

Remont drogi powiatowej nr 1509G na odcinku Łebcz - Starzyński Dwór
w km od 2+200 do km 4+209 oraz od km 4+600 do km 5+368

L.p.	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych		Jednostka		cena jedn.	wartość	
				Nazwa	Ilość			
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych						
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim		km	2,80			
	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEN I PRZEPUSTÓW						
		Nawierzchnie						
2		Konstrukcja nawierzchni istniejących chodników z płyt betonowych		m ²	121,00			
3		Konstrukcja nawierzchni istniejących chodników z kostki betonowej		m ²	674,00			
4		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów z kostki betonowej		m ²	65,00			
5		Konstrukcja nawierzchni istniejących chodników bitumicznych		m ²	154,00			
6		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów z betonu cementowego		m ²	7,00			
7		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów o nawierzchni bitumicznej		m ²	310,00			
8		Konstrukcja nawierzchni istniejącej opaski z betonu cementowego		m ²	51,00			
		Krawężniki, obrzeża i oporniki:						
9		Krawężniki betonowe		m	1710,00			
10		Obrzeża betonowe		m	243,00			
		Rozbiórka oznakowania pionowego:						
11		Słupki stalowe φ 70mm		szt.	7,00			
12		Tarcze znaków drogowych		szt.	13,00			
		Przestawienie oznakowania pionowego:						
13		Słupki stalowe φ 70mm		szt.	1,00			
14		Tarcze znaków drogowych		szt.	1,00			
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPOW W GRUNTACH NIESKALISTYCH						
15		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na odkład		m ³	1070,52			
	D-04.00.00	PODBUDOWY						
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża						
16		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni		m ²	1817,00			
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
17		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni		m ²	17909,40			
18		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej z BA		m ²	17909,40			
19		Mechaniczne oczyszczenie podbudowy zasadniczej z KŁSM gr. 15cm		m ²	1817,00			
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie						
20		Podbudowa zasadnicza z KŁSM gr. 15cm (konstrukcja zjazdów indywidualnych, chodników)		m ²	1817,00			
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-asfaltowymi						
21		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego	4411,16	Mg	4551,61			
		Dodatek na odsadzki w-wy wyrównawczej	140,45					
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE						
	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno						
22		Frezowanie istniejącej nawierzchni, średnia głębokość frezowania 4cm (wg tabeli frezowania)	2024,23	m ²	2170,00			
		Dodatek na frezowanie w rejonie skrzyżowań	145,77					
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)						
23		W-wa ścieralna z SMA gr. 4cm (odnowa konstrukcji nawierzchni)	17472,40	m ²	17909,40			
		Dodatek na regulacje wysokościowe skrzyżowań	437,00					
	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej						
24		w-wa ścieralna - kostka betonowa 10x20 gr. 8cm grafitowa (konstrukcja zjazdów indywidualnych)		m ²	672,00			
		podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm						
25		W-wa ścieralna - kostka betonowa 10x20 gr. 8cm szara (chodniki)		m ²	1145,00			
		podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm						
	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE						
	D-06.03.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy						
26		Ścinanie poboczy		m ²	4059,00			
27		Pobocze z kruszywa naturalnego o ciągłym uziarnieniu gr. 25 cm		m ²	4059,00			
	D-06.04.01	Rowy						
28		Oczyszczenie rowów		m	1255,00			
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU						
	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe						
29		Typ tarczy A – średnie		szt.	8,00			
30		Typ tarczy D – mini		szt.	6,00			
31		Typ tarczy D – średnie		szt.	10,00			
32		Typ T - tabliczki		szt.	3,00			
33		Znaki U-3a,b		szt.	9,00			
34		Znaki U-3e		szt.	9,00			
35		Słupki stalowe φ 70mm		szt.	40,00			
36		Słupki prowadzące U-1		szt.	99,00			
	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC						
	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30cm:						
37		łuk 0 < R <=10	75,18	m	1611,12			
		łuk 10 < R <=40	59,8					
		na prostej	1476,14					
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4gr. 5cm						
		ława betonowa B15 o pow. 0,075m2						
	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe 8x25cm:						
38		łuk 0 < R <=10	4,75	m	722,49			
		łuk 10 < R <=20	0					
		na prostej	717,74					
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4gr. 5cm						
		INNE ROBOTY						
39		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji wysokościowej		komplet	1,00			
40		Regulacja wysokościowa bram wjazdowych		komplet	1,00			
RAZEM NETTO								
VAT 23%								
RAZEM BRUTTO								