

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Placyk pod trzepak Broniewskiego 14			
1.1 KNR 231/815/1 Rozebranie chodników, wysepki przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 35x35x5-cm na podsypce piaskowej $3,50*3,90+0,70*3,60 = \underline{\quad 16,17}$ 16,17	16,17		m2
1.2 KNR 231/814/1 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20-cm na podsypce piaskowej $3,00*2+4,00 = \underline{\quad 10,0}$ 10,0	10,00		m
1.3 KNR 231/401/2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20-cm, grunt kategorii III-IV $3,00*2+4,00 = \underline{\quad 10,0}$ 10,0	10,00		m
1.4 KNR 231/402/3 Ławy pod obrzeża, betonowa zwykła $0,15*0,10*10,00 = \underline{\quad 0,15}$ 0,15	0,15		m3
1.5 KNR 231/407/1 Obrzeża betonowe, 20x6-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 10,00	10,00		m
1.6 KNR 231/103/2 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV 12,00	12,00		m2
1.7 KNR 231/106/1 (2) Warstwy odcinające, zagęszczane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6-cm $3,00*4,00 = \underline{\quad 12,0}$ 12,0	12,00		m2
1.8 KNR 231/106/2 (1) Warstwy odcinające, zagęszczane ręcznie, dodatek za każdy następny 1-cm grubości warstwy 12,00	12,00	4,00	m2
1.9 KNR 231/511/2 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara 12,00	12,00		m2
1.10 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi do 1-km + koszt utylizacji $10,00*0,20*0,06+16,17*0,05 = \underline{\quad 0,9285}$ 0,9285	0,93		m3
1.11 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1-km 0,93	0,93	9,00	m3
1.12 KNR 712/101/4 Czyszczenie przez szcrotkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, rurociągi, Fi-do 57-mm $(2,20*2+3,00*2)*0,151 = \underline{\quad 1,5704}$ 1,5704	1,57		m2
1.13 KNR 401/1212/29 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50-mm, miniowanie $2,20*2+3,00*2 = \underline{\quad 10,4}$ 10,4	10,40		m
1.14 KNR 401/1212/27 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50-mm, 1-krotnie 10,40	10,40		m
1.15 Kalk.ind. Wykonanie i ustawienie ławki gospodarczej stalowej (miniowana i malowana) 1	1		kpl
2 Placyk pod trzepak Broniewskiego 14A - rozebranie			
2.1 KNR 231/815/1 Rozebranie chodników, wysepki przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 35x35x5-cm na podsypce piaskowej $6,25*3,25+1,50*2,00 = \underline{\quad 23,3125}$ 23,3125	23,31		m2
2.2 KNR 231/814/1 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20-cm na podsypce piaskowej $6,25+(3,25+2,00)*2 = \underline{\quad 16,75}$ 16,75	16,75		m
2.3 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi do 1-km + koszt utylizacji $16,75*0,20*0,06+23,31*0,05 = \underline{\quad 1,3665}$ 1,3665	1,37		m3
2.4 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1-km 1,37	1,37	9,00	m3
2.5 KNR 231/818/8 Rozebranie trzepaka i ławki gospodarczej, analogia jak rozebranie słupków do znaków 6	6		szt
2.6 KNR 404/1107/1 (1) Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1-km, z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym, samochód do 5-t (za potwierdzeniem) 0,05	0,05		t

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.7 KNR 201/510/1 Humusowanie i obsianie terenu, przy grubości warstwy humusu 5·cm 7,00*6,00 = _____ 42,0 42,0	42,00		m2