

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení:	Dobranský	Jméno:	Jaroslav	Osobní číslo: 473905
Fakulta:	Fakulta biomedicínského inženýrství			
Studijní program:	Ochrana obyvatelstva			
Studijní obor:	Plánování a řízení krizových situací			
Název práce:	Analýza ochrany měkkých cílů v Karlových Varech - lázeňská zóna			

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

	Kritéria hodnocení práce	Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (připravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	25
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	38
5.	Celkový počet bodů	90

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jaký je stav a struktura kriminality v Karlových Varech v současné době a jakým způsobem ovlivňuje zajištění bezpečnosti tzv. měkkých cílů v dané lokalitě?
2. Domníváte se, že je úroveň zajištění vzdělávací zařízení a komerčních objektů v Karlových Varech na dobré úrovni a kde byste viděl možné výzvy ke zlepšení?
- 3.

IV. CELKOVÉ HODNOCENÍ ÚROVNĚ VYPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hodnocení**: A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů: 100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
X	□	□	□	□	□

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

V. KOMENTÁŘ

Autor si zvolil téma ochrany měkkých cílů v konkrétní lokalitě, a to Karlových Varech, což je teritorium z pohledu bezpečnosti velmi heterogenní a současně náročné na zajištění ochrany obyvatelstva i samotných objektů. Autor v teoretické části postupoval od obecných faktů ke konkrétní deskripcí jednotlivých zájmových objektů a relevantních bezpečnostních atributů. Vymezuje přehledně základní terminologii, která se vztahuje k problematice. Používá přiměřeně odborný jazyk a vyjadřování, stylisticky, strukturou i formálně je práce na dobré úrovni. Autor pracoval s rozsáhlým množstvím literárních zdrojů, odborných publikací, právních předpisů, ale i elektronických pramenů tuzemských i cizojazyčných. Prokázal schopnost komparativní práce, kritického myšlení a metodického přístupu. Při tvorbě práce projevil nadstandardní zájem o dané téma, iniciativu a dokázal, že v problematice dobře orientuje. Text je čitý a srozumitelný, v některých případech působí až poněkud encyklopedicky, zejména v části výčtu měkkých cílů v Karlových Varech. Empirická část je zaměřena na analýzu ohroženosti měkkých cílů, vulnerabilní stránky a související bezpečnostní rizika. Metodologie praktické části, až na drobná procedurální pochybení, je zdařilá a pečlivá. Autor postupoval systematicky s využitím metod formálně logického myšlení. Výsledky jsou přehledně interpretovány, v diskuzi se autor kriticky zamýšlí nad současným stavem, využívá své profesní zkušenosti a formuluje srozumitelně možná doporučení pro prevenci a bezpečnostní praxi. Práce je vhodným způsobem doplněna obrazovou přílohou, která smysluplně dokládá informace obsažené v práci. Celkově lze konstatovat, že autor naplnil deklarovaný cíl práce, zpracoval poutavý text a práci je tak možné doporučit k ústní obhajobě.

Jméno a příjmení: doc. PhDr. Barbora Vegrichtová, Ph.D., MBA

Podpis:

Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Datum: