


## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1260418	Stavební část	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>0001</b>	<b>Vybudování dvou vstupů</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	0
<b>22-18-001</b>	<b>Brno, vodojem Tvrdého</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel				
Rozpočtoval			Zakázkové číslo	
			Počet listů	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>				
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>		
HSV celkem	1 295 891			
Z PSV celkem	838 558			
R M práce celkem	29 954			
N M dodávky celkem	0			
ZRN celkem	2 164 404			
HZS	0			
ZRN+HZS	2 164 404	Ostatní náklady neuvedené		0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 164 404	Ostatní náklady celkem		0
<b>Vypracoval</b>	<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>		
Jméno :	Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :	Datum :		
Podpis :	Podpis:	Podpis:		
				
Základ pro DPH	21,0 %			
DPH	21,0 %			2 164 404 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			454 525 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
				0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>2 618 929 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet :	1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
000 Upozornění	0	0	0	0	0
005 Vedlejší náklady	51 000	0	0	0	0
006 Ostatní náklady	21 500	0	0	0	0
1 Zemní práce	461 356	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	1 760	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	86 271	0	0	0	0
401 Statika	442 509	0	0	0	0
612 Úpravy povrchů	12 917	0	0	0	0
634 Podlahy, osazování	4 487	0	0	0	0
800 Hodinová zúčtovací sazba	67 200	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	10 607	0	0	0	0
967 Bourání, podchycování	87 036	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	49 249	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	12 318	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	9 023	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	785 500	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	24 767	0	0	0
797 Informační a orientační systém	0	6 950	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	0	0	0	29 954	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 295 891</b>	<b>838 558</b>	<b>0</b>	<b>29 954</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 000</b>		<b>Upozornění</b>				
1	000000000T00	Upozornění !!!				
		1. R-položky jsou uvažovány kompletizované včetně všech: potřebných prací a materiálů:				
		2. Rozpočet je sestaven v cenové soustavě RTS DATA: Cenové a technické podmínky lze nalézt na adrese: www.cenovasoustava.cz.:				
		3. Položky vlastní jsou položky s příponou T.xx, U.xx, V.xx: a všechny R-položky.:				
		4. Pro ocenění výrobků PSV je nutné použít příslušné: výpisy, protože texty v rozpočtu jsou zkrácené.:				
		5. V cenách výrobků PSV, výtuže atd. je obsažena i: díleňská dokumentace.:				
		6. Pomocné řešení je obsaženo v ceně příslušných: položek.:				
		7. V položkách bourání a demontáží je obsaženo: i třídění odpadu.:				
		8. Při nejasnostech kontaktujte projektanta !:0				
	<b>Celkem za</b>	<b>000 Upozornění</b>				
<b>Díl: 005</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
		Ztížené výrobní podmínky		1,00	28 000,00	28 000,00
3	R 005-03	Koordinační a kompletační činnost	Soubor	1,00	8 000,00	8 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>005 Vedlejší náklady</b>				<b>51 000,00</b>
<b>Díl: 006</b>		<b>Ostatní náklady</b>				
4	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00	500,00	500,00
5	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00	500,00	500,00
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00	8 000,00	8 000,00
7	R 006-04	Plán BOZP	soubor	1,00	4 500,00	4 500,00
8	R 006-05	Plán organizace výstavby	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
