

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Rozdział	Drogi w m. Wysocice, Rzeżuśnia, Żarnowica - część 1		
1.1	Element	Modernizacja powodująca ulepszenie parametrów techniczno-użytkowych drogi Nr 140147K w miejscowości Wysocice w km roboczym 0+000-0+575		
1.1.1	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 cm, kruszywo dolomitowe 0-31,5 układane rozkładarką do mas bitumicznych	m2	2 012,50
1.1.2	KNR 231/204/5	Powierzchniowe podwójne utwardzenie nawierzchni tłuczniowej emulsją z rozsypaniem grysów, grys 2-5 mm	m2	2 012,50
1.2	Element	Modernizacja powodująca ulepszenie parametrów techniczno-użytkowych drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Rzeżuśnia, działka nr ewid. 498 w km roboczym 0+000-0+370		
1.2.1	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studnia kanalizacji sanitarnej	szt	1,00
1.2.2	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo 0-31,5 układane rozkładarką do mas bitumicznych	m2	1 036,00
1.2.3	KNNR 6/309/2 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowa, samochód do 5 t	m2	962,00
1.2.4	KNR 201/506/2	Plantowanie poboczy, ręcznie, kategoria gruntu IV	m2	518,00
1.3	Element	Modernizacja powodująca ulepszenie parametrów techniczno-użytkowych drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Żarnowica w km roboczym 0+000-0+133		
1.3.1	KNNR 6/101/2 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20 cm, kategoria gruntu II wraz z odwozem nadmiaru urobku	m2	425,60
1.3.2	KNR 223/104/1 (1)	Podbudowa z kruszyw łamanych warstwa dolna, grubość warstwy 20 cm, kruszywo 0-63 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m2	425,60
1.3.3	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 cm, kruszywo 0-31,5 układane rozkładarką do mas bitumicznych z zamknięciem miałem kamiennym	m2	425,60
1.3.4	KNR 201/506/2	Plantowanie poboczy ziemnych	m2	53,20