

## Hodnocení vedoucího diplomové práce

**Název práce:** Studium průběhu zrání a vysychání objemově kompenzovaných potěrových hmot

**Autor práce:** Bc. Václav Konvičný

**Vedoucí práce:** prof. RNDr. Ing. Stanislav Šťastník, CSc., Ph.D.

### Popis práce:

Předložená práce je zaměřená na ověření vlastností samonivelačních podlahových hmot za různých klimatických prostředí blízkých stavební praxi. Zejména byl sledován průběh vývoje pevností samonivelačních podlahových hmot za letních podmínek, stejně tak i za chladného počasí, odtud byly odvozeny nezbytné údobí pro dosažení „pochůznosti“ podlah. Průběhy vysychání byly ověřovány třemi různými používanými metodami nad vzorky tří pojivových konceptů.

Výsledkem práce spočívá v porovnání rozhodujících parametrů při realizaci samonivelačních podlahových potěrů.

### Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevýhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Celkové hodnocení a závěr:

Text práce je poznamenán několika překlepy i věcnými nepřesnostmi. Práce je však zpracována přehledně s formulovanými odbornými poznatky, její výsledky mohou napomoci pro správné zvládnutí realizace samonivelačních podlahových potěrů v praxi.

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

Datum: 21. ledna 2020

Podpis vedoucího práce.....