

PRZEDMIAR

NAZWAINWESTYCJI
ADRES INWESTYCJI
INWESTOR ADRES
INWESTORA

Remont fragmentu ul. Szkolnej w Kudowie - Zdroj
ul. Szkolna
Gmina Kudowa - Zdroj
ul. Zdrojowa 24, 57-350 Kudowa Zdroj

DATA OPRACOWANIA

02.10.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR :

Beata Curyto

Data opracowania 02.10.2023

Data zatwierdzenia

KODY CPV:

- 45200000-9 roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej,
- 45230000-8 roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, wyrównywanie teren

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	I j.m.	I	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem niateriatu z rozbiórki ha bdl. do 1 km (168x5) = 840m ² 1400	m ²		1400.000	
	D-05.03.11				RAZEM	1400.000
2 d.1	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 1400	m ²		1400.000	
	D-05.03.11				RAZEM	1400.000
3 d.1	KNR 2-31 0814-05	Rozebranie krawezników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 100	m		100.000	
	D-01.02.04				RAZEM	100.000
2		Ułożenie krawezników				
4 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawezniki betonowa z oporem	m ³		4.427	
	D-08.01.01				RAZEM	4.427
5 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawezniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 100	m		100.000	
	D-08.01.01				RAZEM	100.000
3		Nawierzchnia asfaltowa				
6 d.3	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 1400	m ²		1400.000	1400.000
	D-04.03.01		m ²		RAZEM	
7 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		1400.000	
	D-04.03.01				RAZEM	1400.000
8 d.3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 2 1400	m ²		1400.000	
	D-05.03.05				RAZEM	1400.000
9 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		1400.000	
	D-04.03.01				RAZEM	1400.000
10 d.3	KNR 2-31 Q310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 1400	m ²		1400.000	
	D-05.03.05				RAZEM	1400.000
11 d.3	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 1400	m ²		1400.000	
	D-05.03.05				RAZEM	1400.000
4		Regulacja pionowa wpustów i wjazdów.				
12 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych 9	szt.		9.000	
	D-10.01.01a				RAZEM	9.000
13 d.4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek sciekowych ulicznych 4	szt.		4.000	
	D-10.01.01a				RAZEM	4.000
14 d.4	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 5	szt.		5.000	
	D-10.01.01a				RAZEM	5.000
5		Rozbiórka i ułożenie kostki na dojazdach i zjazdach do posesji.				
15 d.5	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żulowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - dojeżdża i zjazdu 50	m ²		50.000	
	D-01.02.04				RAZEM	50.000
16 d.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z rozbiórki 50	m ²		50.000	
					RAZEM	50.000
6		Oznakowanie poziome				
17 d.6	KNR 2-31 Q706-Q6	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą, chlorokauczukową. 100	m ²		100.000	
					RAZEM	100.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.6	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni (sr. 66-75	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000