

Popis		Výpočet	Povrch LC
Rozrytí		$100 \times 1,7 + 400 \times 3,3 \times 0,8 + 200 \times 3,3 + 200 \times 3,3 \times 0,8 + 700 \times 3,3 \times 0,8 = 4262 \text{ m}^2$	Zpevnění štěrkodrtí, odvodnění příčným sklonem a svodnicemi
Doplnění 32-63		$100 \times 1,7 \times 0,4 + 400 \times 3,3 \times 0,4 + 200 \times 3,3 \times 0,4 + 200 \times 3,3 \times 0,4 + 700 \times 3,3 \times 0,2 = 1586 \text{ m}^2$	
Doplnění ŠD		$100 \times 1,7 + 400 \times 3,3 \times 0,8 + 200 \times 3,3 + 200 \times 3,3 \times 0,8 + 700 \times 3,3 \times 0,8 = 4262 \text{ m}^2$	
Stržení krajnic		$(250 + 250 + 150) \times 0,5 \times 2 = 650 \text{ m}^2$	
Přehoz. Výkop.		$(250 + 250 + 150) \times 0,5 \times 2 \times 0,2 = 130 \text{ m}^3$	
Násypy		$250 + 250 + 150) \times 0,5 \times 2 \times 0,2 = 130 \text{ m}^3$	
Čištění svodnic a příkopu ručně		$8 \times 6 = 48 \text{ hod.}$	
Č.	položka	Výkaz výměr	Množství
1	113108441	Rozrytí povrchu cesty	4262 m^2
2	564731111	Doplnit hluboké výmoly ovrchu frakce 32-63	1586 m^2
3	938909611	Odstranění nánosu z krajnic	650 m^2
4	564831111	Doplnění podkladu 10 cm a úprava příčného sklonu (kde to bude možné)	4262 m^2
5	100000001	Vyčištění příkopu a svodnic ručně	48 hod
6	166101101	Přehození výkopku	130 m^3
7	171101131	Uložení do násypů	130 m^3
8	998222011	Přesun hmot dle rozpočtu	