

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1		Element			
1.1	KNR 201/119 /1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa kolei w terenie równinnym	km	0,2	
1.2	KNR 231/40 1/1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20` cm, grunt kategorii I-II	m	192	
1.3	KNR 231/40 3/1	Krawężniki betonowe, wystające 15x30` cm na podsypce piaskowej	m	192	
1.4	KNR 231/40 2/4	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	m3	11,52	
1.5	KNR 231/116 /5	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na chodnikach, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8` cm	m2	243	
1.6	KNR 231/116 /6	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na chodnikach, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1` cm grubości warstwy	m2	243	4
1.7	KNR 231/511 /1 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6` cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m2	243	
1.8	KNR 231/116 /3	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na jezdniach, rozścielane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 12` cm	m2	25	
1.9	KNR 231/116 /2	Podbudowy z żużla wielkopieczowego, na jezdniach, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1` cm grubości warstwy	m2	25	8
1.10	KNR 231/511 /4 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8` cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa	m2	25	
1.11	KNR 231/10 1/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20` cm - tu 12 cm	m2	243	
1.12	KNR 231/10 1/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20` cm	m2	25	
1.13	KNR 231/40 7/2	Obrzeża betonowe, 20x6` cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	192	
1.14	KNKRB 1/11 5/2	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek dodatek za każde dalsze 5 cm gr.	m2	25	
1.15	KNR 231/14 03/3	Oczyszczanie rowu z namułu, bez naruszania skarp, grubość namułu 30` cm	m	150	
1.16	KNR 231/60 5/1	Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe żwirowe	m3	0,6	
1.17	KNR 231/60 5/3	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi`40` cm	szt	2	
1.18	KNR 231/60 5/6	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi`40` cm	m	6	
1.19	KNR 228/50 6/3	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn`200` mm	m	6	
1.20	KNR 231/110 6/1 (1)	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, mineralno-asfaltowa, grysowa zamknięta	t	4,6	
1.21	Kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja gruzu ziemi	m3	43,2	
1.22	Kalkulacja własna	Projekt organizacji ruchu plus inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	szt	1	