

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: **VÝSTAVBA CHODNÍKU UL. NÁDRAŽNÍ, ŠTERNBERK**

1.	Vybourání stáv. bet. obrubníku š. 15/15cm vč. odvozu na recyklaci - např. 10 km (poplatek) $4 + 2 = 6m$	6 m
2.	Rozebrání stáv. bet. zám. dlažby 20/10 slepecké v barvě bílé uložení na místě staveniště	1 m ²
3.	Rozebrání stáv. bet. zám. dlažby 20/20 v barvě šedé uložení na místě staveniště	4 m ²
4.	Osazení chodník. obrubníku 10/20/100 do bet. lože tl. 15cm vč. nákupu, dovozu a řezání $4 + 26 + 4 + 5 + 20 + 24 + 26 + 7 + 2 = 118m$	118 m
5.	Plocha z bet. dlažby 20/20/6 barva šedá (chodníky) do kamenné drti fr. 0 - 4 v tl. 40mm vč. dovozu a nákupu nové zám. dlažby $105 + 54 = 159 m^2$	159 m ²
6.	Plocha z bet. zám. dlažby 20/10/6 slepecké s výstupky 10(8) čóček v barvě bílé do kamenné drti fr. 0 - 4 v tl. 40mm vč. dovozu a nákupu	2 m ²
7.	Plocha z bet. zám. dlažby 20/20 s drážkami (vodící linie), barva šedá do kamenné drti fr. 0 - 4 v tl. 40mm vč. dovozu a nákupu	3 m ²
8.	Podklad ze štěrkodrti ŠD v tl. 300mm dle pol. č. 5,6,7 $\rightarrow 159 + 2 + 3 = 164m^2$	164 m ²
9.	Předláždění plochy ze stáv. bet. zám. dlažby 20/20 v barvě šedé vč. dovoz z meziskládky	4 m ²
10.	Předláždění plochy ze stáv. bet. zám. dlažby 20/10 slepecké v barvě bílé vč. dovoz z meziskládky	1 m ²
11.	Odhumusování v tl. 10cm uložení na místě – 2km	30 m ³
12.	Ohumusování v tl. 10cm a osetí travním semenem (25m ³ rozprostření na p.č. 2337/2) nakládka na místě $33 + 34 + 66 = 49,2m^2$	5 m ³
13.	Výkop naložení a odvoz na skládku např. Mrsklesy – 23km odkopání pod zelen pro chod. v tl. 40 – 10 = 30cm $164 \times 0,3 = 49,2m^3$	49,2 m ³

14.	Ohrazení staveniště (zábrany)	30 m
15.	Ochrana stáv. inž. sítí – chránička	8 m