

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1		<b>Element</b>			
1.1	KNNR 1/111/2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,24	
1.2	KNR 231/40 1/4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30`cm, grunt kategorii III-IV	m	236	
1.3	KNR 231/40 2/3	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m3	14,16	
1.4	KNR 231/40 3/1	Krawężniki betonowe, wystające 15x30`cm na podsypce piaskowej	m	236	
1.5	KNR 231/40 7/2	Obrzeża betonowe, 20x6`cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	236	
1.6	KNR 231/110 6/1 (1)	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, mineralno-asfaltowa, grysowa zamknięta	t	5	
1.7	KNR 231/10 1/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20`cm	m2	55	
1.8	KNR 231/511 /3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8`cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2	55	
1.9	KNR 231/10 1/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20`cm - tu 15 cm	m2	299	
1.10	KNR 231/511 /1 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6`cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m2	299	
1.11	KNR 231/116 /1	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na jezdniach, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 12`cm	m2	55	
1.12	KNR 231/116 /2	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na jezdniach, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	55	8
1.13	KNR 231/116 /5	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na chodnikach, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm	m2	299	
1.14	KNR 231/116 /6	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na chodnikach, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	299	4
1.15	KNR 231/81 3/3	Rozebranie krawężników, betonowych 15x30`cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	236	
1.16	KNR 231/81 5/1	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 35x35x5`cm na podsypce piaskowej - w tym niektóre zjazdy z trylinki	m2	354	
1.17	KNR 231/81 4/1	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20`cm na podsypce piaskowej	m	236	
1.18	KNR 231/14 06/4	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	szk	3	
1.19		Wywóz i utylizacja gruzu	m3	52	
1.20		Kalkulacja własna - Projekt organizacji ruchu	szk	1	