



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.dk.gmlsystem.eu

Selvbærende skydeport og hegn udfyldt med gitterpaneler i lakeret stål (Produkt RKS-T-ISCHTOR-3-S)

Standardporte til indkørsler med en åbningsbredde fra 3m op til 6m og højde af 1,5m til 2,4m.

Eksempel projekt



GML System
stål og glas konstruktioner



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.dk.gmlsystem.eu

Tekniske detaljer:

1. type: fritbærende port, selvbærende,
2. åbningsbredde: 6000mm,
3. højde: 1500mm,
4. udfyldning: gitter,
5. konstruktion: stålramme udført i firkantrør med udfyldning af gitter, bundprofil,
6. materiale og farve: galvaniseret og pulverlakeret stål, enhver RAL farve,
7. poster: dobbelt endepost udføres af firkantrør

Valgfri: automatik: elektrisk motor Beninca BULL med fjernbetjening.

Produktionstid 4-6 uger

Svejet konstruktion. Formontering af hele bygningen foregår på værksted.