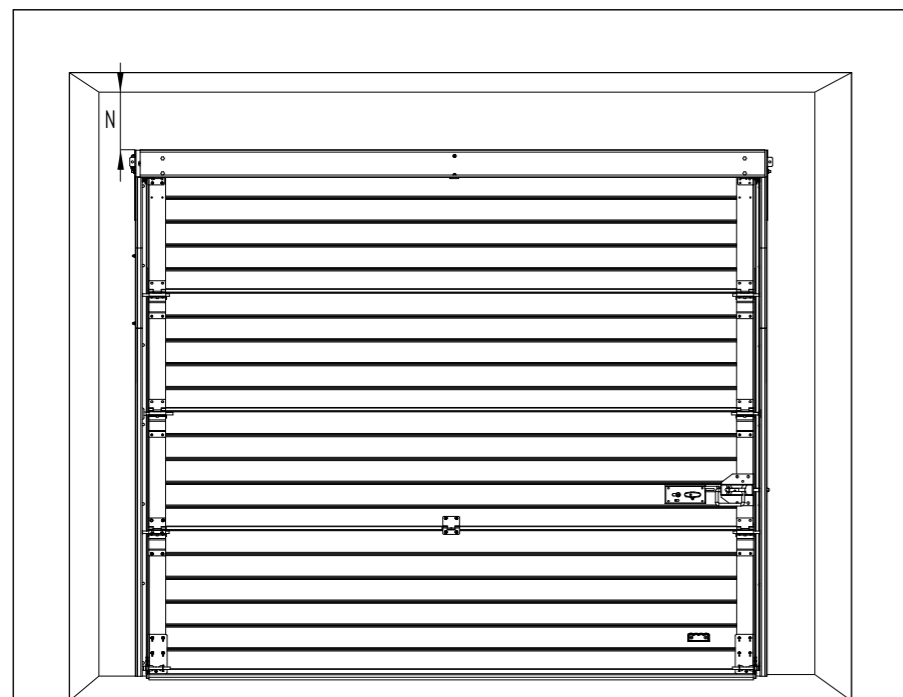
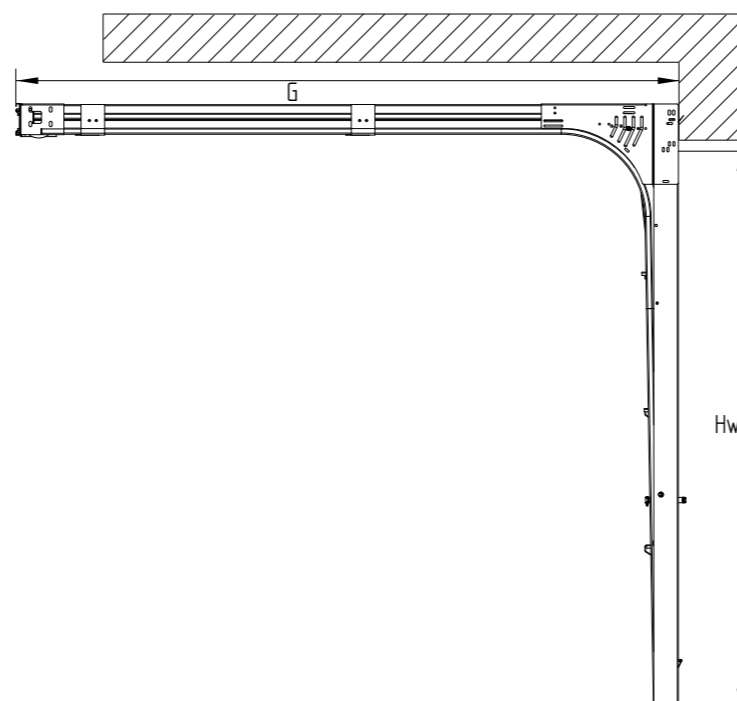


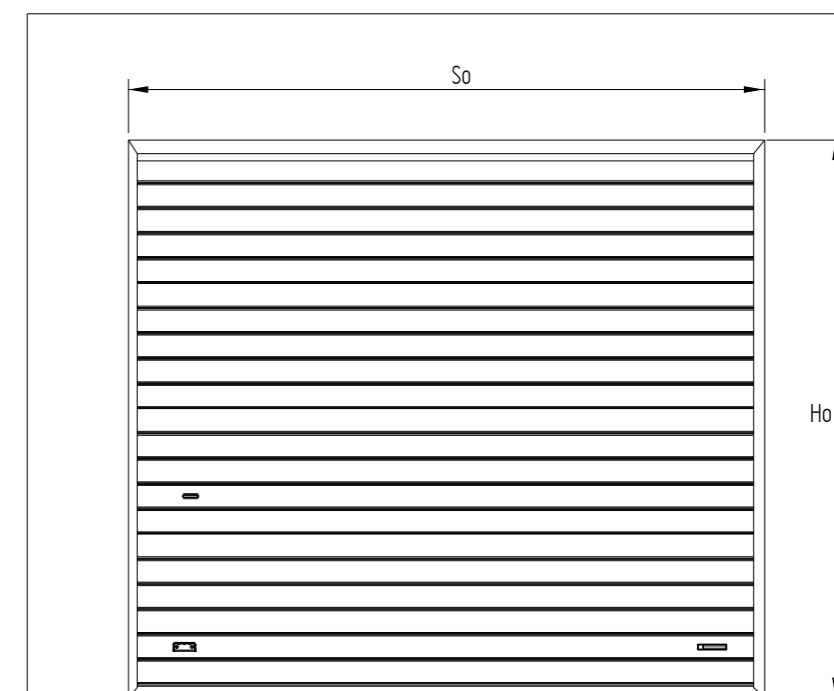
Brama segmentowa FUTURE - wał sprężyn skrętnych na końcu prowadnic poziomych



