

## OGÓLNE DANE TECHNICZNE

**wymiary:** - wysokość: 85 cm  
- szerokość: 30 cm  
- głębokość: 20 cm

**waga:** - 17 kg

**materiały:** - stal węglowa z elementami ze stali nierdzewnej  
lub całość ze stali nierdzewnej

## OPIS

Konstrukcja spawana, połączona z stalowym siedziskiem. Spaw konstrukcji blach stalowych o grubości 8 mm, ze stali węglowej s235Jr ocynkowanej i malowanej proszkowo wg palety RAL lub w całości ze stali nierdzewnej 1.4301 szlifowanej.

Stalowy spocznik wyłącznie z ze stali nierdzewnej 1.4301 szlifowanej. Składa się z 10 stalowych rurek o średnicy 14 mm i długości 284 mm. Element do oparcia nogi ma średnicę 48 mm ze stali nierdzewnej 1.4301 szlifowanej.

Wszystkie elementy małej architektury muszą być odpowiednio zakotwiczone zgodnie z instrukcjami technicznymi producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niedbałym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem instrukcji.

ZANO  
SINCE 1998

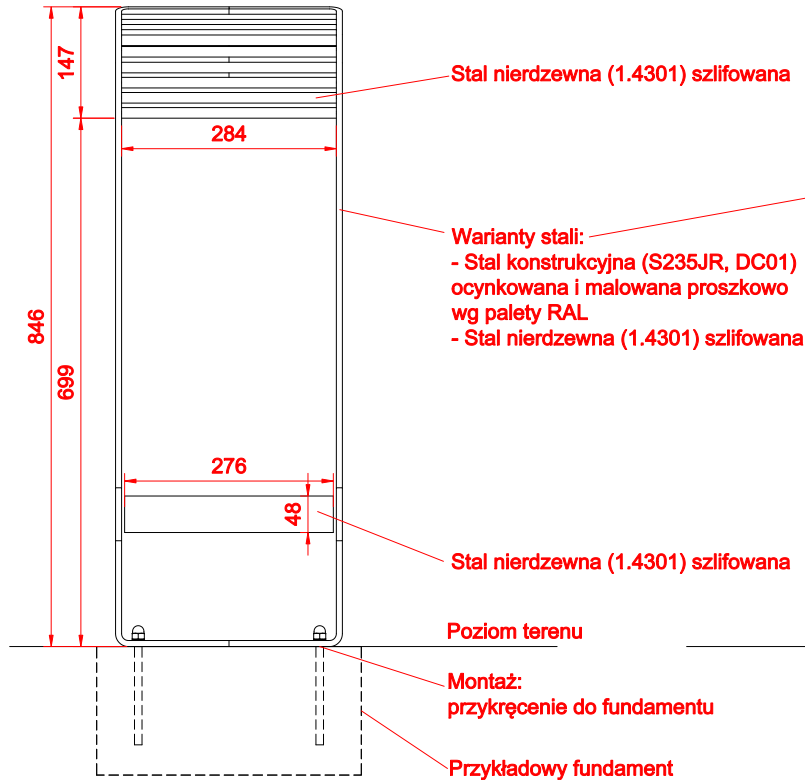


PROJEKTANT

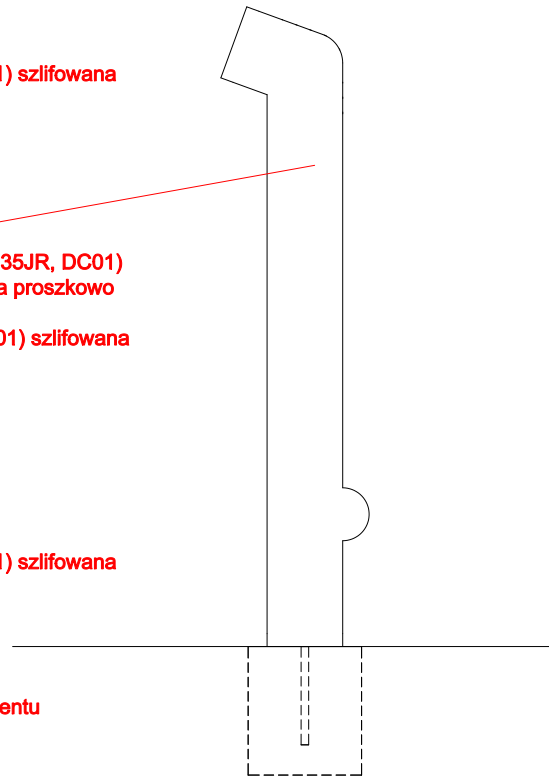
produkt:  
spocznik Reliq 17.001.1  
wersja: 1  
projektant: Michał Gzela

Firma Zano Mirosław Zarotyński, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r.(Dz.U.94 Nr 24 poz. 83, sprost.: Dz.U.94 Nr 43 poz.170), a także z prawodawstwem Unii Europejskiej dotyczącym ochrony prawnoautorskiej, w tym wszystkimi dyrektywami i rozporządzeniami UE dotyczącymi praw autorskich, zastrzega sobie prawa