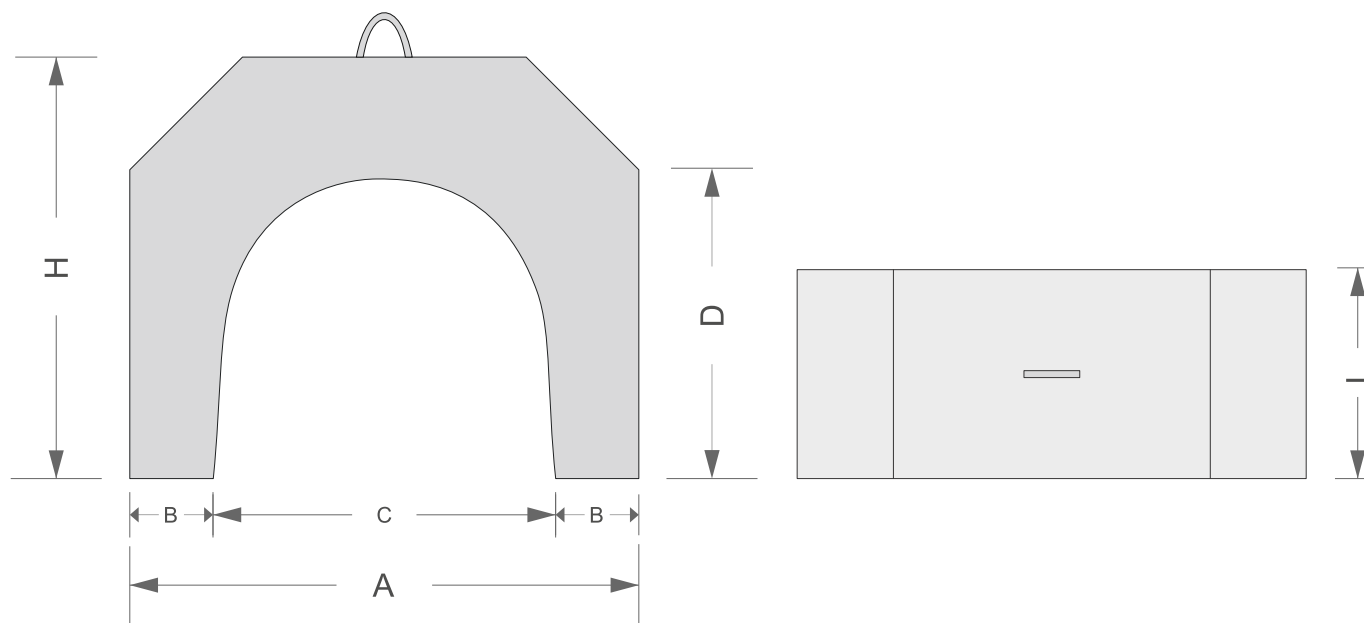


Obciążniki siodłowe marki WPŻ Elbud Gdańsk znajdują szerokie zastosowanie w dociążaniu oraz stabilizowaniu instalacji rurociągowych. Obciążniki siodłowe WPŻ E.G. są z powodzeniem stosowane w instalacjach zlokalizowanych w wodzie, terenach o wysokim nawodnieniu oraz gruntach o podwyższonej niestabilności poprzecznej. Wysoka kultura wykonania oraz podwyższona wytrzymałość produktu finalnego stanowi gwarancję uzyskania należytej wytrzymałości na oddziaływanie mechaniczne, występujące zarówno na etapie transportu jak i pracy właściwej.

Symbol	Wymiary [cm]						Ciężar [kg]
	A	B	C	D	H	L	
S-1000	186	33	120	100	148	50	1080



Przykładowa realizacja



- Technologia produkcji naszych obciążników jest zgodna z Normą BN-70/8976-12.



Wymiary

Podane w prospekcie wymiary są wyrażone w [cm].