

Przedmiar robót

WYMIANA NAWIERZCHNI Z POLIURETANU NA NAWIERZCHNIĘ Z TARTANU

Budowa: **WYMIANA NAWIERZCHNI Z POLIURETANU NA NAWIERZCHNIĘ Z TARTANU**

Inwestor: **DYREKTOR ZESPOŁU SZKOŁ IM K. K. BACZYŃSKIEGO, UL. KOŚCIUSZKI 5, 33-200 DĄBROWA
TARNOWSKA**

Jednostka opracowująca kosztorys: **BIURO PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWE PIOTR NOWAK**

Autor opracowania:
INŻ. PIOTR NOWAK

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	WYMIANA NAWIERZCHNI Z POLIURETANU NA NAWIERZCHNIĘ Z TARTANU		
1	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE POD NAWIERZCHNIĘ Z TARTANU		
1.1	KNR 231/1107/2 (1)	Wyrównanie lokalnych nierówności nawierzchni mieszankami asfaltu lanego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		612*0,01*1,4	8,568000	
		RAZEM:	8,568000	t
1.2	KNR 231/815/3	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty kamienne grubości 7 cm na podsypce piaskowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		20*1,2+18*2	60,000000	
		RAZEM:	60,000000	m2
1.3	KNR 231/105/1	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie ręczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		20*1,2+18*2	60,000000	
		RAZEM:	60,000000	m2
1.4	KNNR 6/502/3 (1)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara (kostka z odzysku)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		20*1,2+18*2	60,000000	
		RAZEM:	60,000000	m2
2	Element	WYKONANIE NAWIERZCHNI Z TARTANU PRZEPUSZCZALNEGO		
2.1	Kalkulacja indywidualna	WYKONANIE NAWIERZCHNI TARTANOWEJ PRZEPUSZCZALNEJ Z PODBUDOWĄ		
		Wyliczenie ilości robót:		
		18*34	612,000000	
		RAZEM:	612,000000	m2
2.2	KNR 231/706/1	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane ręcznie- ANALOGIA MALOWANIE LINII SEGREGACYJNYCH		
				m2
				87,68