

# ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

Fakulta aplikovaných věd  
Akademický rok: 2020/2021

## Oponentní posudek diplomové práce

Jméno a příjmení: **Bc. Pavel Jakeš**

Studijní program: **Stavební inženýrství**

Studijní obor: **Stavitelství**

Osobní číslo: **A19N0056P**

Název tématu práce: **Analýza ocelových hal v systému PREON s porovnáním u konvenčních způsobů u výstavby ocelových hal**

Zadávací katedra: **Katedra mechaniky**

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Petr Kesl, Ph.D.**

Datum zadání diplomové práce: **1.7. 2020**

### I. Kritéria hodnocení předložené práce

Hodnocení	1	2	3	4	nehodnoceno
Splnění cílu v návaznosti na zadání bakalářské práce	X				
Odborná úroveň zpracování, odbornost práce	X				
Vhodnost použitých metod, řešení v předložené práci	X				
Formální a grafická úroveň předložené práce		X			
Srozumitelnost předložené práce	X				
Schopnost studenta aplikovat získané poznatky a přístupy při řešení práce	X				

### II. Přípomínky k předložené práci

Hodnocená diplomové práce s tématem Analýza ocelových hal v systému PREON oproti klasickým trojlodním halám

V práci jsou textové a grafické přílohy obsahující veškeré náležitosti dle zadání této práce.

**K předložené diplomové práci sděluji tyto připomínky:**

- z důvodu rozsáhlost stavebních objektů je potřeba uvažovat s etapizací POV

### III. Dotazy a připomínky určené pro rozpravu

- která varianta bude ve výsledném hodnocení nejoptimálnější v návaznosti na ekonomické a provozní náklady

### IV. Celkové hodnocení předložené práce

Oponent hodnotí předloženou diplomovou práci známkou:

**1**

Stupnice hodnocení práce:

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Výborně</b>	<b>Velmi dobře</b>	<b>Dobře</b>	<b>Nedostatečně</b>

### V. Závěr

Na základě výše uvedených hodnocení a připomínek jako oponent diplomové práce :

<b>X</b>	Doporučuji předloženou práci k obhajobě
	Nedoporučuji předloženou práci k obhajobě

V Plzni dne 11.1. 2021

.....  
Oponent diplomové práce