



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ZLÍNSKÉHO KRAJE

Územní odbor Uherské Hradiště
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPZ-35258-1/ČJ-2019-151106

Uherské Hradiště 1. dubna 2019
Počet stran: 2Zdeněk Vladyka
Na Honech I, 5540
760 05 Zlín**Úprava a nasvětlení přechodů pro chodce v ul. Vlčnovská a ul. Dolní Valy v Uherském Brodě - Vyjádření**

Dopravní inspektorát Policie ČR Uherské Hradiště obdržel dne 18. 3. 2019 Vaši žádost o vyjádření k stavbě „Úprava a nasvětlení přechodů pro chodce, Uherský Brod“. Konkrétně se jedná o stavební objekty „SO 101 – přechod pro chodce v ul. Vlčnovská“ a „SO 102 – přechod pro chodce v ul. Dolní Valy“.

Jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích Vám v souladu s ustanovením § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydáváme k výše uvedené stavbě následující písemné stanovisko.

K předložené projektové dokumentaci sdělujeme, že k úpravě a nasvětlení přechodů pro chodce v ulicích Vlčnovská a Dolní Valy v Uherském Brodě nemáme námitek a souhlasíme s vydáním sloučeného územního rozhodnutí a stavebního povolení za předpokladu respektování následujících podmínek.

- V případě, že sloupy veřejného osvětlení budou umístěny v pochůzí ploše chodníku, zůstane průchozí (volný) prostor v inkriminovaném místě pěší komunikace široký min. 1,50 m.
- Šířka přechodů bude 4,00 m.
- Navržený vodící pás v přechodu pro chodce v ulici Vlčnovská bude zrušen.
- U přechodu pro chodce v ulici Vlčnovská absentuje v jednom směru varovný pás – doplnit v souladu s příslušnými předpisy.
- Před přechodem pro chodce v ulici Vlčnovská prověřit správnost umístění levého odbočovacího pruhu. Z předložené situace (fotomapy) odbočovací pruh směřuje do zelené plochy.
- Sloupy veřejného osvětlení budou umístěny tak, aby pro nevidomé osoby nevytvářely překážku.

Velehradská třída 1217
686 01 Uherské HradištěTel.: 974 678 111
Fax: 974 678 928
Email: uh.di.podatelna@pcr.cz
ID DS: w6thp3w

- U přechodu pro chodce v ulici Dolní Valy budou dodrženy nejmenší vzdálenosti pro rozlišitelnost přechodu a rozhledové poměry dle tabulky 17 ČSN 73 6110 (zvláště pro směr od okružní křižovatky).
- Šířka dělicího (ochranného) ostrůvku přechodu pro chodce v ulici Dolní Valy bude 2,50 m.
- Svítidlo pro doplňkové osvětlení přechodu bude mít světelný zdroj s odlišnou teplotou chromatičnosti světla, který je důležitý pro zajištění dostatečného zvýraznění přechodu (zajištění pozitivního kontrastu). U nebezpečných a velmi exponovaných přechodů se jako zdroj volí metalhalogenidová výbojka, ať už klasická nebo v provedení s keramickým hořákem, která je dostatečným kontrastem k běžně používaným vysokotlakým sodíkovým výbojkám ve svítidlech určených pro veřejné osvětlení. Osvětlení přechodů musí mít nejméně dvojnásobek intenzity, než osvětlení okolí (VO).
- Stožár s výložníkem bude umístěn vždy před přechodem ze směru příjezdu řidiče. Výložník se svítidlem bude umístěn tak, aby svítidlo bylo situováno na střed jízdního pruhu.
- Bezbariérové úpravy (včetně varovného a signálního pásu) budou pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace provedeny v souladu s vyhláškou 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- Budou respektovány podmínky ČSN EN 13201 a technických podmínek TP 15.1 Ministerstva dopravy.

por. Ing. Milan Bania
komisař

npor. Mgr. Robert Rampáček
vedoucí oddělení

podepsáno elektronicky