



PLAN TYFLOGRAFICZNY ZE STALI NIERDZEWNEJ

Plan budynku lub mapa określonej przestrzeni to podstawowe rozwiązanie pomagające sprawnie i bezpiecznie przemieszczać się osobom niewidomym. Zawierają plan przestrzeni, oznaczenia ścieżek prowadzących, miejsc, pomieszczeń, toalet, punkt TU JESTEŚ i Legendę. Wykonujemy całość prac od projektu (głównie na podstawie planów architektonicznych), po produkcję i montaż.



MATERIAŁ:

- Stal nierdzewna 304L lub 316L
- Możliwość zastosowania innych metali np. mosiądz

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA:

- Wykonywane są w technologii frezowania stali nierdzewnej lub innych metali. Istnieje możliwość naniesienia farby, w celu podniesienia kontrastu elementów.
- Format planu jest narzucony wymogami czytelności, najczęściej stosuje się formaty A3 i A2. Stosujemy napisy w dowolnej wersji językowej oraz w alfabecie Braille'a zgodnie ze standardem czcionki Marburg Medium.
- Prace montujemy bezpośrednio do ściany, na stojakach (postumentach) stalowych, podstawach granitowych lub innych, wybranych przez Zamawiającego.
- Technologia bardzo trwała, odporność na ścieranie, uszkodzenia mechaniczne, zanieczyszczenia i zmienne warunki atmosferyczne, działanie środków chemicznych, wysoka wandaloodporność.
- Możliwość umieszczenia systemu naprowadzania (komunikacja z laską, tabletem, smartfonem), systemu audio (audiodeskrypcja), komunikatorów NFC i kodów QR.

ZASTOSOWANIE:

- Doskonale sprawdzają się w miejscach wymagających wysokiej odporności. Najczęściej są montowane w przestrzeni miejskiej, na dworcach kolejowych, w parkach, przed urzędami, ośrodkami kultury, nauki, kultu religijnego, sportu itp.