



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY

Odbor služby dopravní policie

PCR00ETRpo65276373



Č. j. KRPA-455476-4/ČJ-2016-0000DŽ

Praha 26. června 2017

Počet listů: 2

**SUDOP PRAHA a.s.**  
**projektové středisko Hradec Králové**  
Ing. Pavel Horáček  
Hradecká 1151  
500 03 Hradec Králové 3

**„Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) – Černošice (mimo)“ - stanovisko k variantám křížení komunikace ul. Starochuchelské s železniční tratí v Praze – Velké Chuchli.**

Předložená variantní řešení (přejezd, podjezd, nadjezd) navrhovaná v rámci optimalizace trati Praha – Smíchov (mimo) – Černošice (mimo). Řešeno je místo, kde dochází ke křížení komunikace ul. Starochuchelská v těsné blízkosti křižovatky ul. Radotínská, Dostihová a Mezichuchelská, k. ú. Velká Chuchle.

Policie ČR, Krajské ředitelství policie hl. m. Prahy, Odbor služby dopravní policie, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích k předloženým variantám křížení komunikace a železniční trati sděluje následující:

**Varianta přejezd, dle platného územního rozhodnutí**

- vzhledem k stále se zvyšující intenzitě dopravy v řešené lokalitě a plánovanému nárůstu intenzity železniční dopravy po realizaci optimalizace trati Praha – Smíchov zejména ve špičkových hodinách, je tato varianta z hlediska plynulosti a bezpečnosti provozu zcela nevhodná,
- přes veškerá možná dopravní opatření se dopravní situace za stávajících intenzit dopravy stále zhoršuje, opakující se nerespektování dopravního značení vede k vzniku životu nebezpečných situací (např. uvíznutí vozidel v kolejišti mezi závorami díky znemožnění včasného průjezdu návaznou křižovatkou, průjezd vozidel ul. Radotínská v protisměru do křižovatky s ul. Dostihová a Mezichuchelská při spuštěných závorách v místě zastávky BUS a vedení pěší vazby, průjezd jednosměrným úsekem ul. Dostihové v protisměru do křižovatky),

Kongresová 1666/2  
140 21 Praha 4

[www.policie.cz](http://www.policie.cz)

Tel.: +420 974 825 689  
Datová schránka: rkiai5y  
Email: [krpa.osdp.odi.podatelna@pcr.cz](mailto:krpa.osdp.odi.podatelna@pcr.cz)

### **Varianta nadjezd**

- již v minulosti byla na jednáních za účasti odborné veřejnosti (zástupci TSK, PČR, projektanti, zástupci MČ Velká Chuchle) tato varianta vyhodnocena coby ideální řešení mimoúrovňového křížení,
- optimálnost řešení dále dokladuje fakt, že ul. Mezichuchelská byla realizována ve stávajících parametrech včetně protihlukové stěny, nenormové vzdálenosti křižovatek komunikací ul. Radotínská x Dostihová x Mezichuchelská a Starochuchelská x železniční trať, a šikany coby přípravy na propojení s prodloužením komunikace ul. Starochuchelská dle tehdy zpracované projektové dokumentace mimoúrovňového křížení železniční trati a komunikace nadjezdem (k dispozici na TSK),
- varianta nadjezdu je zahrnuta jako jediná v souladu se schváleným územním plánem.

### **Varianta podjezd**

- komunikace ul. Starochuchelská je navržena s vyústěním do nepřehledné křižovatky ve tvaru „T“ s řízením SSZ,
- tato varianta vyžaduje posun stávající protihlukové stěny,
- stavba je navrhována v záplavové oblasti zahloubením pod stávající železniční trať, zajištění průjezdu při velkých srážkách a v době záplav jsou tedy značně omezené,
- součástí této varianty je úrovňový jednopruhový povodňový přejezd, u kterého nelze dopravním značením zajistit bezpečný způsob jeho užívání. Při krizových situacích je dle návrhu pro zajištění bezpečného provozu nutná asistence několika proškolených osob.

Na základě výše uvedeného Policie ČR preferuje jednoznačně variantu nadjezdu pro mimoúrovňové křížení komunikace ul. Starochuchelská s železniční tratí Praha – Smíchov, v k. ú. Velká Chuchle. Dále požadujeme při realizaci stavebních úprav v maximální možné míře napřímení komunikace ul. Mezichuchelská v místě křížení komunikací ul. Dostihová a Radotínská.

Vyřizuje: kpt. Ing. Šebestová, tel. 974 825 671.

plk. Mgr. Jiří Dušek  
vedoucí odboru  
z r. mjr. Ing. Ladislav Břeský v. r.