

## OGÓLNE DANE TECHNICZNE

### wymiary:

- wysokość siedziska: 75 cm
- szerokość całkowita: 52 cm
- głębokość całkowita: 52 cm

### waga

- 21 kg

### materiały:

- stal węglowa lub stal nierdzewna

## OPIS:

Konstrukcja spawana. Spaw konstrukcji blach stalowych o grubości 3 mm, 5 mm i 8 mm ze stali węglowej s235Jr ocynkowanej i malowanej proszkowo wg palety RAL lub w całości ze stali nierdzewnej 1.4301 szlifowanej. Błat stolika wykończony blachą z otworami o średnicy 9 mm. Noga stolika z zastosowaniem stalowej rury o średnicy 89 mm zakończona okrągłą podstawą.

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.

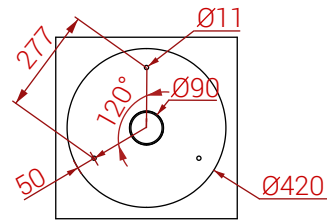


*Iwona Żaczk*

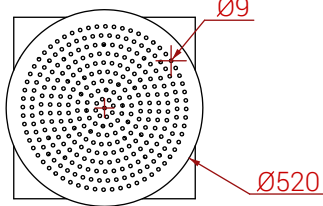
produkt:  
Stolik Scandik 13.046.2.P  
projektant: Iwona Żaczk

Firma Zano Mirosław Zarołyński, 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 Zarołyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafiki, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarołyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.

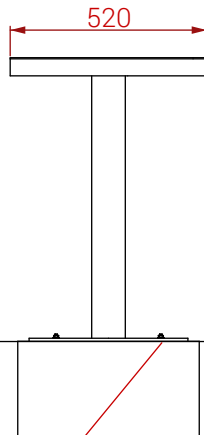
ROZSTAW OTWORÓW MONTAŻOWYCH  
(WIDOK Z GÓRY)



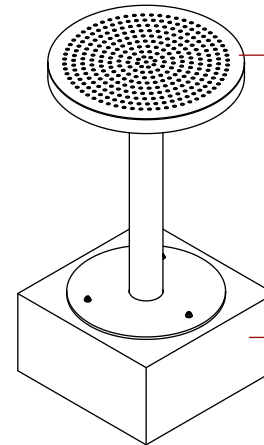
WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z FRONTU



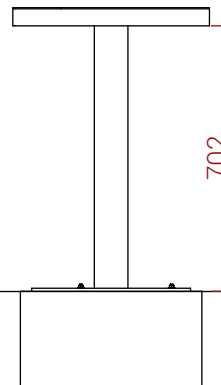
RZUT IZOMETRYCZNY



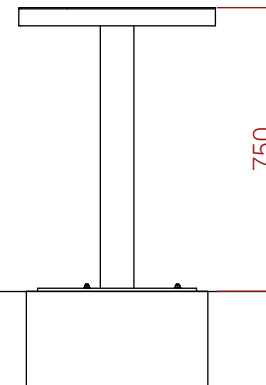
Warianty stali:  
- stal konstrukcyjna( S235JR, DC01 )  
ocynkowana i malowana proszkowo  
wg palety RAL  
- Stal nierdzewna (1.4301) szlifowana

przykładowy  
fundament

WIDOK Z BOKU

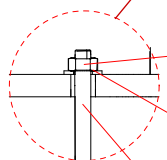


WIDOK Z TYŁU



Poziom terenu

montaż:  
do przykręcenia



- 3 x Nakrętka M8 DIN1587
- 3 x Podkładka M8 DIN 125
- 3 x Pręt gwintowany M8x125 DIN 976-1

wymiary podane w [mm]

Stolik Scandik 13.046.2.P		ZANO Mirosław Zarotyński ul. Lindego 7a, 30-148 Kraków tel. 12 636 89 25 tel. 12 636 90 27 e-mail: biuro@zano.pl	
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 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.		Numer seryjny:	180423-V1
Arkusz:	A4		
Skala:	1:20		
Waga:	21 kg		