

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 2914D w miejscowości Świebodzice przy przystanku Ciernie V dl.38 m					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-31 d.1 0813-07	Rozebranie krawężników kamiennych i betonowych 20x25 cm na podsypce piaskowej 38	m m	38.000	38.000
				RAZEM	38.000
2	KNR 4-04 d.1 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km 1.71	m ³ m ³	1.710	1.710
				RAZEM	1.710
2		CHODNIK			
3	KNR 2-31 d.2 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm - pod chodnik i zjazdy 57	m ² m ²	57.000	57.000
				RAZEM	57.000
4	KNR 2-31 d.2 0103-02	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 57	m ² m ²	57.000	57.000
				RAZEM	57.000
5	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowe z oporem 2.28	m ³ m ³	2.280	2.280
				RAZEM	2.280
6	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 38	m m	38.000	38.000
				RAZEM	38.000
7	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 41	m m	41.000	41.000
				RAZEM	41.000
8	KNR 2-31 d.2 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu 57	m ² m ²	57.000	57.000
				RAZEM	57.000
9	KNR 2-31 d.2 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 57	m ² m ²	57.000	57.000
				RAZEM	57.000
10	KNR AT-03 d.2 0402-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-02	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w trzech rzędach 76-130 pojazdów na godzinę 11.4	m m	11.400	11.400
				RAZEM	11.400
11	KNR 2-31 d.2 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-31 d.2 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 37	m ² m ²	37.000	37.000
				RAZEM	37.000
13	KNR 2-31 d.2 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 20	m ² m ²	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
14	KNR 2-31 d.2 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 7.6	m ² m ²	7.600	7.600
				RAZEM	7.600
15	KNR 2-31 d.2 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 7.6	m ² m ²	7.600	7.600
				RAZEM	7.600
16	KNR 4-04 d.2 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	17.1		m ³	17.100	
				RAZEM	17.100