

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR: "Przebudowa drogi powiatowej nr 2042 O ul. Józefa Berna w Kedzierzynie-Koźlu."						
1			roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR AT-03 0107-01 analogia		Mechaniczna rozbiórka obrzeży bet. 8*30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km Krotność = 0,7	m		
			185,45	m	185,450	
					RAZEM	185,450
2 d.1	KNR AT-03 0106-01 analogia		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni chodnika gr. 6 i 8 cm bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km (chodniki) Krotność = 0,7	m2		
			258,04	m2	258,040	
					RAZEM	258,040
3 d.1	KNR 2-31 0802-07 0802-08 analogia		Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 i 18 cm (pod chodnikiem i zjazdem z blozków)	m2		
			257,04	m2	257,040	
					RAZEM	257,040
4 d.1	KNR AT-06 0104-01 analogia		Załadunek koperko-ładowarką, wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych sypkich - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku I	t		
			156,818	t	156,818	
					RAZEM	156,818
5 d.1	KNR 2-31 1505-03 analogia		Transport gruzu, destrukcyj samochodami samowyładowczymi 10-15 t z załadunkiem z betoniarki przeciwbieżnej o poj. 500 dm3 z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km	m3		
			71,281	m3	71,281	
					RAZEM	71,281
6 d.1	KNR 2-31 1506-03 analogia		Dodatek do poz 1-3 za każde 0.5 km transportu po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami o ładowności 10-15 t Krotność = 20	m3		
			77,281	m3	77,281	
					RAZEM	77,281
2			krawężniki, chodniki i zjazdy			
7 d.2	KNNR 6 0404-04		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową z wykonaniem ław bet	m		
			114,16	m	114,160	
					RAZEM	114,160
8 d.2	KNR 0-11 0317-02 z.sz. 5.4		Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej (chodniki)	m2		
			169,09	m2	169,090	
					RAZEM	169,090
9 d.2	KSNR 6 0113-01 analogia		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (chodniki)	m2		
			169,09	m2	169,090	
					RAZEM	169,090