9	R 006-06	Bezpečnostní, hygienická a protipožární opatření na staveništi	soubor	1,00	6 000,00	6 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>006 Ostatní náklady</b>				<b>21 500,00</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
10	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	1,00	341,94	341,94
11	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	1,00	391,98	391,98
12	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	32,40	59,49	1 927,54
		zemina pro záস্যy na mezideponii a zpět:16,2*2		32,40	133,579	
13	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	105,40	47,26	4 981,20
		Deponie v areálu investora:121,6-16,2		105,40	690,83	
14	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	1,00	172,36	172,36
15	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	1,00	9,87	9,87
16	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	1,00	21,27	21,27
17	162301901R00	Příplatek za dalších 5000m - větve listnaté D 30cm	kus	2,00	31,41	62,83
18	162301911R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny listnaté D 30cm	kus	2,00	340,55	681,10
19	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	2,00	117,04	234,08
20	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	16,20	6 750,00	109 350,00
21	171101121R00	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých	m3	105,40	2 650,00	279 310,00
22	R 1-01	Poplatek za likvidaci pokáceného stromu	ks	1,00	278,00	278,00
23	R 1-02	Výkopy	m3	121,60	208,50	25 353,60
		Uvažuje se výkop pomocí odpovídající mechanizace, ale: těsně u říce budovy, na střeše vodojemu nebo v blízkosti:			347,5	

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		podzemních vedení výkop ručně. Výměry dle bilance :				
		zeminy spočítané projektantem na výkresech.:				
		vstup A: 103,8		103,80		
		vsakovací jáma: 10		10,00		
		vstup B: 7,8		7,80		
24	R 1-03	Zásypy	m3	16,20	200,00	3 240,00
		Uvažuje se zásyp pomocí odpovídající mechanizace, ale:				
		těsně u líce budovy, na střeše vodojemu nebo v blízkosti:				
		podzemních vedení zásyp ručně. Výměry dle bilance :				
		zeminy spočítané projektantem na výkresech. Položka :				
		obsahuje i zhutnění násypů po vrstvách.:				
		vstup A: 4,7		4,70		
		vsakovací jáma: 9		9,00		
		vstup B: 2,5		2,50		
25	R 1-04	Vykácení a likvidace křovin	m2	50,00	150,00	7 500,00
		Včetně odvozu na skládku (do spalovny) poplatku atd. nebo:				
		případně rozmělnění pomocí drtiče a rozprostření štěrky:				
		na okolní ploše. Bude upřesněno v průběhu realizace.:				
		předpoklad 50 m2: 50		50,00		
26	R 1-05	Úprava a zatravnění terénu kolem nového vstupu	m2	110,00	250,00	27 500,00
		včetně vyčištění plochy od kamení a zbytků stavební sutě.:				
		včetně dovezení a rozprostření potřebného množství ornice.:				
		vč. osetí travním semenem a ošetření vzešlého trávníku.:				
		úrovnění terénu s potřebných zhutněním atd.:				
		Plocha cca 110 m2, nutno upřesnit. : 110		110,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				
Díl:	<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základ.spáry</b>				<b>461 355,76</b>
27	212531111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm kraj Jihomoravský	m3	1,00	1 385,00	1 385,00
		vsakovací jáma: 1		1,00		
28	212971121R00	Opláštění trátv. z geot., sklon nad 1:2,5 do 2,5 m	m2	6,00	58,00	348,00
		vsakovací jáma: 1*1*6		6,00		
29	69366198R	Geotextilie ***** 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	7,20	3,73	26,86
		6*1,2		7,20		
	<b>Celkem za</b>	<b>21 Úprava podloží a základ.spáry</b>				
Díl:	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 759,86</b>
30	310901115R00	Úprava líce při zdění režného zdiva přesně na lišt (9,7+0,15*2)*0,9	m2	9,00	230,00	2 070,00
				9,00		
31	317231616R00	Zdivo klenbových pásů z CP 29 P15 na MC 10 ze starých cihel (vč. jejich očištění)	m3	0,31	10 200,00	3 114,06
		Položka obsahuje i výběr vhodných cihel z vybouraného:				
		materiálu a jejich dopravu po staveništi.:				
		vstup A: 1,1*1,85*0,15		0,31		
