

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			Chodniki		
1.1	KNR 0231 0815-0200		Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych.płyty betonowe o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	1 033,0000	m2
			Obmiar: 1 033,0000		
1.2	KNR 0231 0814-0200		Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	2 209,0000	m
			Obmiar: 2 209,0000		
1.3	KNR 0231 0101-0700		Ręczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników, głębokość 20 cm, kategoria gruntu III, IV	1 033,0000	m2
			Obmiar: 1 033,0000		
1.4	KNR 0231 0101-0800		Ręczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników, dodatek za każde dalsze 5 cm, kategoria gruntu III, IV krotność 2	1 033,0000	m2
			Obmiar: 1 033,0000 Mnożniki: R = 2,0000 M = 2,0000 S = 2,0000		
1.5	KNR 0401 0108-1100		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	104,6500	m3
			Obmiar: 104,6500		
1.6	KNR 0401 0108-0300		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km.kategoria gruntu IV	334,3600	m3
			Obmiar: 334,3600		
1.7	KNR 0231 0114-0100		Podbudowy z kruszywa naturalnego.warstwa dolna.grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	1 342,0000	m2
			Obmiar: 1 342,0000		
1.8	KNR 0231 0114-0200		Podbudowy z kruszywa naturalnego.warstwa dolna.dopłata za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 20 cm krotność 10	1 342,0000	m2
			Obmiar: 1 342,0000 Mnożniki: R = 10,0000 M = 10,0000 S = 10,0000		
1.9	KNR 0231 0401-0200		Rowki pod obrzeża i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm, kategoria gruntu III, IV	1 645,0000	m
			Obmiar: 1 645,0000		
1.10	KNR 0231 0402-0300		Ławy betonowe pod krawężniki zwykłe	37,0800	m3
			Obmiar: 37,0800		
1.11	KNR 0231 0407-0300		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	1 081,0000	m
			Obmiar: 1 081,0000		
1.12	KNR 0231 0114-0500		Podbudowy z kruszywa łamanego.warstwa dolna.grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	1 033,0000	m2
			Obmiar: 1 033,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1.13	KNR 0231 0511-0100		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm układanej na podsypce piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96)	1 033,0000	m2
			Obmiar: 1 033,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2			Remont schodów zewnętrznych		
2.14	KNR 0404 0504-0200		Rozebranie posadzek lastrykowych	111,3500	m2
			Obmiar: 111,3500 Mnożniki: R = 0,9550		
2.15	KNR 0202 1102-0100		Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	111,3500	m2
			Obmiar: 111,3500		
2.16	KNR 0202 1102-0300		Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.	111,3500	m2
			Obmiar: 111,3500		
2.17	KNR_u 0202 2810-0500		Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wymiarach 30x30 na zaprawie klejowej ATLAS, grubość warstwy zaprawy klejowej 5mm. (Biuletyn VI Orgbud Warszawa)	111,3500	m2
			Obmiar: 111,3500		