



STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
NOVÝ PŘECHOD PRO CHOCE BEZ PŘÍSVĚTLENÍ

ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO  
PŘÍSVĚTLENÍ  
PŘECHODU  
PRO CHODCE

STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ  
ZACHOVÁNÍ  
STÁVAJÍCÍHO PŘÍSVĚTLENÍ  
PŘECHODU PRO CHODCE

zachování stávajících  
zpomalovacích polštářů

STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Úprava stávající křižovatky  
- zvýšená plocha  
LED osvětlení ve vozovce - na přechodu pro chodce

STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SSZ přechod - u cukrárny  
Nový signalizovaný přechod pro chodce  
SSZ v provozu 0-24 hodin  
včetně bezbariérové úpravy  
Výzva pro chodce  
Radar na SSZ z obou stran od Příjezdní (příprava) a k dálnici - 50km/h  
LED osvětlení ve vozovce  
SSZ přechod bez přísvětlení  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného prahu)

zachování stávajícího  
přechodu pro chodce  
LED osvětlení ve vozovce  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného prahu)

zrušení stávajícího přechodu pro  
chodce včetně bazbariérové úpravy  
a zrušení přísvětlení přechodu

SSZ přechod - Lomená  
Nový signalizovaný přechod pro chodce  
SSZ v provozu 0-24 hodin  
včetně bezbariérové úpravy  
Výzva pro chodce  
Radar na SSZ z obou stran do Jíloviště a z Jíloviště - 50km/h  
LED osvětlení ve vozovce  
SSZ přechod bez přísvětlení a bez adaptační zóny (snížení světelného smogu)  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného prahu)

stávající BUS zastávky  
obnovené VDZ  
úprava nástupní hrany na +0,17m

Popis řešení a úprav:  
Nový chodník (mezi ulicí Boxova a Na Hájensku), stávající příkop bude zatrubněn.  
Nový signalizovaný přechod pro chodce SSZ přechod - Boxova.  
SSZ v provozu 0-24 hodin  
SSZ přechod bez přísvětlení a bez adaptační zóny (snížení světelného smogu)  
Celočerná fáze pro všechny účastníky - vozidla a chodce  
Výzva pro chodce  
Radar na SSZ z obou stran do Jíloviště a z Jíloviště - 50km/h  
LED osvětlení ve vozovce  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného přejízdného prahu)  
Veřejné osvětlení bude doplněno o nová svítidla. Řízený podvt komunikace ke stávajícímu místu napájení veřejného osvětlení 2M JL003.  
Úprava a doplnění vodorovného značení obou ramp na silnici I/4 dálničního typu - zúžení křižovatky, stávající sloupy veřejného osvětlení budou zachovány.  
Budou upraveny stávající autobusové zastávky do jednotné výšky náběhu 0,17m včetně úprav pro nevidomé.  
Nový přechod pro chodce u autobusové zastávky: SSZ přechod - Lomená, paprtákový semafor na přechodu, vzhledem k tomu, že je v nové poloze, je nutné přechod řešit včetně bezbariérových úprav. Stávající přísvětlení bude u zrušeného přechodu pro chodce odstraněno.  
Nový signalizovaný přechod pro chodce SSZ přechod - Lomená  
SSZ v provozu 0-24 hodin  
Bez přísvětlení přechodu  
Celočerná fáze pro všechny účastníky - vozidla a chodce  
Výzva pro chodce  
Radar na SSZ z obou stran do Jíloviště a z Jíloviště - 50km/h  
LED osvětlení ve vozovce  
SSZ přechod bez přísvětlení  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného přejízdného prahu)  
Stávající přechod u křižovatky s Lomenou (přísvětlení) - bude cca 80m od nového signalizovaného přechodu u zastávky - a tento přechod bude zachován včetně přísvětlení přechodu, bude doplněn o LED osvětlení ve vozovce a 3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného prahu).  
Stávající přechod u křižovatky s ul. K Vodárně (přísvětlení) - bude cca 100m od nového signalizovaného přechodu u cukrárny tento přechod bude zachován včetně přísvětlení přechodu.  
Stávající přechod u cukrárny bude změněn na paprtákový semafor SSZ přechod - U cukrárny, budou zde upraveny bezbariérové úpravy, stávající přísvětlení bude zrušeno.  
Nový signalizovaný přechod pro chodce SSZ.  
SSZ v provozu 0-24 hodin  
Bez přísvětlení přechodu  
Celočerná fáze pro všechny účastníky - vozidla a chodce  
Výzva pro chodce  
Radar na SSZ z obou stran k cukrárně a od Příjezdní pouze příprava - 50km/h  
LED osvětlení ve vozovce  
3D VDZ přechodu pro chodce (iluze zvýšeného přejízdného prahu)

Úprava stávající křižovatky - zvýšená plocha celé křižovatky včetně přechodů pro chodce. Přechod bude doplněn o LED osvětlení ve vozovce.  
Dopravní zrcadlo - umístění dvou zrcadel naproti výjezdu z pozemku - nepřehledný výjezd.  
Nový zpomalovací prvek „chytřejší přejízdný zpomalovací polštář“ 2x - 1,60m x 1,80m (autobus přejezd, vzhledem ke svému rozchodu kol, osobní auto musí zpomalit).

- PLOCHY A DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ
- KOMUNIKACE - ZVÝŠENÁ PLOCHA
  - CHODNÍK, ÚPRAVA ZASTÁVKY
  - CHODNÍK - STÁVAJÍCÍ
  - ZELENĚ
  - VJEZD - DLAŽBA / ASFALT
  - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ

AKCE: Úprava průtahu ulic Všenorská a Pražská v Jílovišti

JÍLOVIŠTĚ

INVESTOR/OBJEDAVATEL: Obec Jíloviště

Jíloviště  
Pražská 81  
RNDr. Jana Malá  
mobil: +420 602 232 842  
obec@jiloviste.cz

NAZEV PŘÍKOPU: SITUACE - DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ 2. část

HP: Ing. Milan Ptáček tel.: 777 612 326 email: milanptacek@centrum.cz

VYPRACOVALI: Ing. Milan Ptáček

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Práška  
Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT - 0011694

VYDÁNÍ: 28. 10. 2020 DATUM REVIZE: - ZAKÁZKA: - PÁRE: -

FORMÁT: 7 x A4 MĚŘÍTKO: 1 : 500

STUPEŇ: DÚR, DSP DÍL: C. ČÁST: KOM ČÍSLO: C.1.2 PRÁČKA: C.1.2.2 REVIZE: 00