

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jedn.	M	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>ROBOTY GEODEZYJNE</b>					
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym.	km		0,056		
2		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>					
2.2	KNNR 6 0101-0301	Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.30 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat.II-IV,przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego	m2		140,00		
3.2	KNR 4-01 0108-0600	WYWÓZ MATERIAŁU Z KORYTOWANIA - Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III	m3		42,00		
3.3	KNR 4-01 0108-0800	WYWÓZ MATERIAŁU Z KORYTOWANIA - Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		42,00		
3.4	kalkulacja własna	UTYLIZACJA ZIEMI Z KORYTOWANIA - kod odpadu [17 05 04] - Ziemia i gleba (w tym kamienie), w tym uzyskanie wszystkich wymaganych dokumentów w ramach BDO. Przyjęto gęstość utylizowanego materiału: 1,7Mq/m3	t		71,40		
3		<b>ELEMENTY DRÓG</b>					
3.1	KNR 2 - 31 0402 04	Ława betonowa L 30x23 gr 10 cm beton C12/15 (0,043m3/1m)	m3		4,816		
3.2	KNNR 6 0404-0300	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm,na Podsypce cementowo - piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	m		112,00		
4		<b>KONSTRUKCJE DROGOWE - chodnik</b>					
4.1	KNNR 6 0109-0100	PODBUDOWA BETONOWA C8/10. Podbudowy betonowe,pielęgnacja podbudowy piaskiem i woda,qrubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		112,00		
4.2	KNNR 6 0104-0300	Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		112,00		
4.3	KNNR 6 0502-0300	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm,szarej,układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	m2		112,00		
5		<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>					
5.1	KNNR 1 0507-0100	Humusowanie i obsianie skarp, humus grubości 10 cm	m2		56		

łącznie netto: 0,00  
vat 0,00  
łącznie brutto: 0,00