

Položkový rozpočet

S:	Polní cesta VPC 38.2 a VPC 38.3 v k.ú. Jindřichovice pod Smrkem
O:	SO-01 Polní cesta VPC 38.2
R:	068 30/14
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				62 147,57		17,18		0,00
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 viz. C.1.2.1.: 35,0	m2	35,00000	80,00	2 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	35,00000	20,00	700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	111201501R00	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm 4+1	kus	5,00000	100,00	500,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm viz. C.1.2.1.: 4,0	kus	4,00000	600,00	2 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm viz. C.1.2.1.: 1,0	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	4,00000	200,00	800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	1,00000	600,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	122102202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 2 do 1000 m3 viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: 315,0	m3	315,00000	0,10	31,50	0,00	0,00	0,00	0,00
9	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: 91,5	m3	91,50000	0,10	9,15	0,00	0,00	0,00	0,00
10	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení křížení s kabelem NN: : 5,0*2,0*0,3 souběh s kabelem NN: : 100,0*2,0*0,3 chránička: : 100,0*1,1*0,7	m3	140,00000	0,10	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ TP - viz. C.1.2.6.: : předpolí TP: : 1,6*(5,5+5,0)*0,6 trubka TP: : 7,0*3,1*1,75 odpočet bourané obet. trubky: : -5,5*1,0*1,1 odpočet čela TP: : -(3,4*0,8*2,5+2,4*0,8*2,1)	m3	31,17300	400,00	12 469,20	0,00	0,00	0,00	0,00
12	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ drenáž - viz. C.1.2.1.: : 293,0*0,37*0,2	m3	21,68200	0,10	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00
13	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ zasakovací jímka - viz. C.1.2.1.: : 10*1,0*1,0 čela TP: : 4,4*1,0*1,1*2	m3	19,68000	0,10	1,97	0,00	0,00	0,00	0,00
14	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ chránička: : 100,0*1,1*0,7	m3	77,00000	210,00	16 170,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m zemina na násyp: : 91,0	m3	91,00000	0,10	9,10	0,00	0,00	0,00	0,00
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m přebytečná zemina: : 315,0+91,5+77,0+38,8-91,0	m3	431,30000	0,10	43,13	0,00	0,00	0,00	0,00
17	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 5*431,3	m3	2 156,50000	0,10	215,65	0,00	0,00	0,00	0,00
18	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	4,00000	200,00	800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	1,00000	200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm 2*4	kus	8,00000	50,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm 2*1	kus	2,00000	50,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 přebytečná zemina: : 31,2+21,7+19,7-(4,8+29,0)	m3	38,80000	0,10	3,88	0,00	0,00	0,00	0,00
23	171101131R00	Uložení sypaniny z hor.soudržných a nesoudržných viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: : 91,0	m3	91,00000	0,10	9,10	0,00	0,00	0,00	0,00
24	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m přebytečná zemina: : 431,3	m3	431,30000	0,10	43,13	0,00	0,00	0,00	0,00
25	17120 9002	Skládkovné přebytečná zemina: : 431,3*1,8	t	776,34000	0,10	77,63	0,00	0,00	0,00	0,00
26	17120 9007	Skládkovné pařezy: : 4*0,050+1*0,100	t	0,30000	200,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	17120 9027	Skládkovné suť z TP: : 38,274	t	38,27400	150,00	5 741,10	0,00	0,00	0,00	0,00
28	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním čela TP: : 4,4*0,5*1,1*2 zasakovací jímka - viz. C.1.2.1. (kamenivo): : 10*1,0*1,0	m3	14,84000	200,00	2 968,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	583419043R	Kamenivo drcené frakce 32/63 zasakovací jímka - viz. C.1.2.1.: : 10*1,7*1,01	T	17,17000	0,10	1,72	1,00	17,17	0,00	0,00
30	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny trubka TP - viz. C.1.2.6.: : 7,0*(3,1*1,5-3,14*0,4*0,4)	m3	29,03320	200,00	5 806,64	0,00	0,00	0,00	0,00
31	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: : 1525,0	m2	1 525,00000	0,10	152,50	0,00	0,00	0,00	0,00

