

PRZEDMIAR : 964KWSKA STR.: 1

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W KRAKOWIE
KRAKÓW UL.GŁOWACKIEGO 56

PRZEDMIAR ROBÓT

LP	OPIS ROBÓT	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓŁCZYNNIKI		
				R	M	S

Element : 1 DW 964-M.KASINA WIELKA ODC.010 KM 2+810-2+870
Asortyment : 1/ 1 ZABEZPIECZENIE SKARPY POTOKU

1	Demontaż barier drogowych stalowych ST D-01.02.04.	m	60.0000			
2	Przewóz zdemontowanych barier stalowych na teren kurs OD w Myślenicach. Załadowanie i wyładowanie ręczne. ST D-01.02.04.	kurs	1.0000			
3	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 10-15 cm ST D-01.02.01.	szt	5.0000			
4	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 35-50 cm ST D-01.02.01.	szt	3.0000			
5	Wywożenie dłużyc na teren OD w Myślenicach ST D-01.02.01.	m-p	4.0000			
6	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych zagajników. ha ST D-01.02.01.	ha	0.0050			
7	Rozbiórka budowli siatkowo-kamiennych.Kosze z kamieniem z wyprawą siatki ST D-01.02.04.	m3	300.0000			
8	Wywiezienie gruzu z rozebranych koszy samochodami na odległość wg wskazań Wykonawcy ST D-01.02.04.	m3	300.0000			
9	Wykonanie budowli siatkowo - kamienne: nowe kosze z siatki stalowej ST D-27.01.02.	m3	400.0000			
10	Wykonanie murka czołowego z betonu na wylocie przepustu ST D-03.01.01.	m3	2.0000			
11	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki - głębokość frezowania 5 cm - warstwa ściernalna - wykorzystanie frezy na umocnienie poboczy ST D-05.03.11.	m2	30.0000			
12	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki - głębokość frezowania 5 cm - warstwa wiążąca- wykorzystaniem frezy na umocnienie poboczy ST D-05.03.11.	m2	30.0000			
13	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki- głębokość frezowania 2,5cm- warstwa wyrównawcza - wykorzystanie frezy na umocnienie poboczy ST D-05.03.11.	m2	30.0000			

LP	O P I S R O B Ó T	JEDN. MIARY	ILOŚĆ * KROTNOŚĆ	WSPÓLCZYNNIKI		
				R	M	S
14	ST D-04.08.03. Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym, grubość warstwy 15 cm	m3	4.5000			
15	ST D-05.03.26. Ułożenie siatki stalowej wzmacniającej.	m2	30.0000			
16	ST D-04.03.01. Skropienie podbudowy i siatki emulsją asfaltową	m2	30.0000			
17	ST D-04.08.01. Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym	t	2.0000			
18	ST D-05.03.26. Warstwa wzmacniająca z geowłókniny na warstwie wyrównawczej	m2	30.0000			
19	ST D-04.03.01. Skropienie geowłókniny emulsją asfaltową	m2	30.0000			
20	ST D-05.03.05. Nawierzchnie z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm.	m2	30.0000			
21	ST D-05.03.26. Warstwa wzmacniająca z geowłókniny na warstwie wiążącej	m2	30.0000			
22	ST D-04.03.01. Skropienie geowłókniny emulsją asfaltową	m2	30.0000			
23	ST D-05.03.05. Nawierzchnie z betonu asfaltowego, warstwa ścierna, grub. warstwy po zagęszczeniu 5 cm.	m2	30.0000			
24	ST D-02.03.01. Ręczne zasypywanie wolnych przestrzeni za kozkami kamiennymi, kruszywem. Zagęszczanie ręczne, grunt kat. IV	m3	60.0000			
25	ST D-06.03.01. Uzupełnienie poboczy materiałem z frezowania nawierzchni, grub. warstwy po uwalowaniu 5 cm	m2	80.0000			
26	ST D-07.05.01. Bariery ochronne stalowe jednostronne SP-09	m	60.0000			