

# Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 CHODNIK</b>					
1.1 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x40·cm, grunt kategorii III-IV	m		251		
1.2 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	m3		20,5		
1.3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		251		
1.4 Rowki pod obrzeża , 20x20·cm, grunt kategorii III-IV	m		230		
1.5 Ławy pod obrzeża, betonowa z oporem	m3		6		
1.6 Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		230		
1.7 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm ( 230x 1,5 )	m2		345		
1.8 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	m2		345		
1.9 Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	m2		345		
1.10 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm	m2		345		
1.11 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m2		345		
<b>2 POSZERZENIE</b>					
2.1 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III( 270 x0,75)	m3		81		
2.2 Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20·cm	m2		202		
2.3 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	m2		202		
2.4 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m2	6	202		
2.5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4·cm 202 poszeżenie + zjazdy70 m2	m2		272		
2.6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	m2	2	272		
<b>3 ODWODNIENIE</b>					
3.1 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, kręgi Fi·1000·mm, głębokość 2·m	szt		1		