



Tisková zpráva

Název akce:	III/32846 Tuř - Popovice
--------------------	---------------------------------

- Stručný popis návrhu stavby:

Stavba se nachází v Královéhradeckém kraji, v okrese Jičín, v katastrálním území Popovice u Jičina, Kacákova Lhota, Hubálov a Tuř. Stavba řeší obnovu stávajícího asfaltobetonového krytu silnice III/32846 v rámci souvislé údržby v úseku od křižovatky se silnicí III/32842 v extravilánu u obce Tuř, v provozním staničení km 0,000 v místě stávajícího ostrůvku s pomníkem J. Šimka. Rekonstruovaný úsek dále pokračuje extravilánem až po začátek obce Popovičky, poté intravilánem až ke konci úseku u křižovatky silnic III/32846 a III/32844 v provozním staničení km 1,832, kde dojde k napojení na příčnou spáru již realizovaného úseku Popovice - Popovičky. Celková délka úseku je 1,832 km.

- Popis rozsahu stavební úpravy:

Šířka vozovky je navržena dle stávajících parametrů na 5,5 m s lokálním rozšířením (v oblouku km 0,270 a u mostního objektu). Obnova krytu bude provedena s nadvýšením nivelety o 80 -120 mm v celém úseku včetně případných lokálních vyrovnávek a sanací konstrukčních vrstev vozovky, budou obnoveny nezpevněné krajnice z R-materiálu. Dále bude obnoveno odvodnění pročištěním příkopů, propustků a vpustí.

Frézování je navrženo v průměrné tl. 20 mm v celé ploše vozovky. Z toho je uvažováno cca 50 m³ pro odvoz na vhodnou skládku zajištěnou zhotovitelem stavby, zbytek se využije na stavbě (sjezdy, krajnice, ...). Obnova krytu bude provedena s nadvýšením nivelety o 80 – 120 mm. Ve vybraných místech bude provedena sanace krajů vozovky a krajnic v šíři 1,5 m a hloubky 0,5 m.

Na odfrézovaný povrch se provede spojovací postřik emulzí ZP PS-E v množství 0,5 kg/m². Poté se provede celoplošně pokládka ložné asfaltové vrstvy ACL 16 v tl. 70 mm, na kterou se provede spojovací postřik emulzí ZP PS-E v množství 0,3 kg/m², položí se samolepící geomříž ze skelných vláken potažených elastomerovým polymerem ve 40 % plochy a provede se obrusná asfaltová vrstva ACO 11 v tl. 50 mm.

Podélné propustky budou zachovány. Ve většině případů dojde k výměně potrubí propustků a vytvoření nových šikmých čel – ty budou odlážděné kamenem do betonového lože. V zájmové oblasti se nacházejí také dva nově navržené příčné propustky. Jedná se o propustek v km 0,815 a v km 1,568.

V km 0,630-0,660 bude nově zřízena výhybna z asfaltového recyklátu. Výhybna délky 30 m bude mít na začátku i konci 5 m dlouhé náběhové klíny. V místě mostního objektu ev. č. 32846-1 dojde k lokálnímu rozšíření asfaltové vozovky (k římsám mostu). Spára mezi asfaltem a římsou bude vyplněná asfaltovou zálivkou. Římsy mostu budou sanovány (sanace prasklin, nátěr), dále bude proveden nátěr stávajícího zábradlí. Stávající svodidlo bude odstraněno a oboustranně nahrazeno svodidlem novým.

Stávající svislé dopravní značení zůstane zachováno, pouze dojde k výměně dopravních značek a jejich sloupků za nové. Vodorovné dopravní značení. V celé délce budou doplněny směrové sloupky. Stávající sjezdy na pole budou zpevněny asfaltovým recyklátem a vybrané budou označeny červenými směrovými sloupky. U autobusové zastávky (nástupní plocha) v Popovičkách dojde k rekonstrukci stávajícího podélného propustku a k osazení nové zámkové dlažby.

Návrhová rychlost komunikace je $V_n = 90$ km/hod, v obci Popovice-Popovičky $V_n = 50$ km/hod. místa v napojení stávající a nové asfaltové vrstvy krytu budou spáry proříznuty a vyplněny stále pružnou asfaltovou zálivkou. Intenzita dopravy zůstane ve stávající úrovni, nová ochranná pásma ani území nevznikají.

- Rozdělení úpravy konstrukce vozovky dle použité technologie:

Stavba je rozpočtově dělena na tři stavební objekty:

SO 001 – Všeobecné a předběžné položky

SO 100 - Oprava silnice III/32846

SO 151 - Dopravně inženýrská opatření (DIO)

- Etapizace stavby

Stavba bude realizována jako celek, bez dělení na etapy.

- Objížďková trasa:

Staveniště bude ohraničeno dočasným svislým dopravním značením a provoz bude řízen zaměstnanci stavby. Stavba se bude provádět převážně za provozu, krytové vrstvy pak budou prováděny za úplné uzavírky s využitím navržené objížďné trasy.

Objížďná trasa ve směru od Tuře povede po silnici III/32842 do Butovse na křižovatku s III/32834 po níž se bude pokračovat do obce Milíčeves až po křižovatku se silnicí III/32840. Trasa dále povede po III/32840 přes Vitiněves až do obce Popovice.

- Náklady stavby: 11 613 580,00 Kč vč. DPH
- Zdroj financování: SFDI – Státní fond dopravní infrastruktury
- Zhotovitel: COLAS CZ, a.s., IČO: 261 77 005
- Termíny provedení stavby:

Termín zahájení stavebních prací:	31.8.2020
Termín ukončení stavebních prací:	25.10.2020
Termín úplné dokončení stavby:	6.12.2020