

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	SST.D-07.01.01	Oznakowanie poziome - ETAP I			
d.1	KNNR 6 0705-02 + KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie	m2		
		10992,58	m2	10 992,58	
				RAZEM	10 992,58
2	KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie (mikrogranulki odblaskowe)	m2		
d.1		7929,79	m2	7 929,79	
				RAZEM	7 929,79
3	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, na powierzchniach wyłączonych z ruchu	m2		
d.1		12862,45	m2	12 862,45	
				RAZEM	12 862,45
4	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - strzałki i inne symbole (drobne elementy malowane ręcznie)	m2		
d.1		3340,83	m2	3 340,83	
				RAZEM	3 340,83
5	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - strzałki i inne symbole (miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych w kolorze niebieskim)	m2		
d.1	Analogia	1625,23	m2	1 625,23	
				RAZEM	1 625,23
6	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome słuz rowerowych na jezdni farbą chlorokauczukową (kolor czerwony)	m2		
d.1		108,00	m2	108,00	
				RAZEM	108,00
7	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie typu P-26 i P-27 na ścieżkach rowerowych	m2		
d.1		874,74	m2	874,74	
				RAZEM	874,74
8	Kalkulacja własna	Usunięcie nieaktualnego oznakowania poziomego	m2		
d.1	Analogia	100	m2	100,00	
				RAZEM	100,00
2	SST.D-07.01.01	Oznakowanie poziome - ETAP II od 01.08.2024 - 31.08.2024			
9	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - linie na przejściach dla pieszych w kolorach biało - czerwonym	m2		
d.2	Analogia	683	m2	683,00	
				RAZEM	683,00