

PRZEDMIAR ROBÓT
Odnowa oznakowania poziomego - linie przerywane, ciągłe i inne - na drogach powiatowych - 2020 r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalkulacja własna	Trasowanie oznakowania poziomego na nowym odcinku drogi	m		
	1348D	13350	m	13350.000	
	1400D	1100	m	1100.000	
	1274D	16882	m	16882.000	
	dawna DK5	1500	m	1500.000	
	1330D	12574	m	12574.000	
				RAZEM	45406.000
2	KNR 2-31 0706-02	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
	1341D	1323.36	m ²	1323.360	
	1348D	1548.84	m ²	1548.840	
	1329D	1057.92	m ²	1057.920	
	1371D	299.52	m ²	299.520	
	1400D	762.72	m ²	762.720	
	1274D	1823.25	m ²	1823.250	
	dawna 342 m. Strupina	159.60	m ²	159.600	
	1110D	9.96	m ²	9.960	
	1318D	10.92	m ²	10.920	
	dawna DK5	16.56	m ²	16.560	
	1330D	1358.04	m ²	1358.040	
	dawna 341	701.60	m ²	701.600	
					RAZEM
3	KNR 2-31 0706-03	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
	1341D	489.56	m ²	489.560	
	1348D	142.74	m ²	142.740	
	1329D	69.84	m ²	69.840	
	1371D	5.40	m ²	5.400	
	1400D	159.64	m ²	159.640	
	1274D	101.29	m ²	101.290	
	dawna 342 m. Strupina	38.24	m ²	38.240	
	1110D	4.56	m ²	4.560	
	1318D	4.56	m ²	4.560	
	dawna DK5	720.00	m ²	720.000	
	1330D	75.44	m ²	75.440	
dawna 341	933.60	m ²	933.600		
				RAZEM	2744.870
4	KNR 2-31 0706-05	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m ²		
	1341D	135.00	m ²	135.000	
	1348D	151.00	m ²	151.000	
	1329D	74.00	m ²	74.000	
	1400D	52.64	m ²	52.640	
	1274D	50.00	m ²	50.000	
	dawna 342 m. Strupina	31.02	m ²	31.020	
	1110D	6.03	m ²	6.030	
	1318D	2.11	m ²	2.110	
	dawna DK5	81.80	m ²	81.800	
	1330D	84.00	m ²	84.000	
dawna 341	57.20	m ²	57.200		
				RAZEM	724.800