

Městský úřad

Odbor dopravy

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 720 911

e-podatelna: posta@mukolin.cz, web: <http://www.mukolin.cz>

pracoviště: Na Valech 72, 280 12 Kolín II



CR Project s.r.o.
Ing. Martin Švehla
Pod Borkem 319
293 01 MLADÁ BOLESLAV

Vaše čj. (zn.):
Číslo jednací: OD 112175/13-vol
Spisová zn.: OD vol 19136/2013

Vyřizuje: Vladimír Volf
Telefon: 321 748 107
E-mail: vladimir.volf@mukolin.cz

IČ: 27086135

Počet listů: 1
Příloh/listů: 1/PD – paré č. 4

Datum: 07.11.2013


Stanovisko k projektové dokumentaci Bezpečnostní a environmentální úpravy inteligentními dopravními systémy na silnicích č. III/3294 a III/3297 - Cerhenice

Předmětem projektové dokumentace uvedené stavby je zřízení inteligentního dopravního systému na silnicích III. tříd v městysu Cerhenice, zahrnujícího zejména vybudování měřičů rychlosti, úpravu chodeckých přechodů a doplnění SSZ v nejméně frekventované části obce s cílem dosažení celkového zklidnění dopravy a snížení hlukové zátěže při daných komunikacích v obci.

Drobnou připomínku máme pouze k výkresu č. K1-02 týkajícímu se světelné křižovatky, pokud se jedná o úpravu stávajícího značení upravujícího přednost, kde u svislého dopravního značení – dod. tabulky E 2b (Tvar křižovatky) je chybně vyobrazeno řešení tvaru křižovatky. Komunikace, po které se ke křižovatce přijíždí, musí být na dod. tabulce vyznačena od spodního okraje tabulky od středu a nikoli z rohů, jak je v návrhu (u větví křižovatky - ulice Nádražní a Školská).

Návrh nové úpravy provozu (dopravního značení) je nutné předložit zdejšímu odboru dopravy ke stanovení, a to s doložením vlastního návrhu této úpravy a stanoviska Policie ČR KŘP Stř. kraje DI Kolín k tomuto.

Stavební úpravy, podléhající ohlášení stavby speciálnímu stavebnímu úřadu dle stavebního zákona, je třeba předložit zdejšímu odboru dopravy s žádostí na formuláři dle přílohy č. 8 vyhlášky č. 503/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.


Mgr. Miroslav Babák

vedoucí odboru dopravy

