

## Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Element</b>			
1.1 KNR 401/212/1 Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15·cm średnio 10 cm $1,80*0,75*0,10*9$ = 1,215 pogłębienie pod wycieraczki $0,6*0,4*0,10*4*9$ = 0,864 2,079	2,08		m3
1.2 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi do 1·km	2,08		m3
1.3 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km	2,08	9,00	m3
1.4 KNR 231/810/1 Rozebranie nawierzchni, z klinkieru na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin $1,50*0,90*9$ = 12,15 12,15	12,15		m2
1.5 KNR 231/814/1 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20·cm na podsypce piaskowej $0,90*2*9$ = 16,2 16,2	16,20		m
1.6 KNR 231/1509/5 (2) Transport wewnętrzny materiałów pojazdami skrzyniowymi na odległość 0,5·km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym, materiały sztukowe do 50·kg $(12,15*0,06+16,20*0,20*0,06)*$ 2,40 = 2,21616 2,21616	2,22		t
1.7 KNR 231/104/1 Warstwy podsypkowe, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu·10·cm (wysiewka) Zielona 22B $0,80*2,00*3$ = 4,8 4,8	4,80		m2
1.8 KNR 5/721/3 Cięcie nawierzchni mechanicznie, z betonu, głębokość 5·cm płytki chodnikowe (opaska) $0,50*2*9$ = 9,0 obrzeża $0,20*2*9$ = 3,6 12,6	12,60		m
1.9 KNR 231/401/2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii III-IV $(2,00+1,50*2)*9$ = 45,0 45,0	45,00		m
1.10 KNR 231/402/3 Ławy pod obrzeża, betonowa zwykła $0,15*0,10*45,00$ = 0,675 0,675	0,68		m3
1.11 KNR 231/407/5 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej	45,00		m
1.12 KNR 231/511/2 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka płukana $(2,00*1,50-0,60*0,40)*9$ = 24,84 24,84	24,84		m2
1.13 KNR 202/1219/3 Wycieraczki do obuwia 40x60 (prefabrykat betonowy z kratką)	9		szt
1.14 KNRW 215/203/1 Rurociągi z PVC kanalizacyjne w gotowych wykopach, wewnątrz budynków, na wcisk, Fi·50·mm $1,20*9$ = 10,8 10,8	10,80		m
1.15 KNR 231/1206/5 Remonty cząstkowe chodników z kostki betonowej 6·cm z wypełnieniem spoin piaskiem $1,50*1,00*9$ = 13,5 13,5	13,50		m2
1.16 kalkulacja indywidualna - montaż odbojów drzwiowych	9		szt
1.17 kalkulacja indywidualna - przestawienie ławki	3		szt