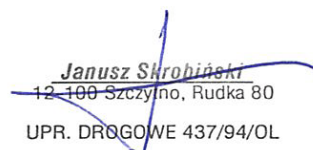


PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 199019N dr. pow. nr 1522N (Spaliny Wielkie) – gr. gm.					
1		Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1 D-01.01.01.00.0.990		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe	km		
			km	0.990	
				RAZEM	0.990
2 D-01.01.01A		Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 D-07.10.01		Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas przebudowy wraz z jego zatwierdzeniem oraz wykonanie tymczasowej organizacji ruchu według projektu opracowanego przez Wykonawcę robót	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4 D-02.01.01		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3		
		990.0*0.5*2*0.15	m3	148.500	
		10.2*0.8*0.6	m3	4.896	
				RAZEM	153.396
5 D-01.02.04		Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		21	m2	21.000	
				RAZEM	21.000
6 D-03.02.01		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7 D-01.03.04		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 110 mm	m		
		28	m	28.000	
				RAZEM	28.000
8 D-06.01.01		Wykonanie obrukowania skarp przepustu z kamienia rozbiórkowego wysokości 16-20 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą	m2		
		2.2*2.0	m2	4.400	
				RAZEM	4.400
2		Fundamentowanie dróg			
9 D-04.01.01		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		990.0*5.3	m2	5247.000	
				RAZEM	5247.000
10 D-04.04.02		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5mm ,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		990.0*5.3	m2	5247.000	
				RAZEM	5247.000
3		Roboty w zakresie nawierzchni			
11 D-05.03.05b		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		990.0*5.2	m2	5148.000	
				RAZEM	5148.000
12 D-05.03.05a		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5cm (warstwa ścieralna)	m2		
		990.0*5.0	m2	4950.000	
		< zjazdy >100	m2	100.000	
				RAZEM	5050.000
4		Zjazdy			
13 D-04.04.02		Wykonanie zjazdów z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5mm ,grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		448.0	m2	448.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	448.000
5		Oznakowanie			
14 D.07.0 d.5 2.01.		Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
15 D.07.0 d.5 2.01.		Pionowe znaki drogowe	szt.		
		< typu E >2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16 D.07.0 d.5 2.01.		Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24 kg/m	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
6		Pobocze			
17 D- d.6 06.03.0 1a		Pobocze z KŁSM 0/31,5 mm o gr. po uwałowaniu 10 cm	m ²		
		(990.0*0.75)*2	m ²	1485.000	
				RAZEM	1485.000


 Janusz Skrobiński
 12-100 Szczepińno, Rudka 80
 UPR. DROGOWE 437/94/OL