

PRZEDMIAR ROBÓT**“Remont drogi gminnej nr 374116T – ul. Sadownicza na odcinku od km 0+000 do km 0+800”****ROBOTY DROGOWE I STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

Lp.	Podstawa	Nr S.S.T.	Opis	jedn. obm.	Ilości		
1	KNR AT-03 0102-03 + KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. średnio 4cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	350		
2	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,85		
3	KNNR 6 0806-08	D-01.02.04	Rozebranie krawężników o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej (zjazdu)	m	22		
4	KNNR 6 0803-02	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdu+progi)	m2	49		
5	KNNR 1 0201-10	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi (zjazdu, pobocza)	m3	335		
6	KNNR 6 0103-01	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów	m2	104		
7	KNNR 6 0104-0210	D-04.04.02a	Warstwa ulepszonego podłoża (warstwa mrozochronna, CBR min. 35%) wykonywane ręcznie, zagęszczane przy użyciu walca wibracyjnego, grubość warstwy 25 cm	m2	55		
8	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanej C90/3 0/31.5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm - zwiększone do gr. 20 cm	m2	55		
9	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych (beton C16/20; F=0,08 m2) na podsypce cementowo-piaskowej (powtórne ułożenie na zjazdach)	m	22		
10	kal. własna	D-03.02.01a	Regulacja wysokościowa urządzeń umieszczonych w jezdni (zasuwy)	szt	12		
11	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych	m2	2816		
12	KNR 2-31 0108-02	D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką mineralno-asfaltową (AC 16 W 50/70) z wbudowaniem mechanicznym w ilości średnio 100kg/m2	t	277		
13	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych	m2	2816		
14	KNR 2-31 0310-05 0310-06	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych (AC 11 S 50/70) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m2	2816		

15	KNNR 6 0502-0300	D- 05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem (kostka z odzysku - do przełożenia – zjazdu)	m2	35		
16	KNNR 1 0501-02	D-06.00.00	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kat. IV (w tym korytowanie / profilowanie pod umocnienie poboczy)	m2	1230		
17	KNNR 6 0204-06	D-05.03.25	Górna warstwa nawierzchni z mieszanki kruszw niezwiązanej 0/31.5, grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm na poszerzeniach do 2,5 m (uzupełnienie poboczy)	m2	1230		
18	KNNR 6 0705-03	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m2	20		
19	KNNR 6(wł) 0702- 16	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze typu I o pow. ponad 0.3 m2 (znaki w rejonie progów oraz skrzyżowania z DK)	szt.	13		
20	KNNR 6 0702-0100	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	7		
21	kal własna		Montaż - odtworzenie progów zwalniających (prefabrykaty gumowe, L = 3 – 3,5m)	szt.	3		
22	kal własna		tablice informacyjne o treści wg wskazań Inwestora (znaki informacyjne/ dodatkowe typu I o pow. ponad 0.3 m2)	szt	1		