

CHODNÍK - VÝKAZ VÝMĚR

příloha č. 14

Číslo popisu	Popis prací	Výpočet	Zemní práce	Ostatní položky
1	Sejmutí ornice - příkop a plocha mezi chodníkem a příkopem	$(16+30+56+101) \times 1 \times 0,1$	20,3 m ³	
2	Odkopávky v hor 4 + př.lep.50%	$190 \times 1,6 \times 0,2 \times 0,5 + 234 \times 1,6 \times 0,3$	142,72 m ³	
3	Úprava pláňe	$424 \times 1,6$	678,4 m ²	
4	Přehození výkopku hor.4, kameny ukládat odděleně	$190 \times 1,6 \times 0,2 \times 0,5 + 234 \times 1,6 \times 0,3$	142,72 m ³	
5	Nakládání výkopku hor.4	$190 \times 1,6 \times 0,2 \times 0,5 + 234 \times 1,6 \times 0,3$	142,72 m ³	
6	Vodorovné přemístění výkopku hor .4, do 20m	$190 \times 1,6 \times 0,2 \times 0,5 + 234 \times 1,6 \times 0,3$	142,72 m ³	
7	Násypy hutněné hor.4	$190 \times 1,6 \times 0,2 \times 0,5 + 234 \times 1,6 \times 0,3$	142,72 m ³	
8	Podklad a ochranná vrstva vozovky z mechanicky zpevněné zeminy s rozprostřením, promísením, vlhčením a hutněním tl.300	$190 \times 1,2$	228 m ²	
9	Dodání drtě (perk)	$190 \times 1,2 \times 0,5 \times 0,1 \times 1,9$	21,66 t	
10	Dlažba z míst. a dovezeného kamene na sucho tl. 30 (odvodnění)	$18 \times 1,6 \times 0,9 + (16+30+56+101) \times 0,9$ Svodnice + příkop		208,62 m ²
11	Chodník štětovaný z míst. a dovezeného kamene	$234 \times 1,2$		280,8 m ²
12	Svodnice štětované z míst. a dovezeného kamene	$25 \times 1,6 \times 0,45$		18 m ²
13	Rozprostření ornice tl.10 cm	$(16+30+56+101) \times 1$		203 m ²
14	Úprava stávajících dřevěných stupňů (srovnání a nutné příčné posuny vyvolané úpravou příkopu)	2 pracovníci x 8 hod x 2 dny		32 hod.
15	Sejmutí vhodných drnů a zpětné osazení	1 pracovník x 8 hod x 2 dny		16 hod
16	Vytyčení podzemních vedení	1		1
17	Opatření pro bezpečný přechod stavenišťem, (označení a průběžně upravovaná část chodníku pro turisty)	1		1
18	Přesun hmot			