

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava

Objekt:

**1 - III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava**

KSO: 822 24  
Místo: sil.III/190 3 úsek Mrákov Kout na Šumavě

CC-CZ:  
Datum: 31.07.2020

Zadavatel:  
SÚS PK, Domažlice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
COLAS CZ, a.s.

IČ: 261 77 005  
DIČ: CZ26177005

Projektant:  
J.Miška

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Richtrová

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**22 600 099,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 600 099,53	21,00%	4 746 020,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 346 120,43**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava

Objekt:

**1 - III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava**

Místo: sil.III/190 3 úsek Mrákov Kout na Šumavě

Datum: 31.07.2020

Zadavatel: SÚS PK, Domažlice

Projektant: J.Miška

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel: Richtrová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**22 600 099,53**

### HSV - Práce a dodávky HSV

22 579 093,53

1 - Zemní práce	2 580 749,50
2 - Zakládání	7 691,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 315,70
4 - Vodorovné konstrukce	150 011,00
5 - Komunikace pozemní	18 400 064,00
8 - Trubní vedení	26 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce+přesun hmot	1 306 343,84
998 - Přesun hmot	104 917,99
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>21 006,00</b>
767 - Konstrukce zámečnické	13 770,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 236,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava

Objekt:

**1 - III/190 3 Mrákov -Kout na Šumavě -oprava**

Místo: sil.III/190 3 úsek Mrákov Kout na Šumavě

Datum: 31.07.2020

Zadavatel: SÚS PK, Domažlice

Projektant: J.Miška

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Zpracovatel: Richtrová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>22 600 099,53</b>
D	HSV	Práce a dodávky HSV					22 579 093,53
D	1	Zemní práce					2 580 749,50
1	K	11121110R	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně vč.likvidace zákon způsobem	m2	5,000	1 000,00	5 000,00
	W		5 " dle proj."		5,000		
2	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 579,500	20,00	31 590,00
	W		1579.5 " v místě sanace"		1 579,500		
3	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	25,800	165,00	4 257,00
	W		6.6*3+3*1*2		25,800		
	W		Součet		25,800		
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	25,800	55,00	1 419,00
	W		6.6*3+3*1*2		25,800		
	W		Součet		25,800		
5	K	11315432R	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 s odvozem do 25km vč.poplatku za uložení na obalovně	m2	2 324,500	100,00	232 450,00
	W		2324.5		2 324,500		
	W		"2324.5*0.128=297.54"				
	W		"odvoz do 25km+poplatek"				
	W		Součet		2 324,500		
6	K	11315443R	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl přes 10000 m2 s odvozem do 25km vč.poplatku za uložení na obalovně	m2	19 520,300	100,00	1 952 030,00
	W		19520.3		19 520,300		
	W		"0.103*19520.3=2010.6"				
	W		"odvoz do 25km+poplatek"				
	W		Součet		19 520,300		
7	K	11510120R	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min vč.pohot.soupravy +převedení vody	soubor	1,000	550,00	550,00
	P		Poznámka k položce: □				
	W		-propustky				
	W		1		1,000		
8	K	122452203	Ódkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	10,930	550,00	6 011,50
	W		43.7*0.25		10,925		
	W		Součet		10,925		
	W		10.93		10,930		
9	K	132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	67,150	550,00	36 932,50
	W		1215*0.25*0.2 "vykop ryhy s.300mm"		60,750		
	W		Mezisoučet		60,750		
	W		0.5*1.0*6*2+0.8*0.25*2 "vykop ryhy s.600mm -pasy"		6,400		
	W		Mezisoučet		6,400		
	W		Součet		67,150		
10	K	132351252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	47,500	550,00	26 125,00
	W		2.5*11+10*2		47,500		
	W		Součet		47,500		
