Na silnici I/7 u Panenského Týnce pojedou řidiči po objízdné trase

**Vzhledem k postupu prací na výstavbě dálnice D7 u Panenského Týnce, kde bylo zahájeno budování levého dálničního pásu, došlo během noci ze středy 20. na čtvrtek 21. května k dlouhodobé změně vedení dopravy. Veškerá doprava bude ze stávající silnice I/7 převedena na dvou úsecích na značené objízdné trasy, které budou využívány až do zprovoznění dálnice na podzim 2021.**

V současné době se začalo pracovat na zkapacitnění obchvatu D7 Panenský Týnec v délce 3,5 km v ceně 685 ml. Kč bez DPH. Zhotovitelé stavby Vodohospodářské stavby s. r. o., Doprastav, a.s., Doprastav CZ, s.r.o. začali budovat levý dálniční pás a z dvoupruhové silnice se tak stane čtyřpruhová. Vybudováním levého dálničního pasu (budoucí směr Chomutov-Praha) se stávající komunikace změní na komunikaci kategorie R 25,5/100 a navrhované prvky D7 jsou upraveny tak, aby odpovídaly rychlosti alespoň 120 km/hod.

Řidiči jedoucí v obou směrech se zde musí z důvodu stavebních prací připravit na odklon dopravy po objízdné trase a musí tak počítat i s prodloužením jejich cesty.

**Organizace dopravy je následující:**

* Od Prahy až po křižovatku za kostelem sv. Blažeje bude doprava svedena na objízdnou trasu po vedlejší komunikaci. Zde byly provedeny šířkové úpravy a opravy povrchu vozovky, aby komunikace byla vyhovující i pro kamionovou dopravu.
* V navazujícím úseku až po sjezd k čerpací stanici Benzina bude doprava vedena po stávající silnici I/7 s omezením ze tří jízdních pruhů na dva.
* Od čerpací stanice Benzina až po začátek již provozované D7 (obchvat Sulce) bude doprava opět svedena mimo stávající silnici I/7. Jako objízdná trasa bude využíváno sjezdové rameno MÚK Panenský Týnec od čerpací stanice přes nově vybudovanou okružní křižovatku a nájezdové rameno na stávající silnici I/7.
* Všechny výše zmíněné objízdné trasy budou využívány obousměrně a budou osazeny provizorním dopravním značením.
* Grafický plán objízdné trasy je přílohou

**Mgr. Martin Buček**

*tým komunikace ŘSD*

martin.bucek@rsd.cz