



Další technické podmínky

Stavba: křiž. III/35117 - Benetice - křiž. III/34912

Předmětem stavby je oprava silnice III. třídy - III/34912 km 9,175 – 9,935 a 10,445 – 10,745 km. Cílem této stavby je oprava nevyhovujícího stavu vozovky, která bude provedena recyklací za studena jako subdodávka. Vozovka je navržena v průměrné šířce 6,20 m. Vedení trasy, šířkové uspořádání a niveleta se stavbou měnit nebudou.

Celková délka navržené opravy je 1060,0 m.

Plocha pro recyklaci za studena a reprofilaci: 6575 m²

Technické podmínky:

Jedná se dle soupisu o tyto práce:

rozpojení (rozfrézování) stávajících vozovkových vrstev při současné reprofilaci sklonů a rovinatosti dle platných ČSN

recyklace za studena na místě RS 0/63 CA; 200 mm dle ČSN 736147 včetně předložení průkazní zkoušky se stanovením receptury pro recyklaci a předepsaných zkoušek tloušťky vrstvy, modulu přetvárnosti, rázového modulu deformace a rovinatosti

infiltrační postřik z emulze do 1,0 kg/m² s podrcením

doprava techniky

Stavba bude prováděna za vyloučení provozu. Návrh, projednání a odsouhlasení DIO zajistí zadavatel.

Veškeré přípravné práce a realizace stavby musí zachovávat obslužnost nemovitostí.