

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR: Remont drogi gminnej nr 103377 L w miejscowości Nowodwór Piaski					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych, obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem i zarejestrowaniem inwentaryzacji powykonawczej w Powiatowym Ośrodku Geodezyjnym	km		
d.1		0,932	km	0,9320	
				RAZEM	0,9320
2	D.01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na śr. głębokość 6 cm - mechanicznie	m		
d.1		Krotność = 1,2			
		4,5 + 3,5	m	8,00	
				RAZEM	8,00
2		PODBUDOWY			
3	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m2		
d.2		<pobocza> 931,6 * 0,75 * 2	m2	1 397,40	
		<zjazdy> 125	m2	125,00	
				RAZEM	1 522,40
4	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
d.2		<pod warstwę wyrównawczą> 931,6 * 3,6	m2	3 353,76	
		<pod warstwę ścieralną> 931,6 * 3,5	m2	3 260,60	
				RAZEM	6 614,36
3		NAWIERZCHNIA			
5	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 3 cm z wywozem materiału z rozbiórki na plac Zamawiającego	m2		
d.3		<wcinki> 4,5 * 5 + 3,5 * 5	m2	40,00	
		<frezowanie korekcyjne> 120	m2	120,00	
				RAZEM	160,00
6	D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2		
d.3		3266 + 75 + 50	m2	3 391,00	
				RAZEM	3 391,00
7	D.05.03.05b	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 11W 50/70, min. grubości 3 cm po zagęszczeniu.	t		
d.3		<jezdnia od km 0+000 do km 0+931,6> 931,6 * 3,6 * 0,03 * 2,5	t	251,53	
				RAZEM	251,53
4		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
8	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek kanałowych - kanalizacji sanitarnej	szt.		
d.4		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
9	D.06.03.01a	Wykonanie umocnienia poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 gr. 7 cm	m2		
d.4		<pobocza> 2 * 0,75 * 931,6 - 14 * 6,5 * 0,75	m2	1 329,15	
				RAZEM	1 329,15
10	D.05.04.01a	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kruszyw łamanymi 0/31,5 gr. 10 cm po zagęszczeniu.	m2		
d.4		<zjazdy z kruszywa> 125	m2	125,00	
				RAZEM	125,00