

katedra: **Bezpečnostních služeb**

akademický

rok:

**2012/2013**

jméno oponenta: **Doc. Mgr. Ing. Radomír Ščurek, Ph.D.**

---

## **HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE**

obhajoba této diplomové práce se koná dne

**Téma diplomové práce:** Bezpečnostní projekt nemocnice

**Jméno a příjmení diplomanta:** Bc. Marian Adamczyk

---

**Prosíme Vás o stručné a výstižné odpovědi na následující otázky:**

**1. Odpovídá práce uvedenému zadání v plném rozsahu?**

Diplomová práce svým obsahem odpovídá zadání. Cíl práce byl naplněn.

**2. Jak hodnotíte předloženou práci z hlediska struktury a návaznosti jednotlivých částí práce, případně jejich úplnosti?**

Diplomová práce působí celistvým a úplným dojmem. Diplomová práce je rozdělena do desíti logicky na sebe navazujících kapitol. Jednotlivé kapitoly jsou po obsahové a odborné stránce vyvážené. Práce je doplněna vhodným počtem obrázků.

**3. Základní zhodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce řeší návrh inovativního zabezpečení objektu nemocnice. Práci je možné rozdělit po obsahové stránce na část teoretickou a praktickou. Praktická část práce popisuje stávající technické zabezpečení celého objektu, který dodržuje zásady členění fyzické ochrany. Popis stávajícího stavu zabezpečení je uzavřen zhodnocením úrovně zabezpečení a takto učiněné závěry jsou v další části práce konfrontovány se závěry analýzy a hodnocení bezpečnostních rizik. Pro analýzu a hodnocení bezpečnostních rizik byly zvoleny adekvátní metody, jejich použití autor odůvodnil a hloubka provedené analýzy umožňuje konstruktivní řešení zadaného problému. S ohledem na rozsáhlost problematiky se řešení zúžilo na obvodovou ochranu celého areálu nemocnice a objekt budovy A. Zúžení není v rozporu s cílem práce právě s ohledem na četnost a rozsáhlost objektů nemocnice, což by již přesahovalo požadavky kladené na diplomovou práci. Řešení je nabídnuto ve třech variantách, včetně jejich finanční náročnosti. U každé varianty je uvedeno a zdůvodněno, na jakém principu je založena. Nejvhodnější varianta je vybrána na základě definovaných kritérií formou rozhodovací matice. Autor práce zpracoval Ganttův diagram, kterým zadavateli s ohledem na finanční náročnost návrhu zabezpečení nabízí postupnou realizaci návrhu rozloženou do tří let. Oponent má za to, že autor mohl zpracovat projektovou dokumentaci formou přílohy, ve které by zaznamenal stávající na navrhovaný stav zabezpečení.

Autor diplomové práce prokázal dostatečnou orientaci v problému a dostatečnou úroveň znalostí, pomocí kterých řešil praktický problém. Diplomová práce má předpoklady pro to, aby její závěry byly využity v praxi.

### **Oponent práci doporučuje k obhajobě.**

4. **Jiné poznatky, kritické připomínky.**  
Oponent nemá k práci připomínky.
5. **Uveďte, zda a v kterých částech přináší diplomová práce nové poznatky?**  
Diplomová práce nepřináší nové poznatky.
6. **Jaká je charakteristika výběru a využití studijních pramenů?**  
K výběru a využití studijních pramenů nemá oponent žádných připomínek.
7. **Hodnocení formální stránky (jazyková stránka, formální zpracování):**  
K formálnímu zpracování práce a k jazykové stránce nejsou připomínky.
8. **Jaký je způsob využití práce (publikace, praktické využití)?**  
Praktické využití práce.
9. **Připomínky a otázky k obhajobě**  
Otázka:
  1. Uveďte nejslabší místo a nejslabší prvek v nově navrhnutém systému zabezpečení objektu a svůj závěr odůvodněte.
10. **Práci hodnotím: VELMI DOBŘE**

V Ostravě dne 4.5.2013



Podpis oponenta