

### Specyfikacja techniczna TABLICY PROMOCYJNEJ

1. Tablica wraz z konstrukcją nośną, odporna na: wiatr, wysokie i niskie temperatury, światło słoneczne, korozję oraz złe warunki atmosferyczne.
2. Tablica wykonana z białej płyty dibondowej (ACM) – składającej się z dwóch aluminiowych okładzin oraz rdzenia polietylenowego, o całkowitej grubości minimum 4 mm.
3. Tablica o wymiarach: 150 cm szerokości x 100 cm wysokości.
4. Druk UV, o właściwościach odblaskowych, jednostronny, w pełnym kolorze CMYK - (4/0) z laminatem ochronnym.
5. Tablica zamontowana na ramie z profilu aluminiowego, a ta na konstrukcji z ocynkowanych słupków z betonowym fundamentem dostosowanym do warunków gruntowych.
6. Średnica słupków, grubość profilu ramy oraz sposób mocowania tablicy i słupków, powinny być dostosowane do wielkości tablicy, tak aby cała konstrukcja była stabilna, bezpieczna oraz odporna na złe warunki atmosferyczne.
7. Tablica wraz z konstrukcją nośną powinna mieć, co najmniej 5-letni okres gwarancji (liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego), obejmujący przede wszystkim trwałość tablic, w szczególności jakość nadruku (czytelność i wytrzymałość).

#### Wzór tablicy:

