

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCENázev práce: **NÁVRH PODVĚSNÉHO ŘETĚZOVÉHO DOPRAVNÍKU**Autor práce: **Bc. Michal MĚSTECKÝ**

Hlediska hodnocení DP	A	B	C	D	E	F
<i>Splnění požadavků a cílů</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Odborná úroveň práce</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Možnosti aplikace</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Využití znalostí získané studiem</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Iniciativa při řešení problémů</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Plánovitost při zpracování</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Samostatnost při zpracování DP</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Uspořádání a úprava DP</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Slovní hodnocení práce:

Student **Bc. Michal Městecký** vypracoval diplomovou práci na téma „**Návrh podvěsného řetězového dopravníku**“.

Jedná se o zadání aktuální konstrukční úlohy z praxe. Student pracoval samostatně. Navrhovaná řešení aktivně konzultoval. Práce je zpracována na výborné úrovni bez formálních chyb a nedostatků. Student plně využil znalosti získané předchozím studiem a prokázal schopnosti práce se 3D cad SW.

Zařízení je vhodné k realizaci. Diplomant potvrdil své výborné schopnosti a dovednosti v samostatné konstrukční činnosti.

Doporučení práce k obhajobě: **ANO**Navrhovaná výsledná klasifikace DP: **A - Výborně**V Praze, dne **14.6.2018**.....
Ing. Jiří Mrázek, Ph.D.
vedoucí závěrečné práce