

Przedmiar robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Rozdział 1			
1.1 Roboty przygotowawcze			
1.1.1 Prace projektowe - opracowanie projektu stałej organizacji ruchu	1		kpl
1.1.2 Roboty pomiarowe	0,040		km
2 Rozdział 2			
2.1 Roboty rozbiórkowe			
2.1.1 Usuwanie grubowarstwowego oznakowania poziomego jezdni	2,62		m2
2.1.2 Rozebranie słupków do znaków	2		szt
2.1.3 Demontaż tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne - zdjęcie	2		szt
3 Rozdział 4			
3.1 Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego			
3.1.1 Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych	4		szt
3.1.2 Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki II generacji, A-11a, B-33, T-1, B-36	6		szt
3.1.3 Montaż znaków drogowych podświetlonych, aktywnych, na maszcie, wraz z wykonaniem fundamentu, D-6	2		kpl
3.1.4 Oznakowanie poziome grubowarstwowo, linie segregacyjne przerywane malowane mechanicznie, kolor biały, P-14	2,62		m2
3.1.5 Oznakowanie poziome grubowarstwowo na przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie, kolor biały, P-10	19		m2
3.1.6 Oznakowanie poziome grubowarstwowo na przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie, kolor czerwony, P-10	19		m2
3.1.7 Wyniesiony wyspowy próg zwalniający 180x200x6,5 cm, gumowy z elementami montażu	2		szt
3.1.8 Przymocowanie punktowych elementów odbłaskowych	6		szt
3.1.9 Montaż słupów i opraw oświetlenia zewnętrznego LED, klasa oświetlenia PC	2		szt
3.1.10 Pomiar natężenia oświetlenia - pomiar pierwszy odbiorowy	1		punkt