



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de



Stabgeländer aus Stahl mit Verblendung aus Alublech für Balkonen, Terrassen (Produkt LCH-G-STL-5-A)

Stahlgeländer mit Handlauf, Pfosten und Stäben aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl. Füllung aus Aluminiumblech im unteren Bereich.

Schwarzer Stahl, verzinkt, pulverbeschichtet. Aluminium pulverbeschichtet.

Beispielprojekt



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



GML System

Stahl- und Glas- Konstruktionen

+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de





Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de

Technische Details:

1. Höhe 1200 mm,
2. Obergurt u Untergurt aus Profil R 50/10 mm, waagrecht liegend,
3. Randstab aus Profil R 50/10 mm, senkrecht stehend,
4. Füllstäbe aus rechteckigen Rohrprofilen R 40/10; R 50/10; 60/10; 70/10; 80/10 mm, geschweißt an den Oberund und Untergurt,
5. Füllstäbe schräg Außenkante bündig, mit Achsabstand von max. 12 cm in asymmetrischer Anordnung,
6. Verblendung mit Blechstreifen 300 mm aus Aluminium, Stärke 1,5mm,
7. Befestigung an Balkonplatte mit Stuetzen aus L-Winkel aus Stahlblech, Stärke 8mm.

Fertigungszeit 3-5 Wochen

Vormontage der ganzen Konstruktion bis auf die Verblendung erfolgt bereits im Werk. Aufgesetzt in geschweisster Ausführung.