

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45112710-5	Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych

NAZWA INWESTYCJI: „Budowa dwóch peronów autobusowych w pasie drogowym drogi powiatowej nr 3911Z Dobra - Bartoszewo w miejscowości Grzepnica”.  
ADRES INWESTYCJI: droga powiatowa nr 3911Z Dobra - Bartoszewo DOCELOWA  
ORGANIZACJA RUCHU  
NAZWA INWESTORA: Zarząd Powiatu w Policach  
ADRES INWESTORA: ul. Tanowska 8, 72-010 Police

### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogowa mgr inż. Katarzyna Aleksandrowicz

DATA OPRACOWANIA: 01.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

**„Budowa dwóch peronów autobusowych w pasie drogowym drogi powiatowej nr 3911Z  
Dobra - Bartoszewo w miejscowości Grzepnica”.**  
**DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU**

Tab.1 Oznakowanie poziome

<b>Znak</b>	<b>długość/powierzchnia [mb/m<sup>2</sup>]</b>	<b>przelicznik</b>	<b>powierzchnia [m<sup>2</sup>]</b>
P-1e	5,11	0,12	0,61
P-4	122,89	0,24	29,49
P-6	111,64	0,08	8,93
P-7a	20,58	0,12	2,47
P-10	20,76	0,50	10,38
P-14	5,18	0,38	1,94
P-17	60,00	1,71	6,84
<b>SUMA</b>			<b>60,67</b>

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>			<b>OZNAKOWANIE PERONÓW</b>			
<b>1.1</b>			<b>Oznakowanie poziome</b>			
1 d.1.1	KNR 2-31 0706-02 z.o.2.13. 9902-01		Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
			122,89 * 0,24 {P - 4}	m2	29,494	
					<b>RAZEM</b>	<b>29,494</b>
2 d.1.1	KNR 2-31 0706-03 z.o.2.13. 9902-01		Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczukową 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
			5,11 * 0,12 {P - 1e}	m2	0,613	
			20,58 * 0,12 {P - 7a}	m2	2,470	
			111,64 * 0,08 {P - 6}	m2	8,931	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,014</b>
3 d.1.1	KNR 2-31 0706-06 z.o.2.13. 9902-01		Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
			20,76 * 0,5 {P - 10}	m2	10,380	
			5,18 * 0,375 {P - 14}	m2	1,943	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,323</b>
4 d.1.1	KNR 2-31 0706-07 z.o.2.13. 9902-01		Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczukową 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
			2 * 2 * 1,71 {P - 17}	m2	6,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,840</b>
<b>1.2</b>			<b>Oznakowanie pionowe</b>			
5 d.1.2	KNR 2-31 0702-02 z.o.2.13. 9902-01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 26-75 pojazdów na godzinę	szt.		
			6	szt.	6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
6 d.1.2	KNR 2-31 0703-02 z.o.2.13. 9902-01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 26-75 pojazdów na godzinę	szt.		
			2 {D - 6}	szt.	2,000	
			2 {D - 15}	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
7 d.1.2	KNR 2-31 0703-02 z.o.2.13. 9902-01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 26-75 pojazdów na godzinę	szt.		
			1 {D - 46}	szt.	1,000	
			1 {D - 47}	szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 OZNAKOWANIE PERONÓW		3
Spis treści		4