11	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	296,020	250,00	74 005,00
	W		67.15+47.8+10.93 " rýhy a odkop."		125,880		
	W		Mezisoučet		125,880		
	W		19520.6*0.001 " metení-vozovka"		19,521		
	W		3134.75*0.5*0.05 " nános krajnice"		78,369		
	W		0.2*200 "čišt. příkop"		40,000		
	W		10*0.5+30*0.8+13*0.25 "čišt.dna propust."		32,250		
	W		Mezisoučet		170,140		
	W		Součet		296,020		
12	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 480,100	10,00	14 801,00
	W		296.02*5 " 15km"		1 480,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		Součet		1 480,100		
13	K	17110310R	Vytvoření zemních hrázek + zpětné odstranění -pytle z pískem	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	P		Poznámka k položce: □ propustky				
	WV		1 " 5*2 -pytle 1.2/1.2"		1,000		
14	K	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	532,840	150,00	79 926,00
	WV		296.02*1.8		532,836		
	WV		Součet		532,836		
	WV		532.84		532,840		
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	219,550	150,00	32 932,50
	WV		197.5*0.1 "dosypání sjezdu ze štěrkodrti -tl.100mm"		19,750		
	WV		150.94+48.86 " vyrovnávka v místě sanace ze štěrkodrti "		199,800		
	WV		Součet		219,550		
16	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	419,100	150,00	62 865,00
	WV		219.55*1.89*1.01		419,099		
	WV		Součet		419,099		
	WV		419.1		419,100		
17	K	181152302	Uprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	45,200	50,00	2 260,00
	WV		(3*11)+(3.5+2.6)*2		45,200		
	WV		Součet		45,200		
18	K	182251101	Svahování násypů	m2	61,000	150,00	9 150,00
	WV		14+25+22		61,000		
	WV		Součet		61,000		
19	K	183405212	Výsev trávniku hydroosevem na hlušinu	m2	61,000	50,00	3 050,00
	WV		14+25+22		61,000		
	WV		Součet		61,000		
20	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,600	150,00	240,00
	WV		61*0.025*1.03		1,571		
	WV		Součet		1,571		
	WV		1.6		1,600		
21	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,310	500,00	155,00
	P		Poznámka k položce: □ vč. dodávky				
	WV		61*0.005		0,305		
	WV		Součet		0,305		
	WV		0.31		0,310		
	D	2	Zakládání				7 691,50
22	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,730	1 250,00	912,50
	WV		(0.6*2*1.0+3.5*1.0+2.6*1.0)*0.1 " pasy"		0,730		
	WV		Součet		0,730		
23	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostřední tř. C 25/30 XF2	m3	1,420	3 950,00	5 609,00
	WV		0.7*0.6*1.0*2+1.0*0.5*0.25+1.2*1.5*0.25		1,415		
	WV		" výztuž započítána -výztuž desky"				
	WV		Součet		1,415		
	WV		1.42		1,420		
24	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	5,850	150,00	877,50
	WV		2*1.3*2+0.25*1.3*2 " propoustek č.3"		5,850		
	WV		Součet		5,850		
25	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	5,850	50,00	292,50
	WV		5.85		5,850		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 315,70
26	K	31732111R	Římsy ze ŽB C 30/37 XF4	m3	0,230	5 590,00	1 285,70
	WV		1.9*0.4*0.3		0,228		
	WV		Součet		0,228		
	WV		0.23		0,230		
27	K	317353121	Bednění říms všech tvarů - zřízení	m2	1,400	550,00	770,00
	WV		1.9*0.3*2+0.3*0.4*2		1,380		
	WV		Součet		1,380		
	WV		1.4		1,400		
28	K	317353221	Bednění říms všech tvarů - odstranění	m2	1,400	150,00	210,00
	WV		1.4		1,400		
29	K	317361116	Výztuž říms z betonářské oceli 10 505	t	0,030	35 000,00	1 050,00
	WV		26.34*0.001*1.05 "dle proj."		0,028		
	WV		Součet		0,028		
	WV		0.03		0,030		
	D	4	Vodorovné konstrukce				150 011,00
30	K	45131151R	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 XF2 vrstva tl do 100 mm	m2	43,700	395,00	17 261,50
	WV		43.7		43,700		
	WV		Součet		43,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě fr.32-63mm	m3	3,000	1 250,00	3 750,00
	VV		10*1.0*0.3 "propustky"		3,000		
	VV		Součet		3,000		
32	K	452111111	Osazení betonových prážců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	11,000	50,00	550,00
	VV		11		11,000		
33	M	59223729R	podkladek betonový pod hrdlové trouby TBX-Q 60/15/17 60 x 17 x 15 cm	kus	11,110	250,00	2 777,50
	VV		11.11		11,110		
