

Studijní program: *Stavební inženýrství*

Studijní obor: *Vodní stavby a vodní hospodářství*

Autor diplomové práce: *Bc. Jan Ouhel*

Název diplomové práce: *Návrh suché nádrže Neznašovy na Drnovém potoce*

Vedoucí diplomové práce: *Ing. Miroslav Brouček, Ph.D.*

V tabulce označte křížkem udělené hodnocení. Pokud není možné hledisko ohodnotit, označte křížkem u písmena **N**.

	Hodnotící kritéria	A	B	C	D	E	F	N
1.	Aktivita studenta pro získávání informací	x						
2.	Průběžné řešení, samostatnost při zpracování zadaného úkolu		x					
3.	Spolupráce s praxí	x						
4.	Schopnost rozšířit svůj rozhled podle požadavků řešeného problému		x					
5.	Tvůrčí přístup a využití teoretických poznatků	x						
6.	Vyvážení jednotlivých částí včetně formálního zpracování	x						
7.	Splnění zadání a cíle diplomové práce	x						

Připomínky k diplomové práci a otázky k obhajobě.

Úroveň detailu inženýrsko-geologických poměrů v profilu hráze, která byla dostupná při zadání diplomové práce, neodpovídala požadované úrovni technické dokumentace. Využití analogie z nejbližších známých průzkumů s přihlédnutím k morfologii terénu pokládám za vhodné řešení umožňující splnění zadání.

Celkové hodnocení diplomové práce: (Celkové hodnocení bakalářské práce nemusí být průměrem v tabulce ohodnocených kritérií. Váhu dílčích kritérií určuje vedoucí bakalářské práce)

Navrhuji hodnocení: A (výborně)

V Praze dne.3. 2. 2020

Miroslav Brouček

.....
podpis vedoucího diplomové práce