

Nr	Pośstawa ceny	Jednostkowę	Kosztorys	Element	Robot	Opis robota, wyliczenie ilości robot	J.m.	Ilosc	Krot.
1.1	KNNR 1/11/1	Roboty pomiarowe przy linowej robotach ziemnych, trasa drog wewnętrznych	km	0,1					
1.2	KNR 231401/1	Rowerki pod krawędzią linowej krawędzią, 20x20 cm, grunt katygoryi III	m	100					
1.3	KNR 231403/1	Krawędzią krawędzią rowerowe, wysięgającą 15x30 cm na podstawie piaskowej	m	100					
1.4	KNR 231101/1	Koryta wykonywane na całym szerokości jezdni i chodników, mechaniczne, grunt katygoryi I-IV, na	m	100					
1.5	KNR 231402/4	Ławy pod krawędzią, betonowa z oporem	m2	120	główkoscia 20 cm				
1.6	KNR 231203/5	Nawierzchnie z żurza paleńiskowej, chodnik, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	100					
1.7	KNR 231203/6	Nawierzchnie z żurza paleńiskowej, chodnik, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	100					
1.8	KNR 231203/5	Nawierzchnie z żurza paleńiskowej, chodnik, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm - tu	m2	20					
1.9	KNR 231203/6	Nawierzchnie z żurza paleńiskowej, chodnik, dodatek za każdy daszy 1 cm grubości warstwy - tu	m2	20					
1.10	KNR 231511/1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podstawie piaskowej, kostka szara	m2	20	15				
1.11	KNR 231511/4	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podstawie piaskowej, kostka	m2	100					
1.12	KNR 231407/2	Obrysza betonowa, 20x6 cm na podstawie piaskowej z wypukniętym spoin piaskiem	m	104					
1.13	KNRB 1/219/1	Roboty ziemne wykonywane lađowarkami kostkowymi z transportem urobku samochodami	m3	27,8	(1)				
1.14	Kalkulaġia Własna	Uzupełnienie zagęszczenia betonu asfaltowego w obrębie krawędziunka	m3	5	(2)				
1.15	Kalkulaġia Własna	Wykonanie przejścia dla pieszych wraz z oznakowaniem	kpl	1					
1.16	Kalkulaġia Własna	inwentaryzacja gospodziny powykonawcza	kpl	1					

**Przedmiar robot**