34	K	452321161	Podkladní desky ze ŽB tř. C 25/30 XF2 otevřený výkop	m3	3,360	3 950,00	13 272,00
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		propustek				
	VV		(3.2*1+2.6*1+11*1)*0.2		3,360		
	VV		Součet		3,360		
35	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,090	35 000,00	3 150,00
	VV		((11+1.4)*0.9)*1.05*7.667*0.001 "8/100X8/100"		0,090		
	VV		Součet		0,090		
36	K	46551313R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 150 mm	m2	43,700	2 500,00	109 250,00
	VV		(3+0.7+4)+(7+2)+5+3+3+4+12		43,700		
	VV		Součet		43,700		
	D	5	Komunikace pozemní				18 400 064,00
37	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm -sanace	m2	25,600	200,00	5 120,00
	VV		(0.8*2*8)*2 "2x vrstva"		25,600		
	VV		Součet		25,600		
38	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	25,500	275,00	7 012,50
	VV		3+3+3*6.5 " 0.13023 pr.č.1"		25,500		
	VV		Součet		25,500		
39	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	3 904,000	290,00	1 132 160,00
	VV		1579.5+2324.5 "vc.rezervy"		3 904,000		
	VV		Součet		3 904,000		
40	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	25,500	350,00	8 925,00
	VV		3+3+3*6.5 " 0.13023 pr.č.1"		25,500		
	VV		Součet		25,500		
41	K	56990331R	Zřízení krajnic se zhutněním ze štěrkodrtě frakce 0/32	m3	623,080	250,00	155 770,00
	VV		623.08		623,080		
	VV		Součet		623,080		
42	M	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	1 189,400	150,00	178 410,00
	VV		623.08*1.89*1.01		1 189,397		
	VV		Součet		1 189,397		
	VV		1189.4		1 189,400		
43	K	57323110R	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0.35 kg/m2	m2	19 520,300	10,00	195 203,00
	VV		19520.3 " dle graf.progr."		19 520,300		
44	K	573231107	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0.40 kg/m2	m2	19 198,000	10,00	191 980,00
	VV		19198 " dle graf.progr."		19 198,000		
45	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	19 520,300	345,00	6 734 503,50
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		PMB 25/80-55				
	VV		19520.3 " dle graf.progr."		19 520,300		
46	K	577176141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	19 198,000	510,00	9 790 980,00
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		PMB 25/80-55				
	VV		19198 " dle graf.progr."		19 198,000		
	D	8	Trubní vedení				26 000,00
47	K	82039113R	Kolmé říznutí železobetonové trouby DN do 600 mm se začištěním s úpravou dřiků -strojní řez	kus	4,000	6 500,00	26 000,00
	VV		2+2 "DN400"		4,000		
	VV		Součet		4,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce+přesun hmot				1 306 343,84
48	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	14,000	350,00	4 900,00
	VV		7*2		14,000		
49	M	40445158R	sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm -červený Z11C+D	kus	14,140	550,00	7 777,00
	VV		14.14		14,140		
50	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 obímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	350,00	700,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
51	M	4044564R	dodatkové tabulky E2b 500x500mm	kus	1,010	750,00	757,50
	VV		1.01		1,010		
52	M	4044561R	značky upravující přednost P2 - 500mm	kus	1,010	950,00	959,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1.01		1,010		
53	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
	W		1		1,000		
54	M	4045530R	Dod sloupku dopr.znač.+víčko +ukotvení patka hliníková vč nátěru sl.- dl. 2.5m	kus	1,010	3 500,00	3 535,00
	W		1.01		1,010		
	W		Součet		1,010		
55	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	6 209,500	55,00	341 522,50
	W		6209.5		6 209,500		
56	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	60,000	55,00	3 300,00
	W		60		60,000		
57	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ZB DN 400	m	6,000	1 250,00	7 500,00
	W		2.55+3.45		6,000		
	W		Součet		6,000		
58	M	5922201R	trouba železobetonová bez hrdla pro integrovaný spoj 40 x 230 cm	m	5,000	2 500,00	12 500,00
	W		2.3*2*1.01		4,646		
	W		Součet		4,646		
	W		5.0		5,000		