32	317351101R00	Bednění klenbových pásů - zřízení	m2	2,47	1 465,00	3 618,55
		1,3*1,9		2,47		
33	317351102R00	Bednění klenbových pásů - odstranění		2,47		
34	342241158RT1	Příčky z lícovek ***** český formát, tl. 140 mm z lícovek plných	m2	2,47	370,00	913,90
		9,7*0,9		8,73	3 890,00	33 959,70
35	R 3-01	Úprava stáv. režného zdiva po odpokání zeminy	m2	11,00	1 400,00	15 400,00
		Lokální přezdění nevyhovujících cihel, zazdivky případných:				
		otvorů ze starých cihel vč. jejich očištění, přisekání příp.:				
		výchůlků apod.: 11		11,00		

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	R 3-02	Přikotvení zidky z licových cihel k ŽB zídce nerezovými kotvami 5 ks/m, délka zidky 9,7m (dle statika):9,7*5+0,5	ks	49,00	555,00	27 195,00
				49,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>86 271,21</b>
<b>Díl:</b>	<b>401</b>	<b>Statika</b>				
37	262501171R00	Vrty injek.povrch.,kladivý do 56 mm,do 10 m, hor.5 D do 30 mm, vč.vlepení ocel. trnu (bez dod.oceli) zídka A:44*0,4 zídka B:35*0,4	m	32,00	1 450,00	46 400,00
				17,60		
				14,40		
38	273321611R00	Železobeton základových desek C 30/37 (B 37) beton C30/37 - XC4, XF3 (2,52+3,9)*2,8*0,4+0,45*0,3*0,5*2,8	m3	7,38	4 150,00	30 624,51
				7,38		
39	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení (2,52+3,9)*0,45*2+0,8*2,8+0,5*0,4*2	m2	8,42	1 040,00	8 754,72
				8,42		
40	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	8,42	165,00	1 388,97
41	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R) Předpokládá se polovina z celkové hmotnosti výztuže: 2,04635/2	t	1,02	62 000,00	63 438,40
				1,02		
42	274321611R00	Železobeton základových pasů C 30/37 (B 37) beton C30/37 - XC4, XF3 0,45*0,75*2,8	m3	0,95	3 975,00	3 756,38
				0,95		
43	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení (0,45+2,8)*2*0,75	m2	4,88	757,00	3 690,38
				4,88		
44	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	4,88	163,00	794,63
45	279321511R00	Železobeton základových zdí C 30/37 (B 37) beton C30/37 - XC4, XF3 2,52*2,14*0,4*2+3,36*2,14*0,5*0,4*2	m3	7,19	4 000,00	28 761,60
				7,19		
46	279351105R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení pohledové:(2,52*2,14+3,36*2,14*0,5)*2 (5,77+0,4)*0,2*2 výztuž obyčejně:(2,52*2,2+3,4*2,2*0,5)*2 -(5,77+0,4)*0,2*2	m2	36,54	696,00	25 434,62
				17,98		
				2,47		
				20,44		
				18,57		
				-2,47		
47	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	36,54	300,00	10 963,20
48	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R) Předpokládá se polovina z celkové hmotnosti výztuže: 2,04635/2	t	1,02	68 400,00	69 986,88
				1,02		
49	345321414R00	Zídky ze železobetonu B 30 (C 25/30) beton C25/30 - XC2 A:9,7*0,3*0,9 B:(2,97+0,75)*2*0,2*0,9	m3	3,96	4 350,00	17 233,83
				2,62		
				1,34		
50	345351101R00	Bednění zidek plnostěnných - zřízení A:(9,7+0,4)*2*0,9 B:(2,57+0,76)*2*1,1+(2,97+1,16)*2*0,9	m2	32,94	590,00	19 434,60
				18,18		
				14,76		
51	345351102R00	Bednění zidek plnostěnných - odstranění	m2	32,94	260,00	8 564,40
52	345361821R00	Výztuž zidek ocelí 10 505(R) A:0,26371 B:0,2136	t	0,48	75 540,00	36 055,24
				0,26		
				0,21		
53	430321514R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 30/37 (B 37) beton C30/37 - XC4, XF3 stupně:0,28*0,18*0,5*2,0*12	m3	0,60	5 838,00	3 530,82
				0,60		
54	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení (0,3+0,2)*2*12	m2	12,00	1 693,00	20 316,00
				12,00		
55	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	12,00	137,00	1 644,00
56	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15 podkladní pod ŽB konstrukce:	m3	0,93	4 400,00	4 095,96

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pas:0,55*2,9*0,05		0,08		
		deska:(2,52+3,35)*2,9*0,05		0,85		
57	631319181R00	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl. 5 - 8 cm	m3	0,49	185,00	89,85
		3,35*2,9*0,05		0,49		
58	931961115R00	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm polystyren 10 mm	m2	2,97	215,00	638,98