32	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4 viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: : 77,6	m2	77,60000 77,60000	30,00	2 328,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	182201101R00	Svahování násypů viz. Tabulka kubatur C.1.2.5.: : 173,0	m2	173,00000 173,00000	30,00	5 190,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				1 622,17		43,00		0,00
34	212571111R00	Výplň odvodňov. trativodů štěrkopískem tříděným drenáž - viz. C.1.2.1.: : 293,0*0,37*0,2	m3	21,68200 21,68200	0,10	2,17	1,92	41,64	0,00	0,00
35	273313621R00	Beton základových desek prostý C 20/25 XC1, XA2 čela TP - viz. C.1.2.6.: : 4,5*0,6*0,1*2	m3	0,54000 0,54000	3 000,00	1 620,00	2,53	1,36	0,00	0,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				25 244,40		5,39		0,00
36	317321118R00	Římky ze železového betonu C 30/37 XC4, XF1, XA2 čela TP - viz. C.1.2.6.: : 4,4*((0,62*0,37+0,06*0,06))*2	m3	2,05040 2,05040	9 000,00	18 453,60	2,54	5,21	0,00	0,00
37	317353121R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - zřízení čela TP - viz. C.1.2.6.: : (((4,4+0,62)*2*0,37+4,4*(0,09+0,09))*2	m2	9,01360 9,01360	500,00	4 506,80	0,02	0,14	0,00	0,00
38	317353221R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - odstranění	m2	9,01000	150,00	1 351,50	0,00	0,00	0,00	0,00
39	317361214R00	Výztuž říms ze železobetonu z oceli 10 505 čela TP - viz. C.1.2.5.: : 37,3*0,001	t	0,03730 0,03730	25 000,00	932,50	1,00	0,04	0,00	0,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				19 320,00		26,73		0,00
40	462511270R00	Zához z kamene bez proštěrk. z terénu do 200 kg předpolí TP - viz. C.1.2.6.: : 2,0*(5,5+5,0)*0,6	m3	12,60000 12,60000	1 200,00	15 120,00	2,12	26,73	0,00	0,00
41	462519002R00	Příplatek-urovnání ploch záhozu, kameny do 200 kg předpolí TP - viz. C.1.2.6.: : 2,0*(5,5+5,0)	m2	21,00000 21,00000	200,00	4 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 5		Komunikace				749 417,08		1 313,13		0,00
42	561471115R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 25 cm viz. vzorový řez C.1.2.1.: : 52,0*4,75+293,0*(4,75-0,36)	m2	1 533,27000 1 533,27000	0,10	153,33	0,01	22,52	0,00	0,00
43	561409111R00	Příplatek za každý další 1 kg vápna na 1 m2 26*1533,27	m2	39 865,02000 39 865,02000	0,10	3 986,50	0,00	42,66	0,00	0,00
44	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm viz. vzorový řez C.1.2.1.: : 345,0*(4,75+4,53)	m2	3 201,60000 3 201,60000	97,50	312 156,00	0,28	896,26	0,00	0,00
45	569731111R00	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl. 10 cm viz. vzorový řez C.1.2.1.: : 345,0*0,25*2	m2	172,50000 172,50000	120,00	20 700,00	0,20	33,97	0,00	0,00
46	573411111R00	Nátěr živičný s posypem, asfaltem sil., 0,80 kg/m2 viz. vzorový řez C.1.2.1.: : 345,0*3,5	m2	1 207,50000 1 207,50000	75,00	90 562,50	0,01	12,17	0,00	0,00
47	573411113R00	Nátěr živičný s posypem, asfaltem sil., 1,25 kg/m2	m2	1 207,50000	90,00	108 675,00	0,02	22,05	0,00	0,00
48	574391111R00	Makadam hrubý s asfalt. postřikem a posypem, 10 cm viz. vzorový řez C.1.2.1.: : 345,0*3,65	m2	1 259,25000 1 259,25000	155,00	195 183,75	0,23	283,34	0,00	0,00
49	59799 9004	M+D Ocelová svodnice 120 x 100 mm viz. C.1.2.1.+7.: : 2*6,0	m	12,00000 12,00000	1 500,00	18 000,00	0,01	0,16	0,00	0,00
Díl: 8		Trubní vedení				59,09		0,36		0,00
50	871218113R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, flex. PVC, do 65 mm drenáž - viz. C.1.2.1.: : 293,0	m	293,00000 293,00000	0,10	29,30	0,00	0,00	0,00	0,00
51	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm 293,0*1,01	m	295,93000 295,93000	0,10	29,59	0,00	0,14	0,00	0,00
52	895641111R00	Zřízení drenážní výustě z beton. dílců, dvoudílné viz. C.1.2.1.: : 1,0	kus	1,00000 1,00000	0,10	0,10	0,14	0,14	0,00	0,00
53	592 990001	Drenážní výustě prefabrikovaná	ks	1,02000	0,10	0,10	0,08	0,08	0,00	0,00
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trub.ved				20 000,00		0,00		0,00
54	89999 9047	M+D Půlená chránička PVC DN 100 vč. obsypu ŠP viz. C.1.1.: : 100,0	m	100,00000 100,00000	200,00	20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				57 148,48		41,02		0,00
55	91999 9003	Čelo propustky z lomového kamene TP - viz. C.1.2.6.: : 4,4*0,5*(2,0+2,5)-3,14*0,4*0,4*0,5*2	m3	9,39760 9,39760	4 800,00	45 108,48	2,60	24,46	0,00	0,00
56	919571116R00	Zřízení propustky z plastových trub do DN 800 mm TP - viz. C.1.2.6.: : 8,0	m	8,00000 8,00000	1 000,00	8 000,00	2,03	16,26	0,00	0,00
57	286 99 0063	Trubka kanalizační PVC žebrovaná 800x6 000 mm SN 8 2*1,01	kus	2,02000 2,02000	2 000,00	4 040,00	0,15	0,30	0,00	0,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				8,98		0,14		0,00
58	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m čelo TP - viz. C.1.2.6.: : 4,4*1,7	m2	7,48000 7,48000	0,10	0,75	0,02	0,14	0,00	0,00
59	941941111R00	Pronájem lešení za den 10*7,48	m2	74,80000 74,80000	0,10	7,48	0,00	0,00	0,00	0,00
60	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	7,48000	0,10	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				15 140,48		1,30		38,27
61	961021112R00	Bourání mostních základů z kamene čela TP - viz. C.1.2.6.: : 3,4*0,8*2,5+2,4*0,8*2,1	m3	10,83200 10,83200	890,00	9 640,48	0,12	1,30	2,49	26,97
62	966008113R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 80 cm DN 600 - viz. C.1.2.6.: : 5,5	m	5,50000 5,50000	1 000,00	5 500,00	0,00	0,00	2,06	11,30
Díl: 97		Prorážení otvorů				4 860,80		0,00		0,00
63	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km sut z TP.: : 38,274	t	38,27400 38,27400	50,00	1 913,70	0,00	0,00	0,00	0,00
64	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 14*38,274	t	535,83600 535,83600	5,50	2 947,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				144,83		0,00		0,00
65	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 17,187+43,004+5,391+26,732+1313,135+0,365+41,024+ 0,137+1,300	t	1 448,27500 1 448,27500	0,10	144,83	0,00	0,00	0,00	0,00

