



Vysoká škola technická a ekonomická
v Českých Budějovicích

Problematika fyzické bezpečnosti letišť

Autor: Jan Plocha

Vedoucí práce: Ing. Ladislav Bartuška

Oponent: Ing. Gustav Sysel

Motivace k práci

- Znalost v oboru fyzické bezpečnosti
- Zájem o leteckou dopravu
- Volba letiště Ostrava - Mošnov (letiště Leoše Janáčka)

Cíl práce

V závislosti na současných hrozbách je nutné udržovat vysokou bezpečnost na letištích. Bakalářská práce se bude zabývat technickými prostředky bezpečnosti a analyzovat je, zda je zaručena bezpečnost a zároveň není narušena plynulost toku cestujících a chod letiště.

Výzkumný problém

- Analyzování technického zabezpečení a fyzické bezpečnosti na letišti
- Prostředky odhalení incidentu ve veřejné části letiště

Metodika práce

- Analýza dokumentů
- Rozhovory
- Pozorování
- Analýza časových řad

Výsledky práce

- Návrhy opatření ve veřejné části
- Upravená vybavenost a dispoziční uspořádání vjezdových vrátnic

Opatření ve veřejné části letiště

Protiteroristické koše

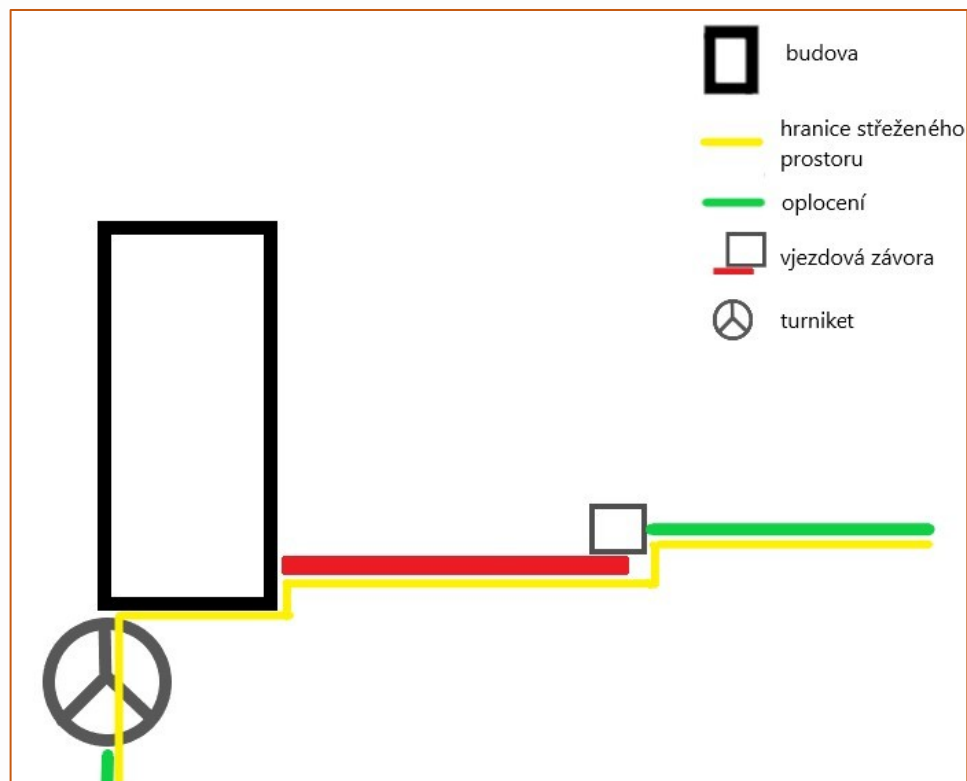


Detektor TS4-C

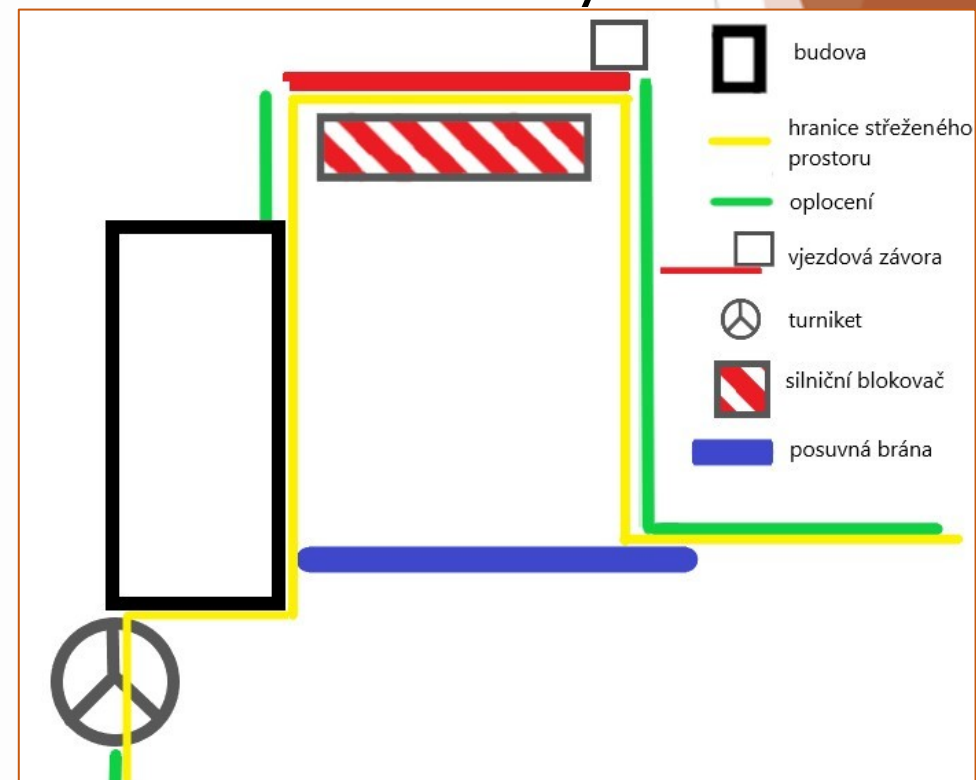


Vjezdová vrátnice

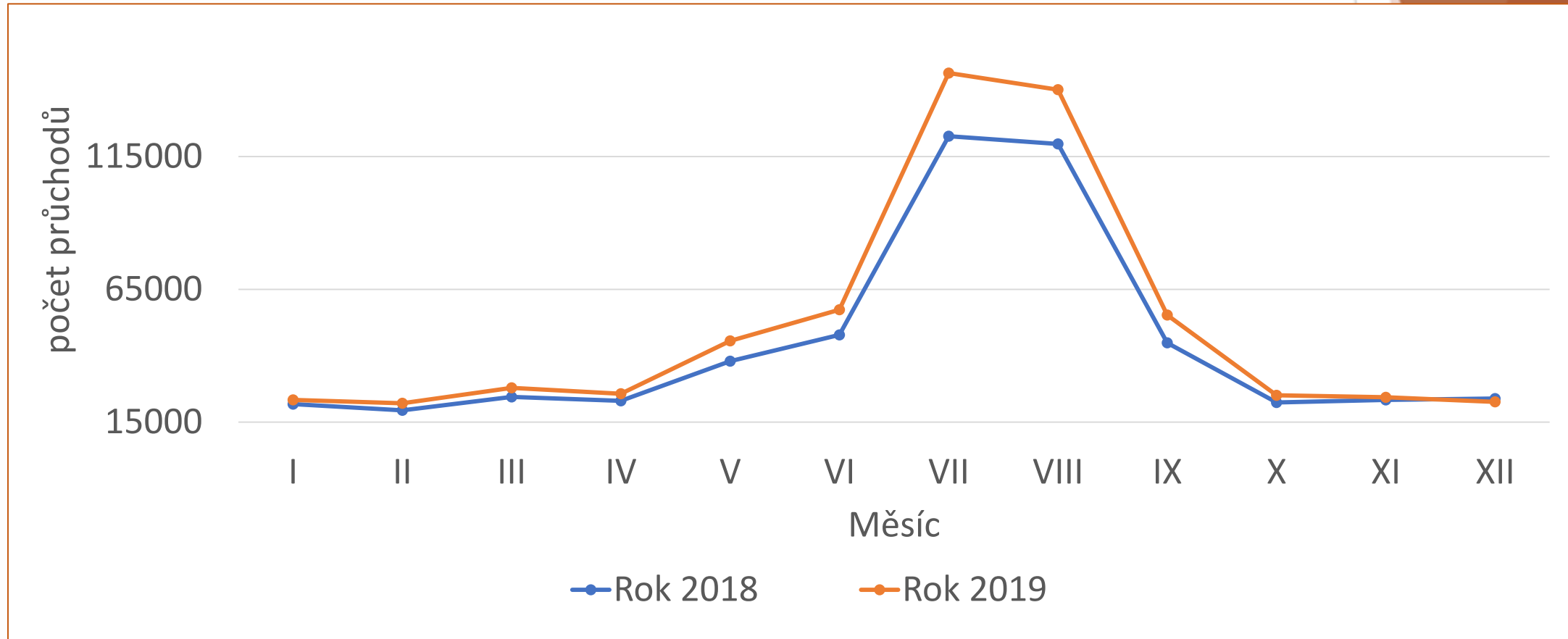
Aktuální stav



Navrhovaný stav



Rámy detekce kovů (WTMD)



Shrnutí

- Vybavenost letiště
- Přístup k informacím o fyzické bezpečnosti
- Veřejný prostor letiště

Otázky oponenta

- Víte co to je Národní bezpečnostní program týkající se bezpečnosti civilního letectví?
- K čemu slouží identifikační průkaz osoby?

Děkuji za pozornost