

Przedmiar robót

Oznakowanie pionowe i poziome wraz z elementami bezpieczeństwa ruchu drogowego

Lp.	Pozycja SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
1.1	07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych fi 60mm, z wykopaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami	szt.	69
1.2	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków średnich typ A, folia odblaskowa II generacja	szt.	8
1.3	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków małych typ B i C, folia odblaskowa I generacja	szt.	14
1.4	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków małych typ B i C, folia odblaskowa II generacja	szt.	8
1.5	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków małych typ D 600mm x 600mm, folia odblaskowa I generacja	szt.	10
1.6	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków małych typ D 600mm x 750mm, folia odblaskowa I generacja	szt.	9
1.7	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków znaków średnich typ D 600mm x 600mm, folia odblaskowa II generacja	szt.	36
1.8	07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków tabliczek do znaków drogowych typ T, folia odblaskowa I generacja $5 \times (0,6 \times 0,36) = 1,08$ – tabliczki T-29 $11 \times (0,6 \times 0,6) = 3,96$ – tabliczki T-6	m ²	5,04
2.1	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy termoplastyczne) strzałki inne symbole $5 \times 0,76 = 3,80$	m ²	3,80
2.2	07.01.01	Malowanie podłoża farbą koloru niebieskiego pod wyznaczone miejsce dla osoby niepełnosprawnej $5 \times (3,6 \times 5,0) = 90$	m ²	90

Mariusz Mierzejewski