

PRZEDMIAR ROBÓT

1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE		
Charakterystyka robót: Kod CPV: 45110000-1		
1	<i>KNNR 1 0111-010-043</i> <i>Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym</i> <i>Charakterystyka robót: D 01.00.00</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>0,01 km</i>
1. 0,01		0,01
2	<i>KNNR 6 0806-070-040</i> <i>Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm, na podsypce piaskowej.</i> <i>Charakterystyka robót: D 01.02.04</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>100,00 m</i>
1. 100		100,00
3	<i>KNNR 6 0806-020-040</i> <i>Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej</i> <i>Charakterystyka robót: D 01.02.04</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>100,00 m</i>
1. 100		100,00
4	<i>KNKRB 06 0803-06-050</i> <i>Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej na podsypce piaskowej. Sposób rozbiórki ręczny.</i> <i>Kostka do ponownego wbudowania z uwzględnieniem 10% uszkodzenia materiału</i> <i>Charakterystyka robót: D 01.02.04</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>120,00 m2</i>
1. 100*1,2		120,00
5	<i>KNKRB 06 0801-04-050</i> <i>Mechaniczne rozebranie podbudowy grubości średnio 10 cm</i> <i>Charakterystyka robót: D 01.02.04</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>120,00 m2</i>
1. Pozycja nr.: 4		120,00
2. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA		
Charakterystyka robót: Kod CPV: 45233120-6		
6	<i>KNNR 6 0404-010-040</i> <i>Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm, na podsypce piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową</i> <i>Charakterystyka robót: D 08.03.01</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>100,00 m</i>
1. Pozycja nr.: 2		100,00
7	<i>KNNR 6 0403-030-040</i> <i>Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej</i> <i>Charakterystyka robót: D 08.01.01b</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>70,00 m</i>
1. 70		70,00
8	<i>KNNR 6 0403-030-040</i> <i>Krawężniki betonowe zaniżone o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej</i> <i>Charakterystyka robót: D 08.01.01b</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>30,00 m</i>
1. 5*6		30,00
3. PODBUDOWA - CHODNIK		
Charakterystyka robót: Kod CPV: 45112730-1		

Przedmiar robót dla zadania:
„Regulacja wysokościowa chodnika w miejscowości Pasieka,,

9	<i>KNNR 6 0103-030-050</i> <i>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.01.01</i> <i>krotność= 1,00</i>	85,00 m2
1. 85		85,00
10	<i>KNNR 6 0109-010-050</i> <i>Podbudowa zasadnicza z piasku stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa, pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.05.00; D 04.05.01A</i> <i>krotność= 1,50</i>	85,00 m2
1. Pozycja nr.: 9		85,00
4. PODBUDOWA - ZJAZDY <i>Charakterystyka robót: Kod CPV: 45112730-1</i>		
11	<i>KNNR 6 0103-030-050</i> <i>Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.01.01</i> <i>krotność= 1,00</i>	35,00 m2
1. 7,0*5		35,00
12	<i>KNNR 6 0109-010-050</i> <i>Podbudowa zasadnicza z piasku stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa, pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.05.00; D 04.05.01A</i> <i>krotność= 1,50</i>	35,00 m2
1. Pozycja nr.: 11		35,00
13	<i>KNR 2-31 0109-03-050</i> <i>Podbudowa betonowa. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.06.01</i> <i>krotność= 1,00</i>	35,00 m2
1. Pozycja nr.: 11		35,00
14	<i>KNR 2-31 0109-04-050</i> <i>Podbudowy betonowe bez dylatacji. Dodatek za każdy dalszy 1 cm. Dodatkowe 8 cm.</i> <i>Charakterystyka robót: D 04.06.01</i> <i>krotność= 8,00</i>	35,00 m2
1. Pozycja nr.: 11		35,00
5. NAWIERZCHNIA <i>Charakterystyka robót:</i> <i>Kod CPV: 45233200-1</i>		
15	<i>KNNR 6 0502-020-050</i> <i>Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem. Kostka z rozbiórki w 90%. Należy przewidzieć 10% kostki do uzupełnienia.</i> <i>Charakterystyka robót: D 05.03.23a</i> <i>krotność= 1,00</i>	120,00 m2
1. Pozycja nr.: 4		120,00