

PRZEDMIAR ROBÓT
Budowa chodnika przy drodze gminnej 107518L
w miejscowości Zarzecze

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE					
1 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 6 cm mechanicznie wraz z utylizacją 57*0.3+26*0.4+45*1.2	m ² m ²	81.50	
				RAZEM	81.50
2 d.1	KNNR 6 0801-04	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 15 cm mechanicznie wraz z utylizacją 81.50	m ² m ²	81.50	
				RAZEM	81.50
3 d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z utylizacją 12+48	m m	60.00	
				RAZEM	60.00
4 d.1	KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cem.-piaskowej 19+22	m ² m ²	41.00	
				RAZEM	41.00
5 d.1	kalkulacja własna	Cięcie piłą mechaniczną nawierzchni asfaltowej wzdłuż krawężnika betonowego 130	mb mb	130.00	
				RAZEM	130.00
2 ROBOTY ZIEMNE					
6 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład. 58.06	m ³ m ³	58.06	
				RAZEM	58.06
7 d.2	KNNR 1 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 1,0 m spycharkami w gruncie kat.III 5.45	m ³ m ³	5.45	
				RAZEM	5.45
3 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA BETONOWE					
8 d.3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 130	m m	130.00	
				RAZEM	130.00
9 d.3	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20cm na ławie z chudego betonu z oporem 130+1.5+1.5-12	m m	121.00	
				RAZEM	121.00
4 BUDOWA ZJAZDÓW					
10 d.4	KNNR 6 0101-05	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości zjazdów 4*1.5+1	m ² m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
11 d.4	KNNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe gr. 20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - podbudowy z piasku stabilizowanego cementem o R=5,0 MPa z betoniarki. 7	m ² m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
12 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 7	m ² m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
13 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (80%kostki z rozbiórki., 20% nowej) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 19+22	m ² m ²	41.00	
				RAZEM	41.00
5 BUDOWA CHODNIKA					
14 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT
Budowa chodnika przy drodze gminnej 107518L
w miejscowości Zarzecze

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(130-16)*1.5	m ²	171.00	
				RAZEM	171.00
15 d.5	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - podbudowy z piasku stabilizowanego cementem o R=2,5 MPa z betoniarki. 171	m ² m ²	171.00	
				RAZEM	171.00
16 d.5	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej na podsypce cem.-piaskowej gr. 4cm z wypełnieniem spoin piaskiem 171	m ² m ²	171.00	
				RAZEM	171.00
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
17 d.6	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III (pas 1m za ob- rzeżem betonowym) 121*1	m ² m ²	121.00	
				RAZEM	121.00