

Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



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



[www.cz.gmlsystem.eu](http://www.cz.gmlsystem.eu)

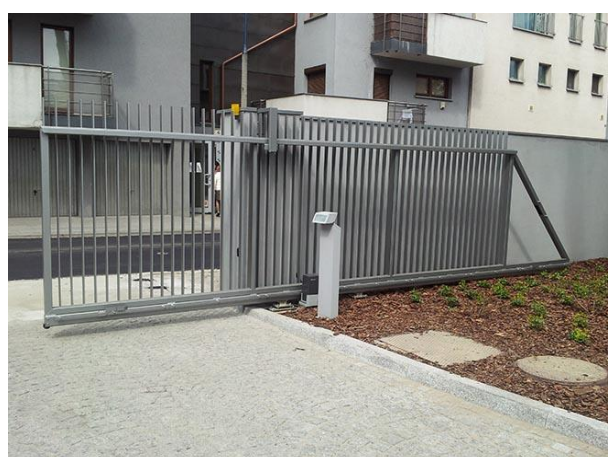
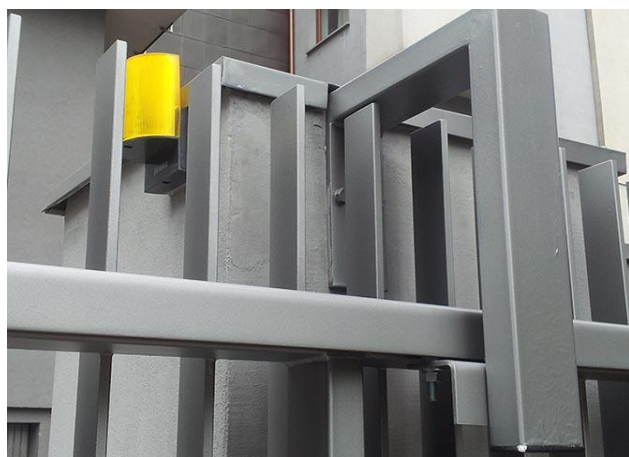
## Samonosná posuvná brána z oceli s tyčovou svislá výplní ( Produkt RKS-T-ISCHTOR-7-S )

**Samonosná posuvná brána z pozinkované a lakované oceli. Výplň uzavřeným profilem přivařenou ke konstrukci.**

Standardní brána pro příjezdovou cestu 4-10 m, výška 1.5 do 2.4 m.

Pojízdná komponenta v kolejničce.

### Ukázkový projekt



*GMI System*

Ocelové a skleněné konstrukce



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



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



[www.cz.gmlsystem.eu](http://www.cz.gmlsystem.eu)



## Technické údaje:

1. typ brány: posuvná, samonosná,
2. šířka vjezdu: 5500mm,
3. výška: 2000mm,
4. výplň: svislé tyče z profilu 40 x 10mm svařované ve vzdálenosti 110 mm mezi tyčemi,
5. konstrukce brány: svařovaný rám z profilové trubky 60 x 60 nebo 80 x 60 mm, pojezdová kolejnice z profilu 120x100x5mm,
6. materiál a barva: žárově zinkovaná a následně lakovaná ocel, jakékoli barvy z palety RAL,
7. sloupky: dojezdový sloupek z čtvercové trubky 80 x 80 mm s kotevní deskou, vodící můstek připevněn ke zdi,
8. příslušenství: nosné vozíky, hákový zámek (Locinox za příplatek), výstražná lampa,
9. automatizace: motorizovaná elektropohonem s dálkovým ovládním, Beninca BULL 8.

## Doba výroby 4-6 týdnů

Svařovaná konstrukce. Předmontáž celé stavby probíhá v dílně.