

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>UTRZYMANIE I KONSERWACJA OZNAKOWANIA PIONOWEGO I POZIOMEGO NA DROGACH GMINNYCH NA TERENIE GMINY ZALESZANY</b>		
1	Element	<b>Elementy</b>		
1.1	KNNR 6/702/1 (1)	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych, Fi'60'mm	szt	35
1.2	KNNR 6/702/4	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3'm2	szt	10
1.3	KNNR 6/702/5	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3'm2 - znak B-20, znak A-7 - średnie	szt	15
1.4	KNNR 6/702/5	Pionowe znaki drogowe o powierzchni ponad 0,3'm2 - znaki kierunku i miejscowości "E"	m2	5
1.5	KNNR 6/702/5	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3'm2 - znaki zakazu B-43, B-44 - duże	szt	6
1.6	KNNR 6/702/5	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3'm2 - wszystkie pozostałe nie wymienione w poz. 1.1.5, 1.1.4, 1.1.3	szt	15
1.7	KNNR 6/702/5	Analogia - montaż lustra drogowego fi800	szt	5
1.8	KNNR 6/702/1 (1)	Analogia - montaż słupków U1a	szt	10
1.9	KNR 231/704/1	Bariery ochronne stalowe, 1-stronne	m	30
1.10	Kalkulacja indywidualna	Montaż progu zwalniającego szer. 90 cm, wysokość 7cm	m	28
1.11	KNNR 6/808/8	Słupki do znaków - rozebranie	szt	20
1.12	KNNR 6/702/8	Zdjęcie znaków lub drogowskazów	szt	20
1.13	Kalkulacja indywidualna	Naprawa uszkodzonego oznakowania	szt	20
1.14	Kalkulacja indywidualna	Naprawa progu zwalniającego listwowego	m	10
1.15	KNNR 6/705/6	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowanie mechaniczne	m2	200