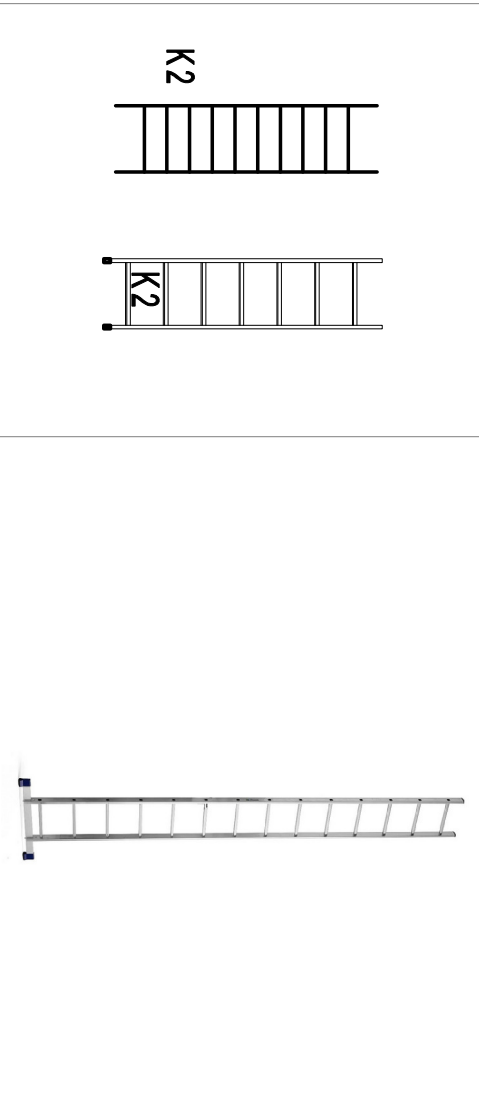


# KARTA PRODUKTU K2 - DRABINA 400CM

Oznacz. na rys.	Nazwa produktu	Ilość sztuk
K2	DRABINA ALUMINIOWA OPIERALNA 400CM	6
Schemat		
	DANE TECHNICZNE	
Ilość szczebli	14	
Szerokość	0.414m (wewnątrz stopnia)	
Wysokość całkowita	4.00m	
Waga	6.90kg	
Kąt oparcia	67-75°	
Nośność	150kg	
Uwagi	Drabina przystawna z ochroną antypoślizgową z dwóch stron Szczelbie żebrowane antypoślizgowe Zgodny z normą EN 131	

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE			
Jednostka projektowa:	Dr-Studio Projektowe s.c. ul. Dojłidy Fabryczne 23 15-565 Białystok tel./fax (85) 7 417 091		
Obiekt:	Kościół Rzymskokatolicki pw. Św. Józefa Apostoła		
Adres:	Rynek 17a, 16-423 Białaczewo		
Inwestor:	Parafia św. Józefa Apostoła w Białaczewie		
Rysunek:	Rynek 17a, 16-423 Białaczewo		podpis:
Opisowank:	Karta produktu K1 - Drabina 350cm		
	mgr inż. arch. Sławomir Maksimowicz		
	BI9992, PEOIA PD-0077		
	mgr inż. arch. Mirosław Sitaraki		
Data:	15.01.2024 r.	-	Nr rys.
			A19