

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej (dojazdowej do pól) dz. nr ewid. 198/3 w miejscowości Przybysławice, od km 0+360 do km 0+670, dł. 310mb.		
1		Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE:		
1.1	D-01.01.01	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym		
Wyliczenie ilości robót:					
Geodezyjne wskazanie pasa drogowego z wytyczeniem elementów drogi w terenie			0,310	0,310000	
			RAZEM:	0,310000	0,310
2		Element	ROBOTY ZIEMNE:		
2.1	D-02.01.01	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1' km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV		
Wyliczenie ilości robót:					
Wyprofilowanie zawyżonych poboczy i rozmytych skarp drogowych wraz z wywiezieniem ziemi z terenu budowy i utylizacją:					
- w km 0+360 - 0+670, str. L i P, na szer. 1,00m, śr. gr. 15cm:			2 * 310,00 * 1,00 * 0,15	93,000000	
			RAZEM:	93,000000	93,00
2.2	D-04.01.01	KNNR 6/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 20' cm, kategoria gruntu II-IV		
Wyliczenie ilości robót:					
Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni, śr. gr. 30cm:					
- jezdnie w km 0+360 - 0+670, na szer. 4,00m:			310,00 * 4,00 + 12,00	1 252,000000	
			RAZEM:	1 252,000000	1 252,00
3		Element	PODBUDOWA:		
3.1	D-04.04.02	KNNR 6/113/3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25' cm		
Wyliczenie ilości robót:					
Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamnego 31,5/63mm, gr. 25cm:					
- jezdnie w km 0+360 - 0+670, na szer. 4,00m:			310,00 * 4,00 + 12,00	1 252,000000	
			RAZEM:	1 252,000000	1 252,000
3.2	D-04.04.02	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15' cm		
Wyliczenie ilości robót:					
Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamnego 0/31,5mm, gr. 15cm:					
- jezdnie w km 0+360 - 0+670, na szer. 3,20m:			310,00 * 3,20 + 12,00	1 004,000000	
			RAZEM:	1 004,000000	1 004,00
3.3	D-04.06.01	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnie betonowe, warstwa górna, grubości 20' cm		
Wyliczenie ilości robót:					
Wykonanie nawierzchni poboczy z betonu C16/20, gr. 20cm:					
- w km 0+360 - 0+670, str. L i P, na szer. 0,50m:			2 * 310,00 * 0,50	310,000000	
			RAZEM:	310,000000	310,00

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4		Element	NAWIERZCHNIA:		
4.1	D-05.03.05a	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t		
		Wyczenie ilości robót:			
		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11s, gr. 5cm na jezdni:			
		- w km 0+360 - 0+670, na szer. 3,00m:			
			310,00 * 3,00		930,000000
			RAZEM:	930,000000	m2
					930,00