

**GIFAS Electric -
skrzynka ziemna PIAZZA 700 –
karta katalogowa.**



Dane podstawowe:

- konstrukcja ciężka, najazdowa, rama oraz dekiel: ze stali nierdzewnej
- szacht betonowy - jako konstrukcja nośna
- wymiary zewn.: 700 x 700 mm
- nacisk (obciążenie): do 400 kN; klasa obciążalności D
- do łatwiejszego otwierania (i zamykania): sprężyna gazowa
- pokrywa wypełniana indywidualnie (kostka brukowa, beton, płyty chodnikowe, itd.); głębokość wanny dekla: 70 mm
- rozdzielacz elektr. gumowy prod. GIFAS – *konfigurowany indywidualnie*, wg konkretnego życzenia Odbiorcy
- możliwe media do podłączenia: prąd, woda czysta oraz brudna (ścieki)
- w standardzie wypust na kable (węże) - z boku ramy; wymiary wypustu: 130 x 100 mm
- ochrona przed zamrażaniem (elektryczna mata grzewcza)
- ochrona przed niepożądanym dostępem (skrzynia zamykana - śruba imbus M10, klucz w komplecie)



Zastosowanie:

- place, rynki miejskie
- miejsca do organizacji imprez (koncerty, imprezy sportowe)
- hale widowiskowo - sportowe, stadiony
- hale przemysłowe, targowe, wystawowe
- deptaki, parkingi
- hangary
- inne miejsca, gdzie potrzeba szybkiego i prostego dostępu do zasilania elektr.

