Dílčí část č. 6: Chodník ul. Riegrova

Technický popis

Místo: ul. Riegrova od domu č.p. 898/30 po most přes Říčku

Délka chodníku: 89 m

Šířka chodníku: 1,2 m

Plocha: 106,8 m2

Počet vjezdů: 3

Plocha vjezdů v chodníku 9 m2

Plocha vjezdů od chodníku

k vozovce 15 m2

obrubníky zahradní 98 m

Celková plocha dlažby 130,8 m2

Předpokládané práce:

Výkop staré skladby chodníku, odvoz a likvidace výkopku a suti, vybudování podkladních nášlapných vrstev a obrubníku (osazují se pouze zahradní obrubníky, silniční zůstávají)

Skladba vrstev chodníku:

* Betonová zámková dlažba tvar „I“ (šedá) tl. 60 mm
* Lože z kam. drti 4/8 tl. 40 mm
* Štěrkodrť se zadrcením tl. 150 mm
* Geotextilie 300 g/m2
* Upravená a zhutněná pláň Edef.2 min = 30 MPa

Celkem tloušťka 250 mm

V případě, že nebude na pláni dosaženo Edef.2 min., bude provedena sanace aktivní zóny vrstvou z SC C8/10 v tl. 120 mm

Skladba vrstev vjezdů:

* Betonová zámková dlažba tvar „I“ (červená) tl. 80 mm
* Lože z kam drti 4/8 tl. 40 mm
* Směs stmelená cementem SC C5/6 tl. 120 mm
* Štěrkodrť tl. 150 mm
* Geotextilie 300 g/m2
* Upravená a zhutněná pláň Edef.2 min = 45 MPa

Celkem tloušťka 390 mm

Součástí ceny jsou veškeré práce související s provedením díla, včetně např. prořezu, případného dopravního značení, měření únosnosti pláně min. na 2 místech, zajištění bezpečnosti, zařízení staveniště apod. rekonstrukce bude prováděna za provozu.