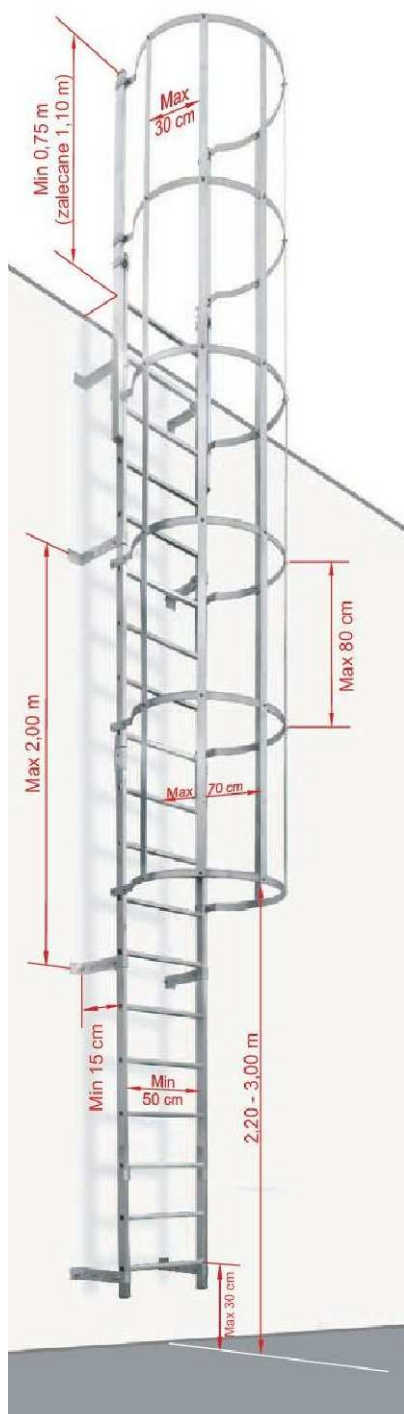


## Detal B

### Minimalne wymiary:



Drabina jednobiegowa, techniczna z koszem ochronnym ze stali ocynkowanej i antypoślizgowymi szczeblami.

- Szerokość drabiny min 50 cm,
- Rozstaw obręczy kosza ochronnego wynosi 80 cm, zgodnie z wymaganiami polskich przepisów,
- Szerokość drabiny: 55 cm, przekrój podłużnicy 50x25 cm,
- Antypoślizgowe szczeble 25x34 cm,
- Uchwyty standardowe długości 16 cm (inne długości dostępne jako akcesoria),
- Słupki zejścia prosty,

Wysokość okapu budynku - w kalenicy: 5,06 m.  
Wysokość drabiny 6,5m.  
Wysokość kosza: 3,0m.

### Widok z góry:



Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

<div><div>KR</div><div>STUDIO</div></div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div>		RAFAŁ OWCZAREK 39-200 DĘBICA UL. LIGEZÓW 44 tel.kom. 603 799 201	
Temat:		Projekt docieplenia i remontu budynku biurowo-administracyjnego "Wodociągi Dębickie Sp. z o.o.	
Inwestor:		Wodociągi Dębickie Sp. z o.o., 39-200 Debica, ul. Kosynierów Racławickich 35	
Lokalizacja:		Dębica, dz. nr ewid. gr : 508/40, m. Dębica, 39-200 Dębica	Skala: —
Przedmiot rysunku:		DETAL B - drabinka techniczna	
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr.proj. nr A-01/02		
Opracowała:	inż. Marta Łukaszewska		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Agnieszka Wiśniowska upr.proj. nr Rz/A-18/2011		
			Nr rysunku:  A21