

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Radliczyce gm. Szczytniki

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn .obm.	Ilość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych wytyczenie drogi przez geodetę.	km	0,53
2 d.1	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt	2
2		CIĘCIE PIEŁĘGNACYJNE – PODKRZESANIE KRZEWÓW		
3 d.2	D-01.02.01	Cięcie pielęgnacyjne – podkrzesanie krzewów	ha	0,2
4 d.2	D-01.02.01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha	0,2
3		ROBOTY ZIEMNE		
5 d.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 10 km sam.samowyład.	m3	45
6 d.3	D-02.01.01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi z zakupem piasku	m3	55
7 d.3	D-02.01.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	742
4		JEZDNI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ		
8 d.4	D-04.04.02	Remont częściowy nawierzchni tłuczniowej gr. 5 cm. 30% powierzchni	m2	636
9 d.4	D-04.04.02	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (4,0m x 530m + 50m2)	m2	2170
10 d.4	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 cm stabilizowanego mechanicznie o gr. 15 cm (4,0m x 530m + 50m2)	m2	2170
11 d.4	D-04.03.01	Skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m2(4,0m x 530m + 50m2)	m2	2170
12 d.4	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t (3,5m x 530m + 50m2)	m2	1905
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
13 d.5	D-06.03.01	Formowanie poboczy z kruszywa łamanego -31,5 lub destruktu gr. 10cm dostarczonego samochodami samowyładowczymi	m ³	53
14 d.6	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy	m2	530
6		OZNAKOWANIE PIONOWE		
15 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	5
16 d.6	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.	5
7		Inwentaryzacja powykonawcza		
17 d.7	-	Inwentaryzacja powykonawcza	kompl.	1

Wykonał:
Wiktor Piętka