

03.2024 SYSTEM KOSZTORYSOWANIA *S K O B U D* Z.U.I. "E N T E R" Wrocław
 Uzytkownik: ANDRZEJ NOWAK KONIN
 Obiekt: BRDOW155

Str.: 1

Element: 1

1. PRZEDMIAR ROBÓT
 Remont drogi gminnej Brdów nr 492734P
 długa.0.155 km gmina Babiak

Poz.	Norma	Opis	Jedn.	Wsp.R	Wsp.M/S	Ilość
1.0	KSNR6 1301/05	MECHANICZNE PLANTOWANIE POBOCZY,GRUBOŚĆ SCINANIA 10 CM	m2	0.955	1.000	233.000
					1.000	
		UWAGI: D-01.02.01				
		-----OBLICZENIA:-----				
		dł.155 ,szer.2*0.75 155*2*0.75+0.5				233.000
2.0	KSNR6 0113/06	GÓRNA WARSTWA PODBUDOWY Z TŁUCZNI KAMIENNEGO GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZENIU 15 CM (umocnienie poboczy tłuczniem)	m2	1.000	1.000	230.000
					1.000	
		UWAGI: D-04.04.04				
		-----OBLICZENIA:-----				
		j.w 230				230.000
3.0	KSNR6 1005/06	MECHANICZNE OCZYSZCZENIE NAWIERZCHNI DROGOWYCH ULEPSZONYCH Z BITUMU	m2	1.000	1.000	844.000
					1.000	
		UWAGI: D-04.03.01				
		-----OBLICZENIA:-----				
		dług.155 m,szer.5.2 m 155*5.2				806.000
		zjazd 20+18				38.000
4.0	KSNR6 1005/07	SKROPIENIE NAWIERZCHNI DROGOWYCH EMULSJA ASFALTOWA	m2	1.000	1.000	844.000
					1.000	
		UWAGI: D-04.03.01				
		-----OBLICZENIA:-----				
		jw 844				844.000
5.0	KSNR6 0108/023	MECHANICZNE WYRÓWNYWANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI MIESZ. MINERALNO-ASFA LTOWA zwirowa piaskowa dla ruchu KR1-2 w ilości 25 kg/m2	t	1.000	1.000	20.000
					1.000	
		UWAGI: D-04.08.01				
		-----OBLICZENIA:-----				
		dług.155 m,szer.5,1 m 155*5.1*0.025				19.763
		zaokrąglenie 0.237				0.237
6.0	KSNR6 0309/022	NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO-ASFALTOWYCH DLA RUCHU KR1-2 WARS.ŚCIERAŁNA GRUB. WARSTWY PO ZAGĘSZCZENIU 4 CM	m2	1.000	1.000	813.000
					1.000	
		UWAGI: D-05.03.05				
		-----OBLICZENIA:-----				
		dług. 155 m ,szer.5,0 m 155*5.0				775.000
		zjazd 20+18				38.000

03.2024 ANDRZEJ NOWAK KONIN

Str.: 2

Obiekt: BRDOW155

Element: 1

7.0 KNR231 Regulacja pionowa studzienek dla urzadzen podziemnych - wlawów	szt	1.000	1.000	1.000
1406/03 kanałowych			1.000	

UWAGI: D-01.03.05

-----OBLICZENIA:-----

1

1.000

