

**Studijní program:** *Stavební inženýrství*

**Studijní obor:** *Vodní stavby a vodní hospodářství*

**Autor bakalářské práce:** *Martin Král*

**Název bakalářské práce:** *Návrh protipovodňových opatření pro obec Plav*

**Vedoucí bakalářské 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 bakalářské práce	X						

### # Přípomínky k bakalářské práci a otázky k obhajobě.

Student se dokázal přizpůsobit změně v základních podkladech, ke které došlo v důsledku realizace další etapy projektu „Analýza oblastí s významným povodňovým rizikem v povodí Vltavy a podklady k Plánu pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Labe“, a která vrátila výchozí stav přípravy dokumentace protipovodňových opatření na úroveň konceptu.

V průběhu řešení se student dokázal přizpůsobit požadavkům na zvládnutí softwarových prostředků, s nimiž se v rámci povinného studijního plánu dosud podrobněji nesetkal. Velmi oceňuji iniciativu studenta při získávání podkladů a informací od místních zastupitelů, což umožnilo práci lépe zasadit do kontextu povodňových situací v obci Plav.

**# Celkové hodnocení bakalářské 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 4. 6. 2021

..... Miroslav Brouček .....  
podpis vedoucího bakalářské práce