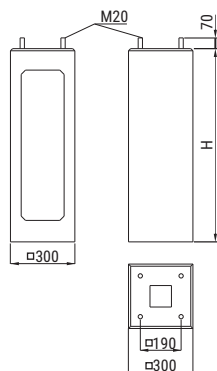
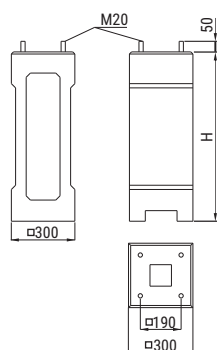


FP1**FP2****FUNDAMENT PREFABRYKOWANY FP1**

SYMBOL	WYSOKOŚĆ H [mm]	WAGA [KG]	NUMER KATALOGOWY
FP1	1000	130	000601

FUNDAMENT PREFABRYKOWANY FP2

SYMBOL	WYSOKOŚĆ H [mm]	WAGA [KG]	NUMER KATALOGOWY
FP2	800	110	000602

**ZALETY**

- fundament przygotowany do montażu
- powierzchnia fundamentu pokryta Emulbit Eko, która zapobiega przenikaniu wilgoci do środka fundamentu
- rozstaw prętów w fundamencie zgodny z rozstawem otworów w słupach
- fundament posiada otwór pozwalający swobodnie prowadzić przewody instalacyjne


**INFORMACJE DODATKOWE**


- dobór rodzaju i wymiarów fundamentu jest każdorazowo uzależniony od warunków posadowienia, a obowiązek prawidłowego ich doboru, zgodnie z przepisami Prawa Budowlanego spoczywa na projektancie instalacji


**WYPOSAŻENIE FUNDAMENTU**


- podkładka powiększona x 4 szt.
- podkładka sprężysta x 4 szt.
- nakrętka ocynkowana M20 x 4szt.
- kapturek plastikowy x 4szt.



-  **Czas realizacji zamówienia:**
10-14 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia

-  **Technologia wykonania:**
- zabezpieczenie powierzchni: **EMULBIT EKO**
- wykonany wg. Norma PN – EN 14991:2010:
- certyfikat ZKP: 1487-CPR-63/ZKP/10

-  **Zastosowanie:**
- montaż konstrukcji wsporczych do podłoża np. słupów do kamer, słupów oświetleniowych

-  **Materiał:**
- beton: **C30/37**
- zbrojenie: **STAL B500SP**
- zabezpieczenie powierzchni: **EMULBIT EKO**
- kotwy: pręt ocynkowany za gwintowany **STAL S235**

Przykład zastosowania fundamentu prefabrykowanego FP1