

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa oraz remont odcinków dróg zamiejskich gminnych i wewnętrznych na terenie gminy Strzyżów		
1	Element	Glinik Charzewski nr 970 65*3,2		
1.1	KSNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*3,3		214,500000
		RAZEM:		214,500000
			m2	215
1.2	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*3,2		208,000000
		RAZEM:		208,000000
			m2	208
1.3	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*3,2		208,000000
		RAZEM:		208,000000
			m2	208
2	Element	Gbiska nr 1329 40*2,8 (w Granice)		
2.1	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		40*2,8		112,000000
		RAZEM:		112,000000
			m2	112
2.2	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		40*2,8		112,000000
		RAZEM:		112,000000
			m2	112
3	Element	Grodzisko nr 269 120*3 (przed kościołem)		
3.1	KSNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*3,0		360,000000
		RAZEM:		360,000000
			m2	360
3.2	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*3		360,000000
		RAZEM:		360,000000
			m2	360
3.3	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*3		360,000000
		RAZEM:		360,000000
			m2	360
4	Element	Tropie nr 293 120*2,8 (Malitówka)		
4.1	KSNR 1/214/2	Mechaniczne plantowanie terenu, spycharka gąsienicowa 74 kW (100KM), kategoria gruntu III-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*3		360,000000
		RAZEM:		360,000000
			m2	360
4.2	KSNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*3		360,000000
		RAZEM:		360,000000
			m2	360
4.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm Krotność=1,5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		120*2,8		336,000000
		RAZEM:		336,000000
			m2	336