

# DANE TECHNICZNE DLA TABLIC SIM - PRUSZKÓW

## **1.Tablica dwustronna z nazwą ulicy o wymiarach 970 mm x 214 mm ( z herbem).**

Wykonana z dwóch płytów blachy aluminiowej o grubości 1 mm ( aluminium 1050 H 12 chemicznie odtłuszczone) pokrytych białą folią odblaskową 3M 4750 lub równoważną ( folia pierwszej generacji, 7-letnia). Całość umieszczona w ocynkowanej ramce , malowanej proszkowo na kolor RAL 7035

Napis i tło wykonane drukiem solwentowym twardym ( druk oparty na farbach zawierających cyklohexanol, o bardzo dobrych właściwościach odpornościowych na zewnętrzne czynniki atmosferyczne) Technologia druku solwentowego opiera się na bezstykowym druku farbami solwentowymi, które pod wpływem wysokiej temperatury trwale łączą się z podkładem. Wydruki solwentowe są całkowicie wodoodporne, odporne na niskie i wysokie temperatury, odporne na promieniowanie ultrafioletowe),o rozdzielczości 720 dpi..Zabezpieczenie tablicy folią ochronną anty-UV.

Tablica mocowana jest do słupka przy pomocy taśmy nierdzewnej o minimalnej szerokości 12,7 mm i zapinek.

**2.Słupek** stalowy, ocynkowany - powłoka grubości 12 µm, malowany proszkowo( 2-3 powłoki lakiernicze o grubości łącznej 80-90 µm) średnica 2", o wys. 3,5 m.. z kotwą, zakończony plastikowym kapslem. Kolor słupka RAL 7035.

Słupek mocowany jest do podłoża przy pomocy kotwy, dodatkowo stopa betonowa o głębokości 60 cm. Zwieńczenie słupka stanowi kapsel plastikowy .