		0,4*2,14*2+2,8*0,45		2,97		
59	R 401-01	D+M těsnícího plechu (oboustranný povlak) š.160 mm	m	8,10	1 100,00	8 910,00
60	R 401-02	Příplatek za bednění pohledového betonu dle pokynů architekta	m2	43,08	650,00	28 000,70
		opěrná zed:20,444		20,44		
		schody:(0,2+0,3)*2*12		12,00		
		zídka A:(0,3*2+9,7)*0,25		2,58		
		zídka B:(0,76+2,57)*2*0,9+(2,97+1,16)*2*0,25		8,06		
	<b>Celkem za</b>	<b>401 Statika</b>				<b>442 508,67</b>
<b>Díl:</b>	<b>612</b>	<b>Úpravy povrchů</b>				
61	627452111R00	Spárování maltou MCs zapuštěné rovně, zdi z cihel	m2	28,70	450,00	12 916,80
		vybouraný otvor:2,22*2*1,1		4,88		
		klenbový pás:1,1*(1,85+0,15*2)		2,37		
		obklad zábradlí:(9,7+0,15*2)*0,9+9,7*0,15		10,46		
		odkryté stávající zdivo:11		11,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>612 Úpravy povrchů</b>				<b>12 916,80</b>
<b>Díl:</b>	<b>634</b>	<b>Podlahy, osazování</b>				
62	632451024R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	2,80	470,00	1 316,00
		podbetonování kotevnic desek vnitř schodiště (vstup A):				
		K1:0,4*0,4*14		2,24		
		K3:0,4*0,7*2		0,56		
63	632451031R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 20 mm	m2	13,49	235,00	3 171,09
		vstup A - podklad pod nové zábradlí:10*0,8		8,00		
		- pod práh dveří:1,1*1,7		1,87		
		vstup B - kolem poklopu:(3,37+1,16)*2*0,4		3,62		
	<b>Celkem za</b>	<b>634 Podlahy, osazování</b>				<b>4 487,09</b>
<b>Díl:</b>	<b>800</b>	<b>Hodinová zúčtovací sazba</b>				
64	979990001R00	Suť z HZS - neoceňovat !!!	t	10,00	420,00	4 200,00
		Předpoklad 2 kontejnery x 5 tun:2*5		10,00		
65	900 RT1	HZS Práce v tarifní třídě 4	h	180,00	350,00	63 000,00
		Přípravné, průzkumové a vyklizovací práce, ostatní demontáže:				
		neuvedené v tomto rozpočtu ani v rozpočtech specialistů.:				
		ostatní nezměřitelné práce. Počet hodin je nutné upřesnit:				
		podle skutečnosti a podle zápisů ve stavebním deníku.:				
		Předpokládá se 5 pracovníků x 4 dny x 9 hodin.:5*4*9		180,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>800 Hodinová zúčtovací sazba</b>				<b>67 200,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
66	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů	m2	50,00	70,00	3 500,00
		uvnitř vodojemu po dokončení stav.prací:50		50,00		
67	R 95-01	Vyčištění ploch uvnitř vodojemu vč.likvidace suti	m2	10,30	690,00	7 107,00
		V položce se předpokládá odstranění nánosů nebo:				
		usazenin v tl. do 100 mm na podlaze vodojemu až na pevný:				
		podklad, do kterého lze kotvit konstrukce nebo na něj:				
		pokládat kotevní desky atd. Nutno upřesnit dle skutečnosti.:				
		v tomto stupni PD není řešeno.:				
		K1:0,5*0,5*14		3,50		
		K3:0,5*0,8*2		0,80		

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pod schod.věži:2*3		6,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>10 607,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>967</b>	<b>Bourání, podchycování</b>				
68	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb	m2	11,00	220,00	2 420,00
		vstup A - odkryté stáv.zdivo:11		11,00		
69	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	11,00	285,00	3 135,00
70	967041112R00	Přisekání rovných ostění bez odstupu v betonu	m2	1,00	1 000,00	999,00
		vstup B:(2,57+0,76)*0,3		1,00		
71	970231450T00	Řezání cihelného zdiva diamantovým lanem	m2	8,79	4 550,00	39 989,95
		vstup A:(1,7+1,85+2,22*2)*1,1		8,79		
72	970251450T00	Řezání železobetonu diamantovým lanem	m2	1,26	4 400,00	5 544,00
		vstup B (u průvlaku):(3+1,2)*0,3		1,26		
73	971033691R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, nad 90 cm, MVC	m3	4,54	2 855,00	12 973,41
		vstup A:1,7*2,43*1,1		4,54		
74	972044651R00	Vybourání otv. strop duté tvár. 4 m2, nad 10 cm	m3	0,59	2 670,00	1 564,62
		vstup B:2,57*0,76*0,3		0,59		
75	975021711R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 150 cm	m	1,90	9 950,00	18 905,00
		vstup A:1,9		1,90		
76	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	15,84	95,00	1 504,80