59	M	5922203R	Dod. -šikmé čelo propustku -potr. DN400	kus	2,020	17 500,00	35 350,00
	W		2.0*1.01		2,020		
	W		Součet		2,020		
60	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ZB DN 600	m	9,850	1 880,00	18 518,00
	W		9.85		9,850		
	W		Součet		9,850		
61	M	59222012	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem 60X250 cm	m	7,600	2 990,00	22 724,00
	W		2.5*3*1.01		7,575		
	W		Součet		7,575		
	W		7.6		7,600		
62	M	5922204R	Dod. -šikmé čelo propustku -potr. DN600	kus	2,020	19 500,00	39 390,00
	W		2.02		2,020		
	W		Součet		2,020		
63	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XF2	m3	15,520	3 990,00	61 924,80
	P		Poznámka k položce: □ tř. C 25/30 XF2				
	W		1.4*8+1.2*2.1+1.5*1.2		15,520		
	W		Součet		15,520		
64	K	91953555R	Výztuž obetonování otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,160	35 000,00	5 600,00
	W		((1.7+7.3)*2+(1.2*1.5))*1.05*7.667*0.001		0,159		
	W		Součet		0,159		
	W		0.16		0,160		
65	K	919721223	Geomfíz pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 100 kN/m	m2	4 641,800	30,00	139 254,00
	W		(1215+1788)*1.5*1.03 "vč.rezervy"		4 639,635		
	W		"š.-1.5m"				
	W		Mezisoučet		4 639,635		
	W		2.1*1.03		2,163		
	W		"š.-1.0m"				
	W		Mezisoučet		2,163		
	W		Součet		4 641,798		
	W		4641.8		4 641,800		
66	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	56,000	30,00	1 680,00
	W		3.5*10+6*3.5		56,000		
	W		Součet		56,000		
67	K	91973112R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm vč.asf.modif.zálivky	m	2 170,700	45,00	97 681,50
	W		70.7		70,700		
	W		350*6 "oprava trhlin"		2 100,000		
	W		Součet		2 170,700		
68	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	70,700	60,00	4 242,00
	W		70.7		70,700		
69	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1 257,500	60,00	75 450,00
	W		15*1.3+1215+2*6.5+2*5		1 257,500		
	W		Součet		1 257,500		
70	K	93511221R	Osazení příkopového žlabu do betonu s přísadou zpomalovače tuhnutí 100 mm z betonových tvárců do š 800 mm	m	6,000	350,00	2 100,00
	W		6		6,000		
	W		Součet		6,000		
71	M	59227029R	žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	18,400	100,00	1 840,00
	W		6/0.33*1.01		18,364		
	W		Součet		18,364		
	W		18.4		18,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	K	93511230R	Vyplnění spár beton.rigolu polyuretan.tmelem se zatřením	soubo r	1,000	1 500,00	1 500,00
	W		1 " 17 spar-3 baleni /600ml"		1,000		
	W		Součet		1,000		
73	K	938111111	Čištění zdíva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	30,000	100,00	3 000,00
	W		(6.5+3.5)*3 "kam.čela"		30,000		
	W		Součet		30,000		
74	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosu do 0.3 m3/m	m	200,000	75,00	15 000,00
	W		200		200,000		
75	K	938902412	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 1000 mm při tl nánosu do 25% DN	m	13,000	50,00	650,00
	W		13 "10% dle proj."		13,000		
76	K	938902421	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosu do 50% DN	m	10,000	100,00	1 000,00
	W		10		10,000		
77	K	938902441	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosu přes 75% DN	m	30,000	200,00	6 000,00
	W		6*5 "hosp.prej."		30,000		
78	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	19 520,300	5,00	97 601,50
	P		Poznámka k položce: □ po odřezování				
	W		19520.3		19 520,300		
79	K	938909611	Odstranění nánosu na krajnicích tl do 100 mm	m2	1 567,400	50,00	78 370,00
	W		3134.75*0.5		1 567,375		
	W		Součet		1 567,375		
	W		1567.4		1 567,400		
80	K	95394511R	Trny-kotvy M 12 do betonu, ŽB nebo kamene s vuvrtáním otvoru vlepeny chemic.tmelem dl.40cm	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
81	K	96202111R	Bourání zdi -čel z kamene +zemní práce	m3	1,430	3 500,00	5 005,00
	W		1.7*2.1*0.4 "kam."		1,428		
	W		Součet		1,428		
	W		1.43		1,430		
82	K	96202112R	Bourání zdi -čel z betonu prostého +zemní práce	m3	2,160	3 500,00	7 560,00
	W		1.3*0.4*1.5*2+1.5*1.0*0.4 "beton"		2,160		
	W		Součet		2,160		
