

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod  
45230000-8                      Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI:    Przebudowa drogi w miejscowościach Płóczki Dolne i Lwówek Śląski  
ADRES INWESTYCJI:    Płóczki Dolne i Lwówek Śląski, Obr.0016, dz. nr 11, 18, 21, 36/1, 38/3, 755

NAZWA INWESTORA:    Gmina i Miasto Lwówek Śląski  
ADRES INWESTORA:    aleja Wojska Polskiego 25A, 59-600 Lwówek Śląski

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Drogowa                      ██████████

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA:        ██████████

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
██████████

Data zatwierdzenia

---

██████████ ███████████ ███████████

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych na działce 185dr Lwówek Śląski  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych na działce 185dr Lwówek Śląski</b>						
1	ST-D-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0,467	km	0,467	
					RAZEM	0,467
2	ST-D-05		Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m2		
			467,15 * 2 * 0,5	m2	467,150	
					RAZEM	
3	ST-D-02		Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha		
			0,015	ha	0,015	
					RAZEM	
4	ST-D-03		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sycharek	m2		
			150	m2	150,000	
					RAZEM	
5	ST-D-05		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
			50,0 * 4,30	m2	215,000	
					RAZEM	
6	ST-D-08		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			215,0	m2	215,000	
					RAZEM	
7	ST-D-08		Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m2		
			1881,00 - (50,0 * 4,3)	m2	1 666,000	
					RAZEM	1 666,000
8	ST-D-08		Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m2		
			1666,0	m2	1 666,000	
					RAZEM	1 666,000
9	ST-D-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			1881,00	m2	1 881,000	
					RAZEM	1 881,000
10	ST-D-11		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
			1881,00	m2	1 881,000	
					RAZEM	1 881,000
11	ST-D-11		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
			1881,00	m2	1 881,000	
					RAZEM	1 881,000
12	ST-D-11		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
			1881,00	m2	1 881,000	
					RAZEM	1 881,000
13	ST-D-11		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
			1881,00	m2	1 881,000	
					RAZEM	1 881,000
14	ST-D-22		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			0,06 * 43,0	m3	2,580	
					RAZEM	2,580
15	ST-D-22		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce piaskowej - krawężnik najazdowy 15/22	m		
			43,00	m	43,000	
					RAZEM	43,000
16	ST-D-08		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - Pobocza utwardzone	m2		
			164,60	m2	164,600	
					RAZEM	164,600
17	ST-D-19		Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
18	ST-D-19		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000