		vstup A:				
		odkryté zdivo:11		11,00		
		vybouraný otvor:1,1*2,2*2		4,84		
	<b>Celkem za</b>	<b>967 Bourání, podchycování</b>				<b>87 035,78</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
77	998153131R00	Přesun hmot, zdi a valy samostatně zděné do 20 m	t	65,67	750,00	49 249,13
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>49 249,13</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
78	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	18,70	55,00	1 028,50
		vstup B:1*9		9,00		
		vstup A:1*9,7		9,70		
79	711142559RZ3	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky *****	m2	18,70	320,00	5 984,00
80	R 711-01	Ochrana hydroizolace novou fólií	m2	18,70	150,00	2 805,00
81	R 711-02	Očištění stávající a napojení nové hydroizolace	m	18,70	125,00	2 337,50
		Na střechě vodojemu kolem nových zídek, včetně případné:				
		ochrany stávající hydroizolace během stavebních prací.:				
		vstup B:9		9,00		
		vstup A:9,7		9,70		
82	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,12	1 340,00	162,81
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>12 317,81</b>
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				
83	721176224R00	Potrubi **** svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	4,90	930,00	4 557,00
		od odvodňovacího žlabu do vsakovací jámy 4,9		4,90		
84	R 721-01	D+M odvodňovacího žlabu š 125 mm, dl. 2 m	ks	1,00	4 450,00	4 450,00
85	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,02	930,00	16,28
	<b>Celkem za</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>9 023,28</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
86	R 767-01	1/Z - venkovní zábradlí délky 9,7 m dle popisu (žár pozink. ocel, chemické kotvy, vrtý atd.)	ks	1,00	38 000,00	38 000,00
87	R 767-02	2/Z - vnitř. schodiště dle popisu, hmot.cca 2970 kg (žár pozink. ocel, chemické kotvy, vrtý atd.)	ks	1,00	195 000,00	195 000,00
88	R 767-03	3/Z - vsupní kovové dveře 1700/2220-2430 mm dle popisu, umělecký kovářský výrobek	ks	1,00	238 000,00	238 000,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	22-18-001 Brno, vodojem Tvrdého	Rozpočet: 1260418
Objekt :	0001 Vybudování dvou vstupů	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
89	R 767-04	4/Z - uzamykatelný 3 dílný nerezový poklop dle popisu, 2650/840 mm	ks	1,00	28 500,00	28 500,00
		včetně pryžových těsnících profilů, kotvení atd.:1		1,00		
90	R 767-05	5/Z - zábradlí u vstupu B délky 6,83 m dle popisu (žár.pozink. ocel, chemické kotvy, vrty atd.)	ks	1,00	21 000,00	21 000,00
91	R 767-06	6/Z - schodišťová hliníková věž dle popisu	ks	1,00	265 000,00	265 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>785 500,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
92	R 771-01	D+M desek z umělého kamene tl.40 mm hlava zidky (vstup A)	m2	3,00	5 700,00	17 100,00
		Včetně vyfrézování drážky (okap.nosu), včetně silikonu atd.: 0,3*10		3,00		
93	R 771-02	D+M desek z umělého kamene tl.40 mm práh dveřního otvoru (vstup A)	m2	1,87	4 100,00	7 667,00
		1,1*1,7		1,87		
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>24 767,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>797</b>	<b>Informační a orientační systém</b>				
94	R 797-01	D+M tabulek s vyznačením úniku (dle požární zprávy)	soubor	1,00	6 950,00	6 950,00
	<b>Celkem za</b>	<b>797 Informační a orientační systém</b>				<b>6 950,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
96	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	19,47	322,50	6 280,62
96	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	19,47	212,00	4 128,66
97	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	272,65	15,70	4 280,57
98	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	19,47	290,00	5 647,69
99	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	116,85	32,30	3 774,22
100	979990001R00	Suť z HZS - neočeňovat !!!	t	19,47	300,00	5 842,44
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>29 954,20</b>