

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 2919D					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - głębokość 36 cm 1.4*180 +1.5*14	m ² m ²	273.000	273.000
2	KNR 2-31 d.1 0813-07	Rozebranie krawężników kamiennych 20x25 cm na podsypce piaskowej 157	m m	157.000	157.000
3	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość do 5km 273*0.25+157*0.2	m ³ m ³	99.650	99.650
2 ODWODNIENIE					
4	KNR-W 2-18 d.2 0408-03	Kanały z rur PVC SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 7	m m	7.000	7.000
5	KNR-W 2-18 d.2 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu 2	szt. szt.	2.000	2.000
6	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	2.000	2.000
7	KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.000	2.000
8	KNR 2-11 d.2 0415-03	Wykonanie ścian oporowych o grubości do 50 cm układanych na zaprawie cementowej z kamienia łamanego 2	m ³ m ³	2.000	2.000
3 CHODNIKI + ZJAZDY					
9	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 273	m ² m ²	273.000	273.000
10	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.2*0.3*194	m ³ m ³	11.640	11.640
11	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 194	m m	194.000	194.000
12	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod obrzeże betonowa z oporem 194*0.1*0.2	m ³ m ³	3.880	3.880
13	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 194	m m	194.000	194.000
14	KNR 2-31 d.3 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu 273-(194*0.15+194*0.08)	m ² m ²	228.380	228.380
15	KNR 2-31 d.3 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 228.38	m ² m ²	228.380	228.380
16	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 192.77	m ² m ²	192.770	192.770
17	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35.61	m ² m ²	35.610	35.610
4 PRACE WYKOŃCZENIOWE					
18	KNR 2-31 d.4 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm remont przykrawężnikowy 194*0.6	m ² m ²	116.400	116.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-31 d.4 0310-05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 194*0.6	m ² m ²	RAZEM 116.400	116.400
20	KNR-W 2-01 d.4 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem 42	m ² m ²	RAZEM 42.000	116.400 42.000
5		URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
21	KNR 2-31 d.5 0701-03	Poręcz ochronne sztywne z pochwytami i przeciągiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur 60 mm 1.5 m 5	m m	5.000	5.000
6		OZNAKOWANIE PIONOWE			
22	KNR 2-31 d.6 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 4	szt. szt.	4.000	4.000
23	KNR 2-31 d.6 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, in- formacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000