

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Rozbudowa drogi powiatowej nr 4328W od km 0+000 do km 0+596,07 w m. Sulejów, gmina Jadów</b>					
1		<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.1	45111000-8	<b>D.01.02.04. Rozbiórka elementów dróg</b> <b>CPV: Roboty w zakresie burzenia</b>			
1	D.01.02.04. d.1. 80	Mechaniczne frezowanie oznakowania poziomego grubowarstwowego na jezdni	m <sup>2</sup>		
1		0.24*4	m <sup>2</sup>	0.96	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.96</b>
2	D.01.02.04. d.1. 81	Rozbiórka znaków drogowych (słupki)	szt		
1		1- słupki do znaków z odwozem na BM			
		* D48			
		2*2			
		*A30+T0	szt	4.00	
		2			
		* A6b	szt	2.00	
		1			
		* A6c	szt	1.00	
		1			
		* A7	szt	1.00	
		1			
		* A4+T3	szt	1.00	
		1			
		A17+A2+T2	szt	1.00	
		1			
		* A18a	szt	1.00	
		1			
		A (suma częściowa)	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
3	D.01.02.04. d.1. 83	Rozbiórka znaków drogowych (tarcze) z odwozem na BM	szt.		
1		1- tarcze na odwóz na BM			
		* D48			
		2			
		* A30	szt.	2.00	
		2			
		* T0	szt.	2.00	
		2			
		* A6b	szt.	2.00	
		1			
		* A6c	szt.	1.00	
		1			
		* A7	szt.	1.00	
		1			
		* A4	szt.	1.00	
		1			
		* T3	szt.	1.00	
		1			
		* A17	szt.	1.00	
		1			
		* A2	szt.	1.00	
		1			
		* T2	szt.	1.00	
		1			
		* A18a	szt.	1.00	
		1			
		A (suma częściowa)	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
2		<b>D.07.00.00 OZNAKOWANIE</b>			
2.1	45233000-9	<b>D.07.01.01 Oznakowanie poziome</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad i dróg</b>			
4	D.07.01.01. d.2. 31	Mechaniczne oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy termoplastyczne) linie ciągłe	m <sup>2</sup> ozn.		
1		1- P4 (20+20.4+10.4)*0.24	m <sup>2</sup> ozn.	12.19	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		'- P7d 0.12*6.6*22	m <sup>2</sup> ozn.	17.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.61</b>
5	D.07.01.01. d.2. 32 1	Mechaniczne oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy termoplastyczne) linie przerywane	m <sup>2</sup> ozn.		
		'- P1e 10*0.12	m <sup>2</sup> ozn.	1.20	
		'- P7a 6*0.12	m <sup>2</sup> ozn.	0.72	
		'- P6 (42+48)*0.08	m <sup>2</sup> ozn.	7.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.12</b>
6	D.07.01.01. d.2. 33 1	Mechaniczne oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy termoplastyczne) linie na skrzyżowaniach	m <sup>2</sup> ozn.		
		'- P10 12+10	m <sup>2</sup> ozn.	22.00	
		'- P12 0.5*6.6	m <sup>2</sup> ozn.	3.30	
		'- P13 0.2625*5.25	m <sup>2</sup> ozn.	1.38	
		'- P14 .375*(3+2)	m <sup>2</sup> ozn.	1.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.56</b>
7	D.07.01.01. d.2. 34 1	Mechaniczne oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy termoplastyczne) symbole	m <sup>2</sup> ozn.		
		'- P24 0.76*3	m <sup>2</sup> ozn.	2.28	
		'- P8a 1.21*2	m <sup>2</sup> ozn.	2.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.70</b>
<b>2.2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>D.07.02.01 oznakowanie pionowe CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad i dróg</b>			
8	D.07.02.01. d.2. 42 2	Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 70mm dla znaków drogowych	szt.		
		'- rury stalowe			
		2	szt.	2.00	
		2	szt.	2.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	
		A (suma częściowa)	szt.	17.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.00</b>
9	D.07.02.01. d.2. 44 2	Przymocowanie znaków drogowych	szt.		
		'- grupa T			
		1	szt.	1.00	
		1	szt.	1.00	

