



FABRYKA URZĄDZEŃ MECHANICZNYCH I SPRĘŻYŃ

„FUMiS - bumar”

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

34-100 Wadowice, ul. Legionów 22

Tel: Centrala (033) 82-330-81 do 83; Fax: (033) 823 46 32

e-mail: fumis@bb.onet.pl, ofertowanie@fumis-bumar.com.pl

www.fumis-bumar.com.pl

NIP: 551-000-73-86, REGON: 070019522

Schody obiegowe spiralne typ II

Schody do wielokrotnego montażu, czas montażu do 2 godzin.

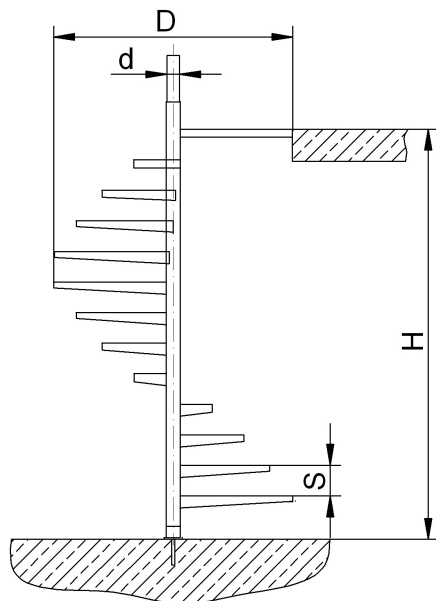
Przeznaczenie: dla firm budowlanych, do prac na strychach i w pomieszczeniach gospodarczych.

- **Rura** konstrukcyjna o średnicy 76 x 3,0 x 3000 mm - cynkowana ogniowo zgodnie z normą DIN 50976 – możliwość łączenia do drugiej kondygnacji.
- **Części stalowe** zabezpieczone przez cynkowanie galwaniczne lub pokrycie antykorozyjne.
- **Stopnie:** blacha ryflowana łezkowa o grubości około 4 mm gięta w kształcie odwróconej litery U, na zewnątrz stopnie łączone rurą poręczą typ I i Ia - 12 szt.
- **Poręcz typ I** gięta rura 1'' – 1 szt., mocowana do stopni śrubami M10 x 20.
- **Poręcz typ Ia** gięta rura 1'' – 10 szt., mocowana do stopni śrubami M10 x 20.
- **Poręcz typ II** gięta rura 1'' – 1 szt., mocowana do podestu śrubami M10 x 20.
- **Podest:** blacha ryflowana łezkowa o grubości około 4 mm gięta w kształcie odwróconej litery U, na zewnątrz łączone rurą poręczą typ II - 1 szt.
- **Gabaryty schodów**

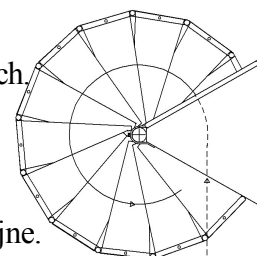
D	H	d	L	S	h	h ₁	B	B ₁
1500	2500 - 2800	76	700	220	1030	1100	340	870

- **Mocowanie:** uchwyty do podłoża oraz podestem do stropu kondygnacji.
- **Możliwe inne wykonania** - na życzenie klienta.

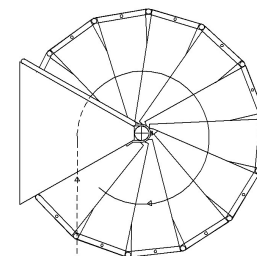
Schody obiegowe spiralne typ II



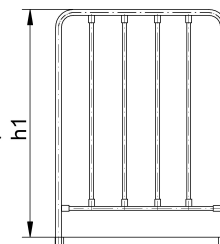
- D** – średnica schodów
- H** – wysokość kondygnacji
- S** – wysokość stopnia z pierścieniami
- d** – średnica rury centralnej
- L** – długość stopnia
- B** – szerokość stopnia
- B₁** – szerokość podestu
- h** – wysokość poręczy
- h₁** – wysokość poręczy



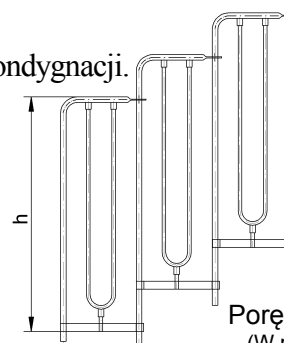
Lewo skrętne



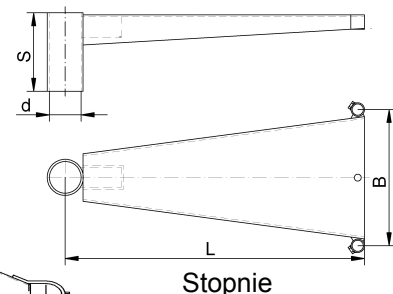
Prawo skrętne



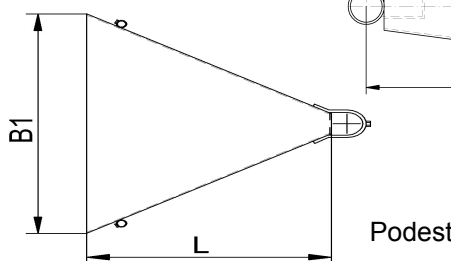
Poręcz typ II



Poręcz typ I i Ia
(W rozwinięciu)



Stopnie



Podest