

*ofertowy*  
Kosztyorys inwestorski

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROBOTY ZIEMNE</b>					
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km		0,2		
1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm	m <sup>2</sup>		680		
1.3 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem grobku samochodami samowyładowczymi do 1·km, kopałka 0,40·m <sup>3</sup> , grunt kategorii III	m <sup>3</sup>		~352		
1.4 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 15-20·t	m <sup>3</sup>	8,00	352		
<b>2 KONSTRUKCJA + KOSTKA</b>					
2.1 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	m <sup>2</sup>		700		
2.2 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	m <sup>2</sup>		700		
2.3 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m <sup>2</sup>	20,0	700		
2.4 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		~2,785		
2.5 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		32		
2.6 Obrzeża betonowe, 20x5·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		5		
2.7 Zeszyt 5 1994r. Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej betonowej grubości 8·cm na podbudowie piaskowej, kostka dwuteownik 20x16,5·cm, podsypka grubości 5·cm	m <sup>2</sup>		115		
<b>3 PRZEPUST</b>					
3.1 Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·400·mm	m		50		
3.2 Podłoża z kruszyw naturalnych, o grubości 15·cm, piasek	m <sup>2</sup>		25		
3.3 Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym, piasek	m <sup>3</sup>		20		
3.4 Ścianki czołowe betonowe przepustów	m <sup>3</sup>		1,8		
<b>4 STUDZIENKI ŚCIEKOWE</b>					
4.1 Studzienki ściekowe z gotowych elementów, uliczna betonowa, Fi·500·mm z osadnikiem bez syfonu	szt		2		
4.2 Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·200·mm	m		20		
<b>5 NAWIERZCHNIA</b>					
5.1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4·cm	m <sup>2</sup>		685		
5.2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	m <sup>2</sup>		685		