

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: "Przebudowa drogi powiatowej nr 2042 O ul. Józefa Berna w Kedzierzynie-Koźlu."</b>						
<b>1</b>			<b>roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR AT-03 0107-01		Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m		
			2 * 6	m	12,000	
					RAZEM	<b>12,000</b>
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		
			6 * 2,5 * 2	m2	30,000	
					RAZEM	<b>30,000</b>
<b>2</b>			<b>krawężniki, chodniki i zjazdy</b>			
3 d.2	KNNR 6 0403-03 z.o.2.7. 9902 -02		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30/22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m		
			6 * 2	m	12,000	
					RAZEM	<b>12,000</b>
4 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		
			30	m2	30,000	
					RAZEM	<b>30,000</b>
5 d.2	KNR 0-11 0317-02 z.sz. 5.4		Nawierzchnie z kostki betonowej - kostka integracyjna	m2		
			2 * 0,5 * 4	m2	4,000	
					RAZEM	<b>4,000</b>
<b>3</b>			<b>oznakowanie, oświetlenie i inne roboty</b>			
<b>3.1</b>			<b>oznakowanie</b>			
6 d.3.1	KNNR 6 0702-01		Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych + tablica inf	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
7 d.3.1	KNNR 6 0702-04		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne i BRD	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
<b>3.2</b>			<b>oświetlenie</b>			
8 d.3.2	kalk. własna		Lampa hybrydowa solarno - wiatrowa 54W, panele 2 x 280 W, akumulatory 2 szt. x 200 Ah, turbina 400 W w opcji podłączona do zewnętrznego źródła zasilania	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	<b>2,000</b>