

9/164/08

ODSH

OKP

V. Gajdůšek, zn. MMZL 59927-9/2008 ODaSH (Ga)

Zlín, 15.7.2008

Přechody pro chodce na sil. III/4911 ul. Štípská a MK ul. Zlínská - Zlín Kostelec

Úkol 15/ (VS Kostelec)

V daném případě je nezbytné ze strany ODSH MMZ uvést, že zřízení přechodů pro chodce na sil. III/4911 a na místní komunikaci ul. Zlínské ve Zlíně Kostelci není za stávající situace vůbec reálné. Důvodem je především situování obou protisměrných autobusových zastávek na sil. III/4911 (vzdálenost obou označků zastávky je pouze 9 m). Alespoň v jednom případě by tedy musel být přechod pro chodce řešen před v zastávce stojícím autobusem, což by pochopitelně bylo ve vztahu k dopravní bezpečnosti přímo kontraproduktivní. Zřízení přechodu pro chodce na sil. III/4911 by si vyžádalo nutné stavební úpravy celého dopravního prostoru, tedy i chodníků, zastávek a zřejmě i tvaru křižovatky. Je téměř jisté, že stavební úpravy by se pak dotkly rovněž soukromých pozemků a parčíku u předmětné křižovatky. Náklady na projektovou dokumentaci a stavební úpravy dopravního prostoru (včetně dopravního značení) by pak byly zřejmě v takové výši, že ze strany ODSH MMZ nelze uvažovat s takovou investicí (s ohledem na výši každoročně přidělovaného objemu investic). ODSH MMZ nikterak nezpochybňuje dopravní intenzity motorové dopravy na silnici III/4911 ve Zlíně Kostelci, které se pohybují kolem 600 vozidel/špičkovou hodinu. Naopak dopravní intenzity na ul. Zlínské nedosahují ve špičkovou hodinu ani 100 vozidel. Pokud jde o intenzity pěších, pak je na silnici III/4911 vztah v podstatě pouze k přijíždějícím či odjíždějícím autobusům. Tyto intenzity jsou značně proměnlivé. Na silnici III/4911 nelze ani jednoznačně určit pěší koridor. Část pěších přechází silnici III/4911 blíže směrem Štípe, část pěších přechází tuto silnici blíže lázním. Vzhledem k výše uváděnému neuvažuje ODaSH MMZ v současné době se zřízením přechodů pro chodce na sil. III/4911 ul. Štípské a na MK ul. Zlínské ve Zlíně Kostelci.

S pozdravem

Ing. Miroslav Šenkýř
náměstek primátorky