

VÝKAZ VÝMĚR

1.	Odfrézování obrusné vrstvy asfaltobetonu v tl. 5cm, včetně naložení a odvoz k recyklaci – (RS Babice 3 km) (76,5*6+48+25+23+78)	633 m ²
2.	Odfrézování podkladní vrstvy asfaltobetonu v tl. 7cm (v místě sanace a domu č.p. 2671), včetně naložení a odvoz k recyklaci – (RS Babice 3 km) (104+36+28+13)	181 m ²
3.	Odfrézování podkladní vrstvy asfaltobetonu v tl. 7cm (v místě pro doplnění kam. kostky), včetně naložení a odvoz k recyklaci – (RS Babice 3 km) (6,5+14,5+19,5)*0,3	12,2 m ²
4.	Odstranění konstrukce vozovky v tl. 30cm (v místě sanace), včetně naložení odvoz – (RS babice 3 km) (104+36+28)*0,3	50,4 m ³
5.	Úprava pláň podloží komunikace (v místě sanace) (104+36+28)	168 m ²
6.	Položení netkané separační geotextilie s plošnou hmotností 300g/m ² (v místě sanace) (104+36+28)	168 m ²
7.	1- Vrstva štěrkodrti fr. 0-32, tl. 150mm (nová k-ce v místě sanace) (104+36+28)	168 m ²
8.	2 - Vrstva štěrkodrti fr. 0-32, tl. 150mm (nová k-ce v místě sanace) (104+36+28)	168 m ²
9.	Osazení kamenné kostky 10/10 do bet. lože (podél obruby+rozmezí ploch u domu) – 1. řádek nákup + dovoz (55+11,2+12,5)	78,7 m
10.	Osazení kamenné kostky 10/10 do kamenné drti fr. 4-8 v tl. 40mm (u domu č.p. 2671) nákup + dovoz (11,8)	11,8 m ²
11.	Zhotovení podkladní vrstvy asfaltobetonu (v místě sanace+podél nového řádku kostky u obr.) - asfaltový beton ACP 16+ 70 mm - infiltrační postřik asfalt. PS 1 kg/m ² (104+36+28+12,2)	180,2 m ²
12.	Zhotovení obrusné vrstvy asfaltobetonu (v místě sanace + odfrézovaná část) - asfaltový beton ACO 11+ 50 mm - spojovací postřik asfalt. PS 0,5 kg/m ² (76,5*6+48-13,1+25+23+78)	620 m ²
13.	Výšková úprava šoupat (4)	4 ks
14.	Výměna poklopů kanalizace (osazení + dodávka VHS Sitka) (1)	1 ks

Stavba : Šternberk – oprava místní komunikace Dvorská

- | | | |
|-----|--|--------------------|
| 15. | Zalití pracovních řezaných spár. modif. Asfaltovou zálivkou (zařezání do 2,5cm)
(14,5+12,5+16,5+7+11,5+6) | 68 m |
| 16. | Obnova vodorovného dopravního značení
V2b 1,5/1,5/0,25 – vedení jízdních pruhů (16,5+10+15+13+16,5)
V2a 3/6/0,125 – oddělení jízdních pruhů (76,5) | 147,5 m |
| 17. | Sanace aktivní zóny vhodným materiálem (např. štěrkodrt' tl. 300mm),
včetně výkopu a odvozu na skládku
(104+36+28) | 168 m ² |