

*GMI System*

Konstrukcje ze Stali i Szkła



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.gmlsystem.pl](http://www.gmlsystem.pl)

## **Balkon o konstrukcji z profili stalowych z balustradą całoszklaną (Produkt LCH-B-STAHl-4-G)**

Balkon z konstrukcją nośną podwieszoną za pomocą cięgien, wykonaną z profili stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo, płyty podłogowe ze szkła i balustrada całoszklana z poręczą ze stali nierdzewnej.

### **Projekt przykładowy**



*GMI System*

Konstrukcje ze Stali i Szklą



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.gmlsystem.pl](http://www.gmlsystem.pl)



### **Dane techniczne:**

1. Konstrukcja: konstrukcja nośna z ramą z profili stalowych podwieszoną za pomocą cięgien ze stali nierdzewnej, podłoga z hartowanego szkła, system odprowadzania wody z rynną i rurą spustową,
2. Balustrada: balustrada całoszklana samonośna, profil aluminiowy do mocowania szkła.