

PLAN TYFLOGRAFICZNY – 4 szt.

Wykonanie + montaż.

Parametry nie gorsze niż:

SPECYFIKACJA TECHNICZNA PLANU:

- warstwa główna wykonana z transparentnego tworzywa sztucznego – plexi ekstrudowana 5mm,
- elementy wypukłe obrazu wykonane z tworzywa ADA 1mm, wpuszczane na głębokość 0.2mm,
- od spodu naklejony wydruk kolorowy na transparentnej folii z dodatkową warstwą zamykającą w kolorze białym – druk w technologii lateksowej,
- możliwość wymiany podklejonej grafiki,
- kolorystyka dostosowana do wymagań wizualnych zamawiającego,
- warstwa wypukła tworzona jest przez nakładanie na siebie kolejnych płyt akrylowych, które wklejane są światłem UV.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA STOJAKA:

- konstrukcja spawana wykonana ze stali,
- elementy składowe stojaka: postawa wykonana z blachy, rura jako element nośny oraz kokpit umożliwiający zamontowanie w nim planu,
- wykończenie: zaokrąglone krawędzie, spawy oraz wszelkie powierzchnie szlifowane wykonane z dużą estetyką,
- plan zamocowany w kokpicie w sposób trwały,
- kokpit wykonany pod kątem tak aby ułatwić korzystanie z planu.

DODATKOWE INFORMACJE:

- na planie część wypukłą stanowią oznaczenia linii naprowadzających, zarysów ścian, miejsca niebezpieczne (jeśli występują) przeszkody architektoniczne, zmiany poziomu posadzek itp.,
- podpisy w formie wypukłej brajlem (dla osób niewidzących) jak i podklejony nadruk kontrastowy (dla osób widzących i słabowidzących),
- pod względem graficznym plany mają odpowiadać projektowi identyfikacji wizualnej jednostki (powinna zostać zachowana kolorystyka, rodzaje czcionek i logotypy z projektu),
- plany wykonane z materiału odpornego na ścieranie, bezpiecznego,
- przed wykonaniem planów niezbędne konsultacje z autorem projektu,
- przybliżony rozmiar min.: 3 szt. 800mm / 600mm; 1 szt. 700mm / 500mm
- opisy brajlowskie: czcionka MarburgMedium, język polski,

- opisy czarnodrukowe: czcionka nr 18 w języku polskim,
- brajl wykonany z transparentnych kulek włączanych w technologii CNC – do wcześniej nawierconych otworów,
- parametry znaków brajlowskich - standard Marburg Medium,
- plan może być użytkowany na zewnątrz,
- na warstwie głównej jest umieszczony i zaznaczony znacznik NFC z elektroniczną wersją planu.