

Záznam ze zasedání Dopravní komise

Datum: 02. 10. 2024

Místo: budova ČVUT – Fakulta dopravní, sekce A, 2. patro

Přítomni: Ing. Miroslav Ouzký, Ing. Jiří Zeisek, Jiří Štěpánek, Por. Ing. Ing. Jan Crha, Ing. Přemysl Mička, Ing. Tomáš Martinček, nstržm. Bc. Lenka Šťastná, DiS., npa. Ing. Bc. Jana Musilová, Zuzana Kudrnáčová

Program:

1. Parkování v ulici Myslbekova
2. Parkování v ulici Boženy Němcové
3. Středová čára Boletice
4. Různé

1	PARKOVÁNÍ V ULICI MYSLBEKOVA
	<p>Pan Zeisek přednesl návrh na zrušení šikmého parkování v ulici Myslbekova a nahrazení parkováním podélným. Pan Ouzký však oponoval, že i když není šikmé parkování ideálním řešením, přináší množství parkovacích míst. Pokud zde parkovací místa odebereme, kde jinde je přidáme? Jde o zavedený a funkční způsob, který není vhodné měnit.</p> <p>Další dotaz pana Zeiska byl směřován na značení a portál v Myslbekově ulici. Dopravní značení a portál je však ve vlastnictví ŘSD, jedná se tedy o předmět pro řešení s ŘSD.</p>
2	PARKOVÁNÍ V ULICI BOŽENY NĚMCOVÉ
	<p>Dle pana Zeiska zatím není k dispozici vyhodnocení akce na Komenském náměstí, pan Ouzký tedy doporučuje přednést tento bod, až budou výsledky známy.</p>
3	STŘEDOVÁ ČÁRA BOLETICE
	<p>Dopravní komise projednala téma vedení středové čáry v ulici Vítězství. Měl by být k dispozici nějaký projekt. Pan Ouzký doporučuje provést aktualizaci tohoto projektu, aby mohlo být realizováno úplné vodorovné značení.</p> <p>Dopravní komise doporučuje radě města řešení vodorovného značení v ulici Vítězství.</p> <p>Hlasování: Pro = 4 členové</p>
5	RŮZNÉ
	<p><u>Zrcadlo u odbočky na Bělou</u></p> <p>Pan Štěpánek seznámil ostatní členy komise se splněním úkolu z minulého zasedání. Dle informací od řidičů MHD se přiklání k umístění zrcadla zpět na původní místo.</p> <p>Dopravní komise doporučuje radě města vrátit zrcadlo na křižovatce Saská x Teplická po odstranění lešení do původního umístění.</p> <p>Hlasování: Pro = 4 členové</p>

Umístění radaru v Bynově

Pan Ouzký sdělil, že byly zaznamenány námitky na umístění informativního radaru v Bynově. Je umístěn u přechodu pro chodce, což odvádí pozornost chodců. Radar by proto měl být přesunut za přechod pro chodce, o sloup dál, jak to bylo původně odsouhlasené.

Paní Kudrnáčová přednesla námět od městské policie, zda by u radaru mohla být čára, aby bylo vidět, kde je měření. K tomu se Dopravní komise bez znalostí upraveného realizačního projektu vyjadřovat nebude.

Částečná uzavírka I/62 Malšovice Vilsnice

Zhotovitel žádá město o vyjádření. Dle pana Ouzkého bude uzavírka probíhat do prosince. Do 30.5.2025 by pak mělo dojít k úpravě krajnic, obrub, svodidel – to už nebude na semaforech.

Parkování pro autobus u ZŠ Vrchlického

Pan Brouček, ředitel ZŠ Vrchlického, si stěžuje, že když přijede k ZŠ autobus, tak pak odtamtud špatně vyjíždí. Paní Kudrnáčová informovala, že před školou je parkování K+R, které je na výjimku pro autobus. Tylova ulice je jednosměrná, auta zde parkují až do křižovatky a autobus se zde špatně vytočí. Na to pan Ouzký reagoval, že je potřeba nejprve specifikovat trasu, kudy tam jezdí a četnost, z toho pak může komise vycházet. Může se pak například umístit přechodné dopravní značení pro konkrétní den.

Závěr: je potřeba specifikovat požadavek na rozsah opatření s panem ředitelem.

Pěší zóna u Zámeckého náměstí

Dle pana Zeiska se jedná o podklad pro projektanta – návrh na dočasnou obytnou zónu. Pan Tesař dělal část kolem ČVUT, nyní zpracovává podklad pro projektanta k zámeckému náměstí. Až skončí obnova Dlouhé jízdy, mělo by se navázat zámeckým náměstím.

ÚKOLY ČLENŮ MAGISTRÁTU

ÚKOLY ČLENŮ VEDENÍ MĚSTA

ÚKOLY ČLENŮ KOMISE

DOPORUČENÍ DOPRAVNÍ KOMISE RADĚ MĚSTA

Dopravní komise doporučuje radě města řešení vodorovného značení v ulici Vítězství.

Dopravní komise doporučuje radě města vrátit zrcadlo na křižovatce Saská x Teplická po odstranění lešení do původního umístění.

TERMÍN DALŠÍHO ZASEDÁNÍ

06.11.2024, 10:00 hod., budova ČVUT – Fakulta dopravní, sekce A, 2. patro

Zapsala: Ing. Šárka Kalivodová, v. r.

Schválil: Ing. Miroslav Ouzký, předseda DK, v. r.