

## Kontener rolkowy KP36 otwarty wg DIN 30 722-1



Wymiary wewnętrzne: 6500 mm x 2300 mm x 2400 mm (długość x szerokość x wysokość)

Hakowy system załadunku: 1570 mm, hak zaczepowy pręt Ø 50 mm, gat. St355

Szkielet profil zamknięty: wręgi poziome 80x80x5 oraz 120x60x5 mm, gat. St235

Płozы dwuteownik IPN 180 mm, gat. St235JR

Rolki zewnętrzne Ø 159x6 L-250

Rozstaw rolek: 1560 mm, rozstaw płóz: 1060 mm, centralne smarowanie w sworzniu

Blacha: podłoga ≠ 4 mm, ściany ≠ 3 mm w gat. St235

Ożebrowanie pionowe ceownik 80x50x3/4 mm, gat. St235

Wrota dwuskrzydłowe, na trzech potrójnych zawiasach każdy zawias wyposażony w smarowniczkę, z potrójnym systemem zabezpieczeń (prawa strona, lewa strona oraz zamknięcie centralne)

Stopnie (drabinka) na ścianie czołowej z lewej strony w kierunku jazdy

Kolor wg palety RAL, gr. powłoki min. 120 mikronów

Kontener obsługiwany przez urządzenia typu hakowego

Haczyki do plandeki lub siatki po obwodzie kontenera poniżej górnej krawędzi

Kontener w całości spawany spoiną ciągłą

Dopuszczalna masa całkowita: 12 000 kg

**UWAGA:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie produktu innego producenta o parametrach równoważnych lecz nie gorszych niż przyjęto w dokumentacji technicznej.

|                  |                                   |   |                                |                 |   |
|------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|-----------------|---|
| <b>CODEX</b>     |                                   | Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna<br>63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl |                                |                 |   |
| Przedsięwzięcie: |                                   | Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Ujście   |                                |                 | Stadium dokumentacji:                   |
| Tytuł rysunku:   |                                   | Kontener typ "D" - 36 m <sup>3</sup>  |                                |                 | Projekt budowlany                       |
| Funkcja          |                                   | Imię i nazwisko   | Specjalność                    | Numer uprawnień | Podpis                                  |
| Projektował:     | mgr inż. arch. Rafał Piechowiak   | architektoniczna  | 128/PW/91                      |                 | Skala: schemat                          |
| Sprawdził:       | mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski | architektoniczna  | WP-OIA/OKK/Up8/13/2009 WP-0738 |                 | Branża: architektoniczna, konstrukcyjna |
| Projektował:     | mgr inż. Mariusz Kończal          | konstrukcyjno-budowlana   | WKP/0051/POOK/10               |                 | Data: wrzesień 2016                     |
| Sprawdził:       | inż. bud. Ryszard Kowalski        | konstrukcyjno-budowlana   | UAN-8386/85/86                 |                 |   |