

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	REMONT DROGI nr 108352R W CIĄGU ULICY JANA PAWŁA II km 0+000 - 0+1057 na działce nr ew. 3131		
1	Element	Remont nawierzchni		
1.1	KNNR 1/111/1 analogia	Roboty pomiarowe przy robotach drogowych, trasa dróg w terenie równinnym	km	1,057
1.2	AT 3/102/2	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1·km, nawierzchnia średnia gr.3- 4·cm (1057 mb x 7m) = 7 399 m2 + pow. w obrębie skrzyżowań.tj. 410 m2 Razem : 7 399 m2 +410 m2= 7 809 m2 (destrukta stanowi własność inwestora przyjąć transport do 2,5 km)	m2	7 809,00
1.3	KNR 231/1406/2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt	32,00
1.4	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	29,00
1.5	KNNR 6/1005/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu	m2	7 809,00
1.6	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	7 809,00
1.7	KNNR 6/309/2 (2) analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5cm, masa grysowa, samochód 5-10-t (1080 mb x 7m) + 7560 m2 + pow. w obrębie skrzyżowań.tj. 350 m2 Razem : 7 560 m2 +350 m2= 7 910m2	m2	7 809,00
2	Element	Remont chodnika -wymiana krawężników i przełożenie obrzeży oraz kostki brukowej		
2.1	KNNR 6/806/2	Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych, krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej (materiał z rozbiórki inwestora)	m	250,00
2.2	KNR 401/108/18	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz (przyjąć transport do 2,5 km)	m3	13,12
2.3	KNR 231/402/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m3	18,75
2.4	KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	250,00
2.5	KNNR 6/806/7	Obrzeża trawnikowe 6x20 x 100cm na podsypce piaskowej - rozebranie	m	250,00
2.6	KNNR 6/804/2 analogia	Rozebranie nawierzchni, kostka betonowa na podsypce cementowo-piaskowej 250 mb x 2 m =500 m2	m2	500,00
2.7	KNR 231/402/3 analogia	Ławy pod obrzeżai, betonowa zwykła	m3	8,75
2.8	KNNR 6/404/2	Obrzeża betonowe, 20x6x100cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem - obrzeża z rozbiórki	m	250,00
2.9	KNNR 6/502/2 (1) analogia	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka z uprzedniej rozbiórki	m2	500,00
3	Element	Malowanie oznakowania poziomego		
3.1	KNNR 6/705/5	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowanie ręczne -6 przejść dla pieszych	m2	84,00