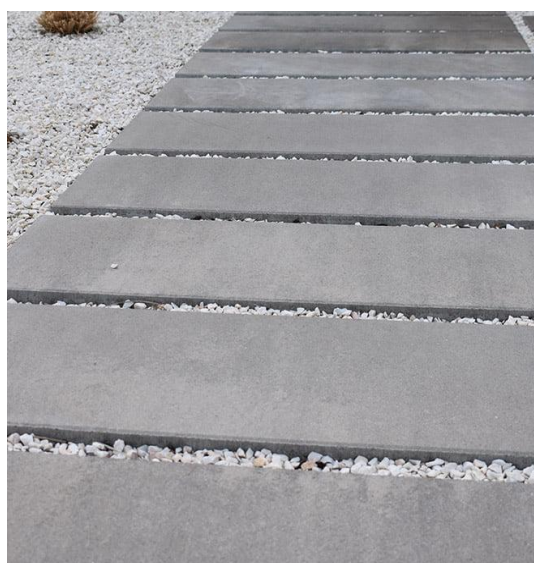


Elementy z betonu architektonicznego na taras i do ogrodu 2026 (obowiązuje od 01.05.2026)

Płyty, stopnie czy murki oporowe z prawdziwego betonu architektonicznego można stosować do aranżacji ścieżek ogrodowych, tarasów, ogrodowych schodów czy wokół basenu.

Betonowe elementy można montować na gruncie i wylewce betonowej. Cechuje je różnorodność formatów, faktur i kolorów. Płyty/ elki betonowe są bardzo trwałe, łatwe w utrzymaniu a dzięki odpowiedniej impregnacji są odporne na działanie niekorzystnych warunków pogodowych.

W ofercie mamy różne wymiary i grubości elementów dostosowane do miejsca w którym mają być położone. Wykonujemy też elementy pod zadany wymiar



Kolory betonu:

- Jasno szary (beton naturalny)
- Ciemno szary
- Bielony
- Antracyt
- Piaskowy

Porowatość (ilość wżerów/ dziurek):

- Mała – sporadyczne, małe dziurki
- Średnia
- Duża – duża ilość nierównomiernie rozmieszczonych dziurek, większe pory

Zakończenie płyty/ stopnia:

- Z fazowaniem
- Bez fazowania (uwaga: = faza technologiczna do 2 mm)










Impregnacja:





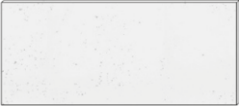
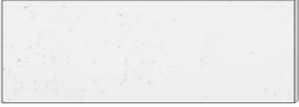

Wszystkie elementy betonowe są impregnowane środkiem hydrofobowym ograniczającym absorpcję wody i zabrudzeń

Wzmocnienie:

Płyty ogrodowe i tarasowe są wzmocniane włóknem rozproszonym. ***Płyty z przeznaczeniem na stopnie lewitujące + 20% do ceny za zbrojenie siatką metalową.**

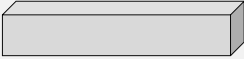


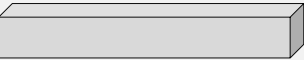
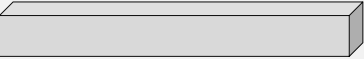
Płyty ogrodowe/ tarasowe / stopnie lewitujące *

Wymiary płyt ogrodowych w cm		m ²	Grubość płyty	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto		
					<i>kolor jasny szary</i> <i>ciemny szary</i>	<i>antracyt, piaskowy</i>	<i>beton bielony,</i>
50x50		0,25	Grubość 4 cm	21 kg	98	118	127
			Grubość 6 cm	32 kg	107	128	139
			Grubość 8 cm	42 kg	136	165	177
60x60		0,36	Grubość 4 cm	30 kg	130	151	169
			Grubość 6 cm	47 kg	155	185	201
			Grubość 8 cm	62 kg	193	231	251
80x80		0,64	Grubość 4 cm	55 kg	262	315	341
			Grubość 6 cm	85 kg	267	322	347
			Grubość 8 cm	110 kg	340	408	442
100x100		1,00	Grubość 4 cm	85 kg	465	556	604
			Grubość 6 cm	130 kg	496	594	645
			Grubość 8 cm	170 kg	641	770	833
50x100		0,50	Grubość 4 cm	43 kg	203	244	264
			Grubość 6 cm	65 kg	216	258	281
			Grubość 8 cm	85 kg	261	310	339
60x100		0,60	Grubość 4 cm	50 kg	247	296	321
			Grubość 6 cm	78 kg	256	306	333
			Grubość 8 cm	105 kg	320	382	416
80x100		0,80	Grubość 4 cm	68 kg	326	393	424
			Grubość 6 cm	105 kg	343	411	446
			Grubość 8 cm	140 kg	417	499	542

