

**I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

<b>Název práce:</b>	<b>PLÁN BOZP PŘI VÝSTAVĚ BYTOVÉHO DOMU MLADÝCH JISTEBNICE</b>
<b>Jméno autora:</b>	<b>Bc. Terezie Kratinová</b>
<b>Typ práce:</b>	diplomová
<b>Fakulta/ústav:</b>	Fakulta stavební (FSv)
<b>Katedra/ústav:</b>	Stavební
<b>Oponent práce:</b>	Ing. Jaromír Poláček
<b>Pracoviště oponenta práce:</b>	OSVČ

**II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ**

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
V zadání zpracování Plánu BOZP jsou dle mého názoru doplněny úkoly, které měla studentka splnit. Konkrétně se jedná o zpracování TP včetně stanovení rizik a vypracování bezpečné údržby, která je v praxi často opomíjena.	

<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno s většími výhradami</b>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
V práci není uvedeno, jaké druhy plánů existují a jsou určeny v legislativě. Navíc neuvádí, o jaký Plán se jedná. Dále manuál pro údržbu je irelevantní přílohou z hlediska BOZP, které zde není vůbec zmíněno. Koordinátor má navrhovat bezpečné postupy údržby, zatímco příloha obsahuje pouze informace k údržbě, které navíc nestanovují ani intervaly. Samotný technologický postup opět nijak nezohledňuje konkrétnost projektu a je pouze obecným shrnutím informací z legislativy. Dále uvádí některé pojmy chybně.	

<b>Zvolený postup řešení</b>	<b>částečně vhodný</b>
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Studentka zvolila správně vyplnění přílohy č.6, která je přílohou NV 591/2006 Sb. jako osnovu pro Plán BOZP. V práci chybí konkretizace na základě prostudované PD, která taktéž není přílohou práce. Chybí nastudování a aplikování podmínek dotčených orgánu státní správy. Práce uvádí ve velkém množství citací z legislativy namísto konkrétních aplikací v průběhu výstavby. Chybí mi určení kotvení, přístupy na pracoviště v Technologickém postupu. Nejsou aplikovány požadavky z projektu například svahování. V práci mi chybí HMG pro prostorou koordinaci prací, ze kterého mohlo klidně vyplynout, že není potřeba koordinovat vybrané práce.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>E - dostatečně</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Studentka uvedla některé konkrétní aplikaci při pracovních postupech, ale opět není jejich konkretizace použít na stavbě.	

<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>D - uspokojivě</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Přílohy v textu, na které je odkazováno nejsou v textu práce číslovány. Práce obsahuje překlepy v textu. Není uveden seznam zkratk. V seznamu použité literatury není uvedeno ISBN u některých zdrojů.	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>D - uspokojivě</b>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	

Práce je převážně citováním platné legislativy s uvedením příkladových obrázků obecného charakteru. Vybrané zdroje jsou relevantní k tématu práce

**Další komentáře a hodnocení**

*Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod. Plán BOZP je komplexní dokument zahrnující nastudování mnoha zdrojů a jejich vzájemné porovnání pro aplikaci konkrétních opatření. Koordinátor musí zhodnotit aplikaci požadavků legislativy aplikovat je na konkrétní projekt, což je obecně problémem i v běžné praxi.*

**III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE**

*Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.*

Chybí mi konkrétní aplikace požadavků na projekt vybraný studentem jak v Plánu, v technologickém postupu i návodu na údržbu.

Navrhněte poustup bezpečné montáže stropních panelů s vyznačením směrů montáže s ohledem na prostor stavby, pozice jeřábu, bezpečný přístup a pohyb, včetně způsobu kotvení pracovníků ukládajících stropní panely a určete způsob ukládky mimo dosah jeřábu?

Stanovte postup při kontrole a údržbě střechy objektu, uveďte přístup, nutné vybavení a zajištění pracovníka údržby během pohybu po střeše a to včetně zhodnocení, zda je projektované řešení dostačující s ohledem na platné požadavky pro práce ve výškách uvedených v NV 362/2005 Sb. ?

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **E - dostatečně**.

Datum: 31.1.2023

Podpis:

