
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45233221-4 Malowanie nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Stała organizacja ruchu na drodze gminnej Nr 318069T-ulica Rynek w Ćmielowie
ADRES INWESTYCJI : Ćmielów
INWESTOR : Burmistrz Miasta i Gminy Ćmielów
ADRES INWESTORA : ul.Ostrowiecka 40 27-440 Ćmielów
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Polit
DATA OPRACOWANIA : 07.06.2021 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.06.2021 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Stała organizacja ruchu na drodze gminnej Nr 318069T-ulica Rynek w Ćmielowie					
1		Roboty przygotowawcze			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 KNNR 6 d.1. 0702-08 1		Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów	szt.		
		2	szt.	2.0	
				RAZEM	2.0
2		Oznakowanie ,elementy bezpieczeństwa ruchu			
2.1		Oznakowanie pionowe			
2 KNNR 6 d.2. 0702-0101 1		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.		
		16	szt.	16.0	
				RAZEM	16.0
3 KNNR 6 d.2. 0702-04 1		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynko- wanej, średnich typ A (trójkątny), folia odblaskowa II generacji	szt.		
		2	szt.	2.0	
				RAZEM	2.0
4 KNNR 6 d.2. 0702-04 1		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynko- wanej, średnich typ B i C (okrągły), folia odblaskowa II generacji	szt.		
		4	szt.	4.0	
				RAZEM	4.0
5 KNNR 6 d.2. 0702-04 1		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynko- wanej, średnich i małych typ D (prostokątny), folia odblaskowa II generacji	szt.		
		10	szt.	10.0	
				RAZEM	10.0
6 KNNR 6 d.2. 0702-04 1		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynko- wanej, średnich i małych typ T (prostokątny), folia odblaskowa I generacji	szt.		
		6	szt.	6.0	
				RAZEM	6.0
2.2		Oznakowanie poziome			
7 KNNR 6 d.2. 0705-02 2		Oznakowanie poziome jezdni farbą białą cienkowarstwowo, linie segregacyjne i krawędzie ciągłe, malowane mechanicznie	m ²		
		P-2a,P-7d,P-17,P-18 , P-1b 2.38+5.75+3.16+37.98+0.46	m ²	49.7	
				RAZEM	49.7
8 KNNR 6 d.2. 0705-03 2		Oznakowanie poziome jezdni farbą białą cienkowarstwowo, linie segregacyjne i krawędzie przerywane, malowane mechanicznie	m ²		
		P-19 32.79	m ²	32.8	
				RAZEM	32.8
9 KNNR 6 d.2. 0705-06 2		Oznakowanie poziome jezdni farbą białą,cienkowarstwowo , linie na skrzyżowa- niach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie	m ²		
		P-10,P-13 29.33+1.84	m ²	31.2	
				RAZEM	31.2
10 KNNR 6 d.2. 0705-07 2		Oznakowanie poziome jezdni farbą białą, cienkowarstwowo , inne symbole, malo- wane ręcznie	m ²		
		P-21a,P-21b 16.96+2.55	m ²	19.5	
				RAZEM	19.5
11 KNNR 6 d.2. 0705-07 2		Oznakowanie poziome jezdni farbą białą, cienkowarstwowo , inne symbole, malo- wane ręcznie	m ²		
		P-24 3.04	m ²	3.0	
				RAZEM	3.0
12 KNNR 6 d.2. 0705-07 2 analogia		Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową, cienkowarstwo - strzałki i inne symbole (miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych w kolorze niebieskim) P-18 $\{5 \cdot 3.6 - (4.88 \cdot 0.12 \cdot 2 + 0.3 \cdot 2 \cdot 0.12)\} \cdot 2 + \{5 \cdot 3.6 - (4.88 \cdot 0.12 \cdot 2 + 0.3 \cdot 0.12 \cdot 4)\} \cdot 2$	m ²		
			m ²	66.9	
				RAZEM	66.9