Wymiary w cm	m ²	Grubość płyty	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto		
				<i>kolor jasny szary</i> <i>ciemny szary</i>	<i>antracyt, piaskowy</i>	<i>beton bielony</i>
25x120 	0,30	Grubość 4 cm	25 kg	117	139	152
		Grubość 6 cm	40 kg	130	155	169
		Grubość 8 cm	51 kg	158	189	205
60x120 	0,72	Grubość 4 cm	62 kg	288	346	374
		Grubość 6 cm	95 kg	309	370	402
		Grubość 8 cm	125 kg	385	462	500
80x120 	0,96	Grubość 4 cm	82 kg	391	468	508
		Grubość 6 cm	125 kg	408	489	530
		Grubość 8 cm	165 kg	513	616	667
35x160 	0,56	Grubość 4 cm	48 kg	222	267	287
		Grubość 6 cm	73 kg	232	279	302
		Grubość 8 cm	97 kg	300	360	390
40x80 	0,32	Grubość 4 cm	27 kg	130	155	169
		Grubość 6 cm	42 kg	137	165	178
		Grubość 8 cm	55 kg	172	205	224
40x120 	0,48	Grubość 4 cm	41 kg	192	230	250
		Grubość 6 cm	63 kg	202	242	263
		Grubość 8 cm	82 kg	256	306	333
25x120  Krawężnik w formie płyty		Grubość 6 cm	40 kg	130	155	169
Pod wymiar	Realizujemy indywidualne projekty płyt, stopni betonowych oraz elementów L – wycena indywidualna					

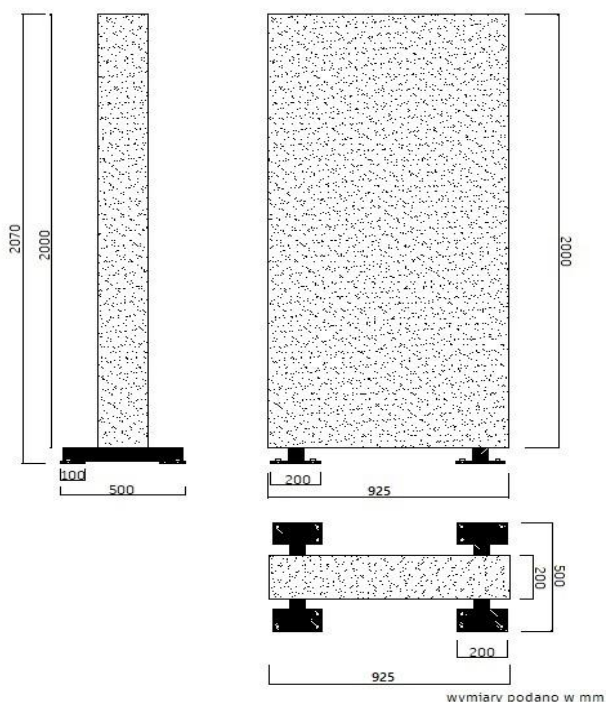
***Płyty z przeznaczeniem na stopnie lewitujące + 20% do ceny za zbrojenie siatką metalową.**

Stopnie Blokowe



Wymiary w cm	m ²	Grubość stopnia	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto		
				kolor jasny szary ciemny szary	antracyt, pisakowy	beton bielony,
100x30/35 		15	95/110 kg	275	330	358
120x30/35 		15	113/130 kg	335	402	435
120x40 		15	151 kg	383	460	498
130x30/35 		15	123/143 kg	395	474	513
150x30x35 		15	142 /165 kg	516	619	671
Pod wymiar	Realizujemy indywidualne projekty płyt, stopni betonowych oraz elementów L – wycena indywidualna					

Moduł ogrodzeniowy , licowany obustronnie, na nodze stalowej

Wymiary w cm	m ²	Grubość	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto	
				kolor jasny szary	beton bielony, antracyt,
do 200h x92,5		20	1000 kg	2400	3400 bielony 3700 antracyt



Elementy typu L, murki oporowe (licowane jednostronnie)

Wymiary w cm	m ²	Grubość	Waga 1 szt. (około)	Cena 1 szt. brutto		
				<i>kolor jasny szary</i> <i>ciemny szary</i>	<i>antracyt, pisakowy</i>	<i>beton bielony</i>
Szerokość 50 cm, stopa od 30 cm						
50h x 50		6	52 kg	256	307	333
80h x 50		6	71,5 kg	319	383	415
100h x 50		6	84,5 kg	366	439	376
110h x 50		6	91 kg	403	484	524
120h x 50		6	97,5 kg	439	527	571
130h x 50		6	104 kg	464	557	603
140h x 50		6	110,5 kg	491	589	638
150h x 50		6	117 kg	549	659	714
Szerokość 90 cm, stopa od 30 cm						
160h x 90		6	222 kg	1029	1235	1338
Szerokość 100 cm , stopa od 30 cm						
40h x 100		6	91 kg	503	604	654
60h x 100		6	117 kg	526	631	684
80h x 100		6	143 kg	594	713	772
120h x 100		6	195 kg	877	1052	1140
Pod wymiar	Realizujemy indywidualne projekty płyt, stopni betonowych oraz elementów L – wycena indywidualna					

Cennik ważny od 1.05.2026 Wprowadzenie nowego cennika powoduje automatyczne anulowanie cennika wcześniejszego.