autorskie do rysunków, modeli 3D, renderów, grafik, treści zawartych w ofertach, załącznikach do ofert oraz innych dokumentach - ich zawartość stanowi własność intelektualną firmy ZANO Mirosław Zarotyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafiki, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.

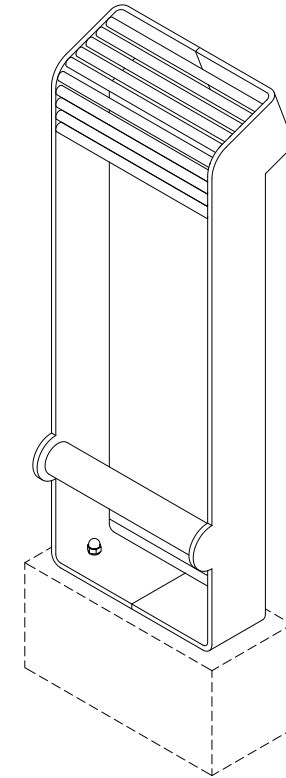
WIDOK Z FRONTU



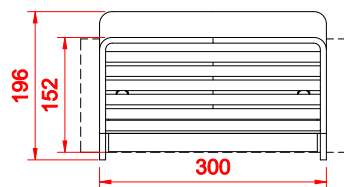
WIDOK Z BOKU



RZUT IZOMETRYCZNY



WIDOK Z GÓRY

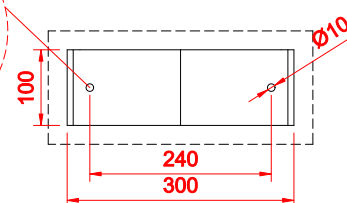


2 x Nakrętka  
M8 DIN1587

2 x Podkładka  
M8 DIN125

2 x Pręt gwintowany  
M8x150 DIN 976-1

ROZSTAW OTWORÓW  
MONTAŻOWYCH



wymiary podane w [mm]

Spocznik Reliq  
17.001.1

Firma Zano Miroslaw Zarotyński, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r.(Dz.U.94 Nr 24 poz. 83, sprost: Dz.U.94 Nr 43 poz.170, a także z prawodawstwem Unii Europejskiej dotyczącym ochrony prawnoautorskiej, w tym wszystkimi dyrektywami i rozporządzeniami UE dotyczącymi praw autorskich, zastrzega sobie prawa autorskie do rysunków, modeli 3D, renderów, grafik, treści zawartych w ofertach, załącznikach do ofert oraz innych dokumentach - Ich zawartość stanowi własność intelektualną firmy ZANO Miroslaw Zarotyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafik, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Miroslaw Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.



Numer seryjny:	190117-v1	
Arkusz:	A4	
Skala:	1:10	
Waga:	17 kg	