

Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích



Řešení ZTV ve vybraném katastrálním území v okolí obce České Budějovice

Autor bakalářské práce: Daniel Bouchal

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ladislav Bartuška

Oponent bakalářské práce: doc. Ing. Rudolf Kampf, CSc.

České Budějovice, červen 2016

Motivace a důvody k řešení daného problému

- Školní praxe na Magistrátu města České Budějovice
- Detailnější seznámení s daným tématem a zjištění problematiky

Cíl bakalářské práce

- Cílem bakalářské práce je analýza řešení základní technické vybavenosti ve vybraných lokalitách v okolí města České Budějovice. Důraz je kladen na dopravní řešení daných lokalit ve městě a ostatní základní technickou vybavenost území.

Výzkumný problém

- Výzkumný problém č. 1: Zjištění napojení dopravy na veřejnou infrastrukturu
- Výzkumný problém č. 2: Rozbor vybudované technické infrastruktury s hlavním zaměřením na komunikace a dopravu
- Výzkumný problém č. 3: Dopravní situace dané lokality a zjištění dopravní obslužnosti
- Výzkumný problém č. 4: Výhody a nevýhody vybraných ZTV a jejich porovnání

Použité metody

- Metoda sběru dat
- Metoda hodnocení dat
- Systémová analýza

ZTV – Jez U Špačků

- Napojení stavby na veřejnou dopravní infrastrukturu
- Dopravní řešení



ZTV – Jez U Špačků - dopravní obslužnost

- Dopravní obslužnost
- Vlaková spojení
- Autobusová spojení

	Mateřská škola	Základní škola	Nemocnice
Doprava osobním automobilem	2,5 km – přibližná doba trasy je 6 minut	1,1 km - přibližná doba trasy je 3 minuty	6 km - přibližná doba trasy je 13 minut
Doprava na jízdnicích kolech	1,5 km - přibližná doba trasy je 6 minut	880 m - přibližná doba trasy je 4 minuty	3,4 km - přibližná doba trasy je 14 minut
Pěší doprava	1,5 km - přibližná doba trasy je 23 minut.	880 m - přibližná doba trasy je 15 minut	3,4 km - přibližná doba trasy je 52 minut

ZTV Mladé – U Špačků

- Napojení stavby na veřejnou dopravní infrastrukturu
- Dopravní řešení



ZTV Mladé – U Špačků – dopravní obslužnost

- Dopravní obslužnost
- Vlaková spojení
- Autobusová spojení

	Mateřská škola	Základní škola	Nemocnice
Doprava osobním automobilem	530 m – přibližná doba trasy je 2 minuty	980 m - přibližná doba trasy je 3 minuty	4,3 km - přibližná doba trasy je 10 minut
Doprava na jízdnicích kolech	530 m - přibližná doba trasy je 2 minuty	980 m - přibližná doba trasy je 4 minuty	2,7 km - přibližná doba trasy je 11 minut
Pěší doprava	530 m - přibližná doba trasy je 9 minut.	980 m - přibližná doba trasy je 16 minut	2,6 km - přibližná doba trasy je 40 minut

Závěrečné shrnutí

- Výhody a nevýhody vybraných ZTV
- Porovnání vybraných ZTV a diskuze výsledků
- Navrhovaná opatření

Doplňující otázky

- **Otázky od vedoucího práce:**
- **1.** Bylo by podle Vašeho názoru vhodné řešit nějakým způsobem dostupnost zastávek MHD (např. změnou trasy linek z hlediska efektivity dopravního systému)?
- **2.** Zjišťoval jste zda se neplánuje vybudování v okolí se stavbou nějaké pozemní komunikace, která by propojila oblast s jinými částmi města?

Doplňující otázky

- **Otázky od oponenta práce:**

Jaké ze dvou navrhovaných opatření by autor této bakalářské práce vybral, kdyby se mohlo realizovat z finančních důvodů pouze jedno? Které je tedy důležitější?



DĚKUJI ZA POZORNOST