

VÝKAZ VÝMĚR

1.	Odfrezování obrusné vrstvy asfaltobetonu v tl. 5cm, včetně naložení a odvoz k recyklaci – (RS Babice 3,5 km) - Vozovka ul. Krampolova (6x2) = 12m ² - Vozovka ul Masarykova (6x2 + 3x1) = 15m ²	27 m ²
2.	Odstranění dlažby tl.8cm z konstrukce zvýšené plochy křižovatky, včetně naložení odvoz – (RS babice 3,5 km) (6x2,5x3) Odvoz pouze 42m ² , 3m ² – užití na místě, jižní větev křižovatky	45 m ²
3.	Předláždění plochy zvýšené plochy křižovatky (jižní větev) a propadlého povrchu (6,5x4+2x1,5)	29 m ²
4.	Odstranění vrstvy tl. 4cm z polosuché bet. směsi z konstrukce zvýšené plochy křižovatky, včetně naložení odvoz – (RS babice 3,5 km) (6x2,5x3+6,5x4)*0,04	2,9 m ³
5.	Odstranění vrstvy tl. 22cm ze šterku s cementovou maltou z konstrukce zvýšené plochy křižovatky, včetně naložení odvoz – (RS babice 3,5 km) (6x2,5x3)*0,22	9,9 m ³
6.	Vydíždění ploch zpomalovacího prahu z bet. dlažby H-profil 20/16,5/10 cm, barva červená do kamenné drti fr. 4-8 v tl. 40mm (seřezání pomocí strojní pily) (6x2,5x3)	45 m ²
7.	Zhotovení betonové desky tl. 200mm, vyztužené kari sítí (45*0,2) - kari síť 8/150/150plochy 45m ² (bez překrytí)	9 m ³
8.	Zhotovení obrusné vrstvy asfaltobeton - asfaltový beton ACO 11+ 50 mm - spojovací postřik asfalt. PS 0,5 kg/m ² (položka č.1)	27 m ²
9.	Oprava prac. spáry. modif. Asfaltovou zálivkou (zařezání do 2,5cm) (6,5x6+3+1)	43 m
10.	Zalítí pracovních řezaných spár. modif. Asfaltovou zálivkou (zařezání do 2,5cm) (6,5x6+3+1)	43 m
11.	Výkop zeminy v místech stáv. nezp. ploch pro uložení řádku kam. kostky (9x0,3x0,3) Odvoz na skládku 0,6m ³	Σ = 0,81 m ³
12.	Osazení řádku z velké kamenné kostky 15/16 do bet. lože tl. 15cm,	9 m
13.	Násyp – podél obrub z vyzískaného materiálu (humus) (0,15x0,15x9)	Σ = 0,21 m ³
14.	Osetí travním semenem (0,5x9)	4,5 m ²

Stavba : Šternberk – oprava křižovatky Masarykova - Krampolova

15. Obnova vodorovného dopravního značení

V8b – přejezd pro cyklisty přimknutý k přechodu pro chodce = $0,5 \times 4,0 \times 6 + 8 \times 0,5 \times 0,5 = 13\text{m}^2$

V17 – trojúhelníky = $9 \times 0,25 = 2,25\text{m}^2$ (rampy zvýšené křiž. plochy)

V15 – nápis „STOP“ = $0,75 \times 4 = 3\text{m}^2$