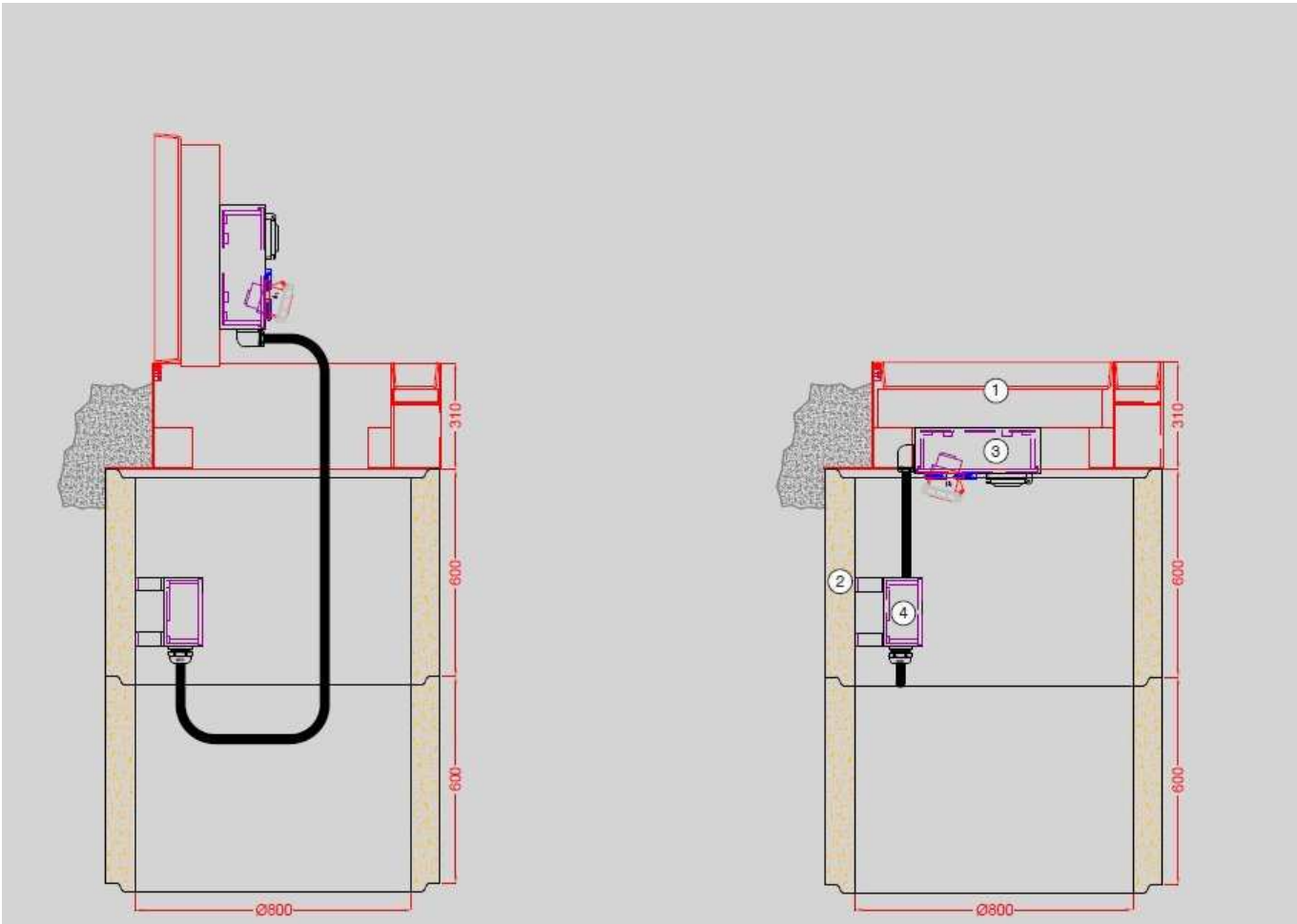
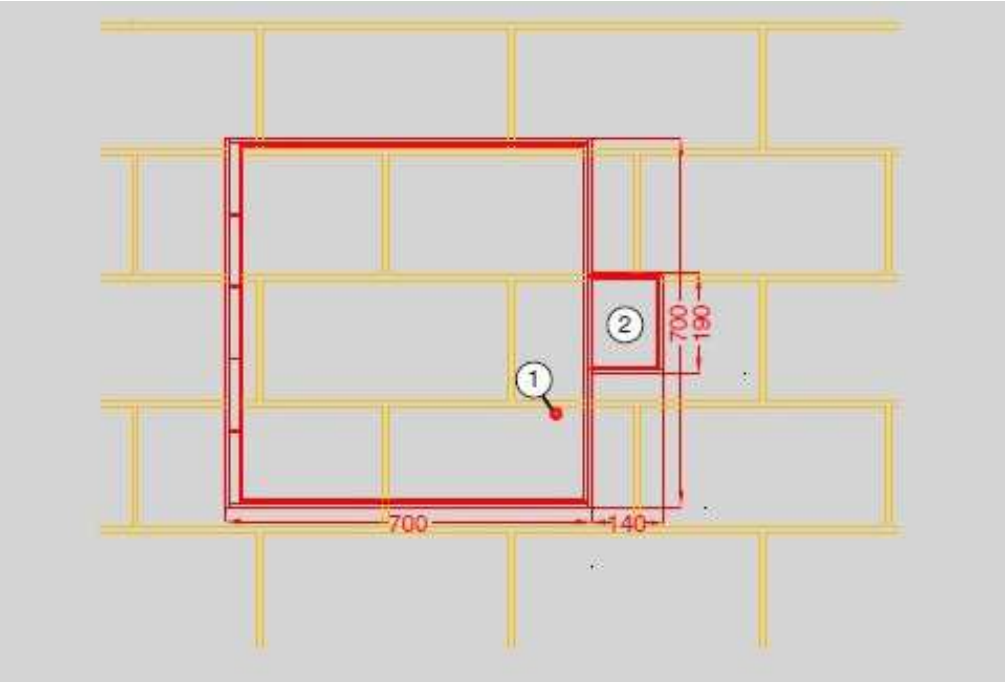
Dostawa:

- skrzynka kompletna (konstrukcja ze stali nierdzewnej wraz z wypełnianym dekle),
oraz rozdzielaczem głównym i złączem kablowym.
Dostawa skrzyni wraz z szachtem betonowym (wymiary: Ø800 mm, H= 600 mm).

Uwagi montażowe (do wykonania na placu budowy):

- skrzynia wymaga podłączenia (odwodnienia szachtu) do istniejącej kanalizacji;
możliwy (wymaga to jednak sprawdzenia) drenaż pod skrzynią
- wykop, ustawienie skrzyni oraz wypełnienie dekła (np. kostką brukową) winien wykonać
fachowy personel na budowie. Dotyczy to również prac elektrycznych.

