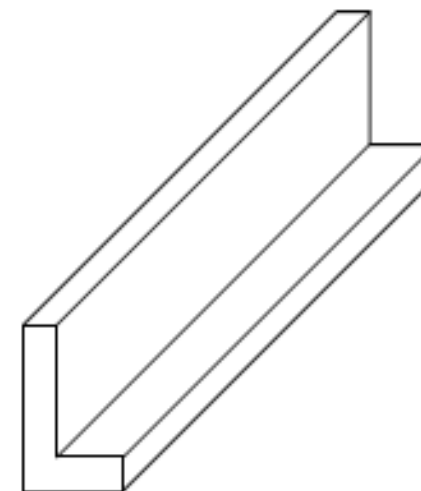
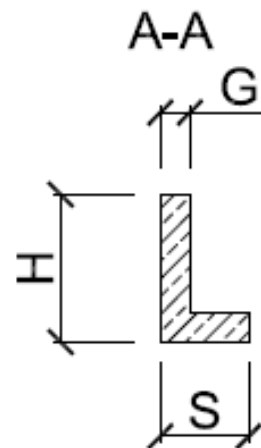


BELKI L

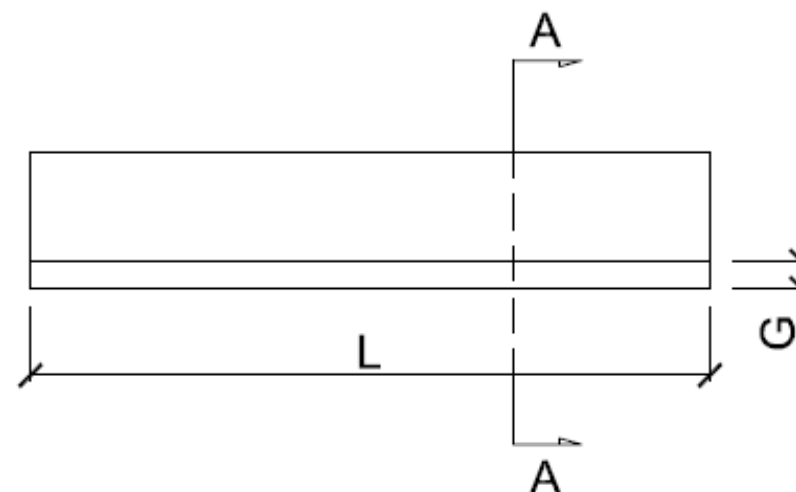
Prefabrykat niekonstrukcyjny. Stosowany jako element małej architektury, szerokiego zastosowania. Belka wykonywana z betonu kruszywowego klasy C20/25 metodą wibrowania na stołach wibracyjnych w formach ręcznych

Minimalna długość oparcia belek na podporach wynosi 9 cm.

Przekrój pionowy



Widok od czoła



Symbol elementu	Wymiary			
	H [mm]	S [mm]	G [mm]	L [mm]
L - 100	300	180	60	1000
L- 120				1200
L- 150				1500
L- 180				1800
L- 210				2100
L- 240				2400
L- 270				2700
L- 300				3000