

Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce: Technologická etapa zastřešení hotelu v Třebíči

Autor práce: Jiří Schreiber

Oponent práce: Ing. et Ing. Barbora Nečasová

Popis práce:

Předložená bakalářská práce se zabývá zpracováním technologické etapy zastřešení hotelu v Třebíči.

Práce je zpracována v rozsahu dle zadání a je rozdělena do tematických kapitol. Formální hledisko provádění zastřešení hotelu je řešeno v kapitolách průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva, organizace výstavby a řešení širších vztahů dopravních tras. Technické zprávy jsou doplněny technologickými předpisy pro provádění zastřešení ploché střechy a pochůzná terasy. Závěr práce je věnován návrhu strojní sestavy pro řešenou technologickou etapu, problematice BOZP a kontrolním a zkušebními plány. Součástí práce je i časový plán výstavby objektu a položkový rozpočet.

Hodnocení práce:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost použitých metod a postupů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Připomínky a dotazy k práci:

➤ Textová část:

1. Str. 104 – Jsou navrženy 4 skladové kontejnery, co bude v kontejnerech skladováno, bylo by možné řešit jiným způsobem?
2. V kapitole 9, jež řeší problematiku BOZP, by bylo vhodné uvést zákon, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. O jaký zákon se jedná?

➤ **Přílohy:**

1. Výkres č. 03 – Zařízení staveniště:

Jak budou zajištěny dočasné IS proti poškození v místě vjezdu na staveniště?

2. Časový plán:

Bylo by možné činnosti provádět souběžně v jeden den? Pracovní doba je dle technologického postupu 12 hodin?

Závěr:

Student prokázal schopnost samostatného řešení stavebně technologických problémů. Předložená práce svým rozsahem a způsobem zpracování splňuje požadavky uvedené v zadání bakalářské práce.

Z hlediska technického a ekonomického posouzení neshledávám v práci závažné chyby. Při jejím vypracování byly zohledněny platné právní předpisy a s problematikou související noremní ustanovení.

Po formální i grafické stránce je práce zpracována dobře.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **B / 1,5**

Datum: 28. května 2018

Podpis oponenta práce