Wymiarowanie skrzyni.



Rozdzielacz elektryczny.

- bezpieczna obudowa standardowa **rozdzielcza gumowego** (kaczuk butylowy, samogaszący) prod. GIFAS
- dobre właściwości izolacyjne rozdzielacza
- duża odporność na narażenia mechaniczne oraz warunki klimatyczne
- bezpieczniki LS oraz różnicowo – prądowe w rozdzielaczu - zabezpieczone są bryzgoszczelnymi klapkami.

Uwaga: konfiguracja elektryczna rozdzielacza - **indywidualna**, zgodna z życzeniem Odbiorcy (wymaga poprzedniego uzgodnienia i indywidualnej wyceny!).

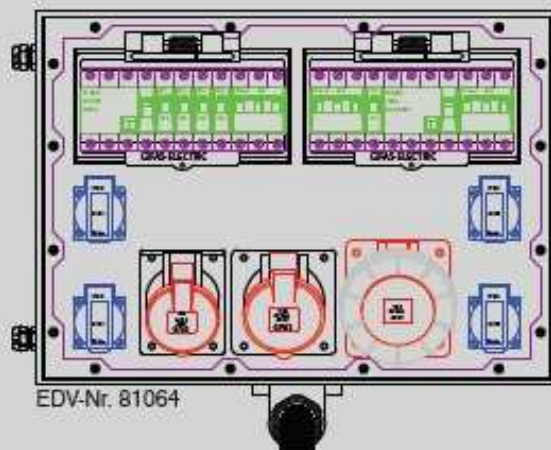
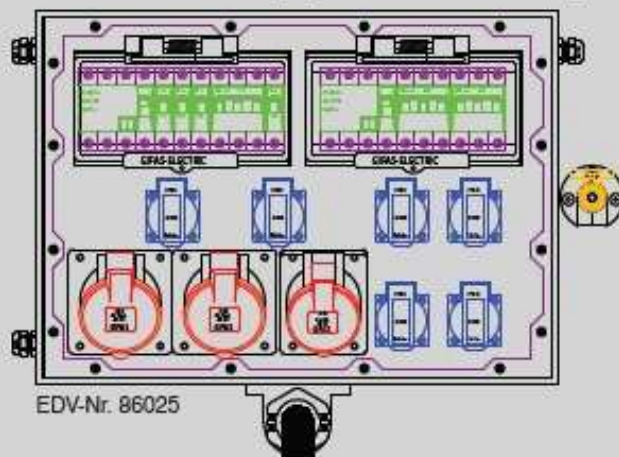
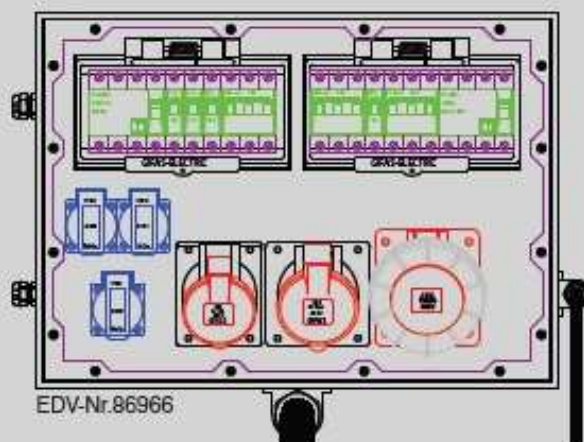


Widok przykładowego rozdzielacza.

Przykładowe wersje wyposażenia rozdzielaczy.

Poniżej przedstawiono przykłady wyposażenia elektrycznego rozdzielaczy w skrzyniach **PIAZZA 700**.

Każda inna wersja wyposażenia rozdzielacza jest możliwa.



Skrzynka przyłącza (złącza) kablowego.



Wielkość tego przyłącza(standardowe skrzynki) zależy jest od rodzaju i wielkości kabli.
W skrzynce tej zamontowane są odpowiednie zaciski (klemy).