83	K	96600812R	Bourání trubního propustku od DN 300 do DN 600 vč.zemních prací	m	13,600	1 150,00	15 640,00
	W		9.6+1.5+2.5 "dn400"		13,600		
	W		Součet		13,600		
84	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárníc š do 800 mm	m	6,000	120,00	720,00
	P		Poznámka k položce: □ +zemní práce				
	W		6		6,000		
85	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm	m2	11,000	215,00	2 365,00
	W		(4.9+5.9)*0.6+(4.9+5.9)*0.1*2+0.6*0.1*4 "rimsy"		8,880		
	W		1.5*0.35+1.5*1.0 "celo v km 3.089"		2,025		
	W		Součet		10,905		
	W		11		11,000		
86	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	41,760	50,00	2 088,00
	W		(6.5+3.5)*3 "kam.čela"		30,000		
	W		11 "bet.rimsy a čela"		11,000		
	W		1.9*0.4 "stav.rimsa"		0,760		
	W		Součet		41,760		
87	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	41,760	50,00	2 088,00
	W		41.76		41,760		
88	K	98523210R	Hloubkové spárování obnažených spár zdíva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm	m2	5,000	250,00	1 250,00
	W		5		5,000		
89	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	11,000	400,00	4 400,00
	W		(4.9+5.9)*0.6+(4.9+5.9)*0.1*2+0.6*0.1*4 "rimsy"		8,880		
	W		1.5*0.35+1.5*1.0 "celo v km 3.089"		2,025		
	W		Součet		10,905		
	W		11		11,000		
90	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	11,000	250,00	2 750,00
	W		11		11,000		
91	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	11,000	250,00	2 750,00
	W		11		11,000		
92	K	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (OS-A)	m2	11,000	150,00	1 650,00
	W		11 "bet.rimsy a čela"		11,000		
	W		Součet		11,000		
93	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	364,518	150,00	54 677,70
	W		389.136-24.618		364,518		
	W		Součet		364,518		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
94	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze svpkých materiálů	t	5 103,252	5,00	25 516,26
	W		364.518*14 " 15km"		5 103,252		
	W		Součet		5 103,252		
95	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	24,618	600,00	14 770,80
	W		24.618		24,618		
	W		Součet		24,618		
96	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	344,652	15,00	5 169,78
	W		24.618*14 " 15km"		344,652		
	W		Součet		344,652		
97	K	99722181R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového/kamen.- čela	t	24,618	250,00	6 154,50
	W		24.618		24,618		
98	K	99722185R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	5,676	200,00	1 135,20
	W		5.676		5,676		
	W		Součet		5,676		
99	K	9972218R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s hodnotou PAU - zatřídění dle vyhlášky T1-2	t	358,842	150,00	53 826,30
	P		Poznámka k položce: □ vybourané asfaltové plochy v místě sanace krajů a v místě realizace propůtky				
	W		347.49+11.352"zivice"		358,842		
	W		Součet		358,842		
	D	998	Přesun hmot				104 917,99
100	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 748,633	55,00	96 174,82
101	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	1 748,633	5,00	8 743,17
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				21 006,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				13 770,00
102	K	76716111R	Montáž a dodávka části ocel. zábradlí-madlo dl. 2.5m rovného z trubek vč.povrch.úpravy	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	W		1		1,000		
103	K	76716181R	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg vč.odvozu do šrotu	m	2,500	1 500,00	3 750,00
	P		Poznámka k položce: □ vč.odvozu do šrotu				
	W		2.5		2,500		
104	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,020	1 000,00	20,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 236,00
105	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	10,800	60,00	648,00
	W		(5.0+4.0)*1.2		10,800		
	W		Součet		10,800		
106	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	10,800	110,00	1 188,00
	W		10.8		10,800		
107	K	78331710R	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí dle proj.2x	m2	21,600	250,00	5 400,00
	W		10.8*2		21,600		
	W		Součet		21,600		