

Przedmiar robót

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	KOSZTORYS INWESTORSKI		
1	Droga dz. nr 1764/1		
1.1	Roboty ziemne		
1.1.1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10 cm Wyliczenie ilości robót: (500x0,50+500x0,50) :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.1.2	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, dodatek każde dalsze 5 cm głębokości , krotność 4 Wyliczenie ilości robót: 500 :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.1.3	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Wyliczenie ilości robót: 500 :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.1.4	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1 cm zagęszczenia , krotność 2 Wyliczenie ilości robót: 500 :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.1.5	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m3 na odkład, objętość rowu do 1,50 m3/mb, grunt kategorii III Wyliczenie ilości robót: 93,0x0,30 :27,9	27,900000	m3 27,900
	RAZEM:	27,900000	
1.2	Nawierzchnia utwardzona		
1.2.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV Wyliczenie ilości robót: 500,0x2,20 :1100,0	1 100,000000	m2 1 100,000
	RAZEM:	1 100,000000	
1.2.2	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm , na poszerzeniach Wyliczenie ilości robót: 500 :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.2.3	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości , krotność 3 , na poszerzeniach Wyliczenie ilości robót: 500 :500	500,000000	m2 500,000
	RAZEM:	500,000000	
1.2.4	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego, warstwa górna z tłuczni, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm Wyliczenie ilości robót: 500,0x3,20 :1600	1 600,000000	m2 1 600,000
	RAZEM:	1 600,000000	
1.2.5	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego, warstwa górna z tłuczni, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy , krotność 5 Wyliczenie ilości robót: 1600 :1600	1 600,000000	m2 1 600,000
	RAZEM:	1 600,000000	

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
2	Droga dz. nr 727		
2.1	Roboty ziemne		
2.1.1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm		
	Wyliczenie ilości robót:		
	42,0x3,5	147	147,000000
		RAZEM:	147,000000
		m2	147,000
2.1.2	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10 cm		
	Wyliczenie ilości robót:		
	(88,0x0,50+88,0x0,50)	88	88,000000
		RAZEM:	88,000000
		m2	88,000
2.2	Nawierzchnia utwardzona		
2.2.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
	Wyliczenie ilości robót:		
	88,0x2,50	220,0	220,000000
		RAZEM:	220,000000
		m2	220,000
2.2.2	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm , na poszerzeniach		
	Wyliczenie ilości robót:		
	88,0x1,0	88	88,000000
		RAZEM:	88,000000
		m2	88,000
2.2.3	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości , krotność 3		
	Wyliczenie ilości robót:		
	88,0	88,0	88,000000
		RAZEM:	88,000000
		m2	88,000
2.2.4	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:		
	130,0x3,50	455	455,000000
		RAZEM:	455,000000
		m2	455,000
2.2.5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy , krotność 5		
	Wyliczenie ilości robót:		
	455,0	455,0	455,000000
		RAZEM:	455,000000
		m2	455,000
2.2.6	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm , pobocza		
	Wyliczenie ilości robót:		
	(130,0x0,30)x2	78	78,000000
		RAZEM:	78,000000
		m2	78,000
2.2.7	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie mechaniczne dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy , pobocza , krotność 7		
	Wyliczenie ilości robót:		
	78,0	78	78,000000
		RAZEM:	78,000000
		m2	78,000