



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.pl

Balustrada stalowa nierdzewna z prętami poziomymi na podjazdy dla osób niepełnosprawnych, schody, tarasy (Produkt LCH-G-ESTL-7-E)

Balustrada stalowa z profili ze stali nierdzewnej. Wypełnienie prętami poziomymi.

Słupki, poręcze, pręty i akcesoria ze stali nierdzewnej aisi 304(V2A) lub 316 (V4A).

Projekt przykładowy





Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.pl

Dane techniczne:

1. poręcz i słupki z rury $\varnothing 42,4$ mm ze stali nierdzewnej, polerowane,
2. wysokość całkowita 100 cm,
3. wypełnienie z 4 prętów poziomych $\varnothing 20$,
4. wsporniki poręczy,
5. wsporniki do bocznego mocowania słupka,
6. flansze mocujące słupek,
7. rozety maskujące

Mocowanie na wierzch lub boczne.

Czas realizacji 3-5 tygodni

Wstępny montaż wykonany w warsztacie. Konstrukcja spawana.