roboty remontowe drogowe</b>		
1.1	Kalkulacja indywidualna	Obsługa geodezyjna, wytyczenie geodezyjne granic działki drogowej w ramach prowadzonej inwestycji		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70	70,00	
			RAZEM: 70,00	m
1.2	KNR 201/206/4 (1)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,60 m <sup>3</sup> , grunt kategorii III, samochód do 5 t z utylizacją		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70*2,7*0,25	47,25	
			RAZEM: 47,25	m <sup>3</sup>
1.4	KNR 201/214/4 (1)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5 t Krotność=4	m <sup>3</sup>	47
1.5	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70*2,7	189,00	
			RAZEM: 189,00	m <sup>2</sup>
1.6	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		189	189,00	
			RAZEM: 189,00	m <sup>2</sup>
1.7	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=10		
	Wyliczenie ilości robót:			
		189	189,00	
			RAZEM: 189,00	m <sup>2</sup>
1.8	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		189	189,00	
			RAZEM: 189,00	m <sup>2</sup>
1.9	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70*2,5	175,00	
			RAZEM: 175,00	m <sup>2</sup>
1.10	KNR 231/310/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy Krotność=2		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70*2,5	175,00	
			RAZEM: 175,00	m <sup>2</sup>
1.11	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (analogia wykonania poboczy)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		70*0,25*2	35,00	
			RAZEM: 35,00	m <sup>2</sup>