

Technické podmínky – část 1**Stavba : III/39010 Pyšel - Pozďatín**

Předmětem stavby je oprava silnice III. třídy č. 39010. Cílem této stavby je oprava nevyhovujícího stavu vozovky, která bude provedena recyklací za studena jako subdodávka. Vozovka je navržena v průměrné šířce 5,4 m. Vedení trasy, šířkové uspořádání a niveleta se stavbou měnit nebudou.

Celková délka navržené opravy je 2.605,0 m.

Plocha pro recyklaci za studena: 14.067,0 m².

Technické podmínky:

Jedná se dle soupisu o tyto práce:

VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYKLACE ZA STUDENA CEM. TL. DO 150 MM

- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení
- nezahrnuje postřiky, nátěry

INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0 KG/M2

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
- provedení dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení
- doprava techniky

Stavba bude prováděna za vyloučení provozu. DIO zajistí zadavatel.

Veškeré přípravné práce a realizace stavby musí zachovávat obslužnost nemovitostí.