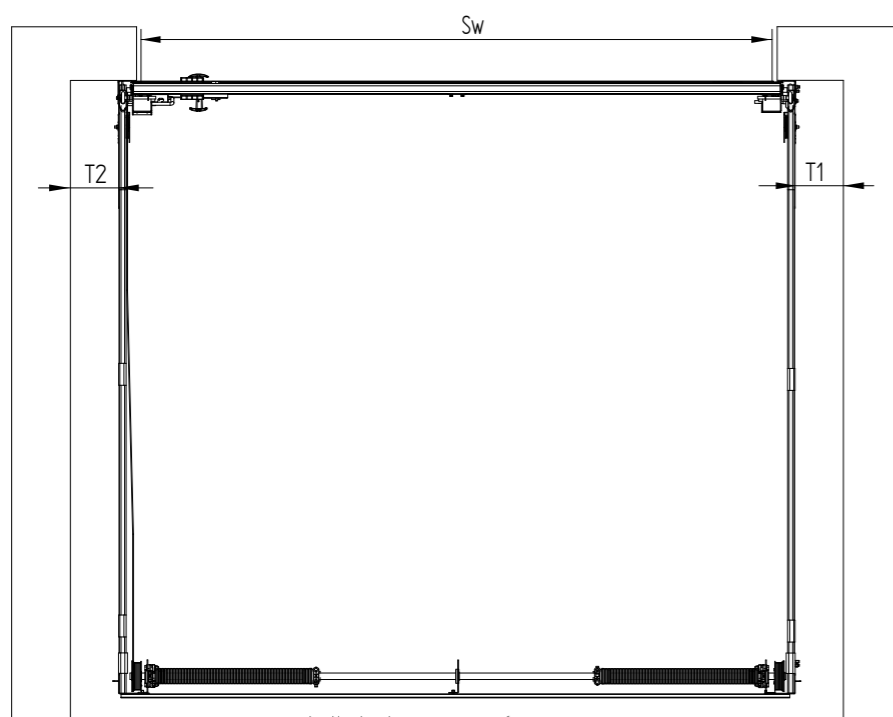
Widok od strony wewnętrznej (w środku garażu)



Widok z boku



Widok od strony zewnętrznej (z ulicy)



Widok z góry

N - wysokość nadproża
 So - szerokość otworu
 Sw - szerokość światła otworu
 Ho - wysokość otworu
 Hw - wysokość światła otworu

T1, T2 - wymagana przestrzeń z boku bramy
 G - głębokość garażu z wolną przestrzenią pod sufitem

Wymiary montażowe potrzebne do prawidłowego doboru i wykonania bramy segmentowej - wał sprężyn skrętnych na końcu prowadnic poziomych

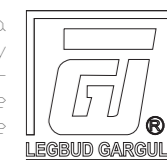
T1= 100 mm
 T2=50 mm

Brama ręczna:
 $Hw = Ho - 100 \text{ mm}$
 $N_{min} = 120 \text{ mm}$
 $G_{min} = Ho + 500 \text{ mm}$

Brama automatyczna:
 $Hw = Ho - 50 \text{ mm}$
 $N_{min} = 170 \text{ mm}$
 $G_{min} = Ho + 1200 \text{ mm}$

Uwaga: czasami aby uzyskać odpowiednią wysokość bramy konieczne jest zastosowanie paneli o różnych wysokościach.

Zabrania się publikowania oraz wykorzystywania niniejszego rysunku bez pisemnej zgody firmy LEGBUD GARGULA. Przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, przez co LEGBUD GARGULA nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe wykonanie montażu.



Typowe Wymiary bramy		Wymiary otworu	
Szerokość bramy [mm]	Wysokość bramy [mm]	Szerokość otworu [mm]	Wysokość otworu [mm]
2400	2000	2400	2000
2400	2120	2400	2120
2400	2000	2400	2000
2400	2120	2400	2120
2500	2250	2500	2250
2500	2370	2500	2370
2500	2000	2500	2000
2500	2120	2500	2120
2600	2250	2600	2250
2600	2500	2600	2500
2600	2000	2600	2000
2600	2120	2600	2120
2750	2250	2750	2250
2750	2500	2750	2500
2750	2000	2750	2000
2750	2120	2750	2120
3000	2250	3000	2250
3000	2500	3000	2500
3000	2000	3000	2000
3000	2120	3000	2120
3000	2250	3000	2250

Typowe Wymiary bramy		Wymiary otworu	
Szerokość bramy [mm]	Wysokość bramy [mm]	Szerokość otworu [mm]	Wysokość otworu [mm]
3250	2000	3250	2000
3250	2120	3250	2120
3250	2250	3250	2250
3500	2000	3500	2000
3500	2120	3500	2120
3500	2250	3500	2250
3750	2000	3750	2000
3750	2120	3750	2120
3750	2250	3750	2250
4000	2000	4000	2000
4000	2120	4000	2120
4000	2250	4000	2250
4250	2000	4250	2000
4250	2120	4250	2120
4250	2250	4250	2250
4500	2000	4500	2000
4500	2120	4500	2120
4500	2250	4500	2250
4750	2000	4750	2000
4750	2120	4750	2120
4750	2250	4750	2250
5000	2000	5000	2000
5000	2120	5000	2120
5000	2250	5000	2250