

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>105 000,00</b>						
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 19/ I	
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.									
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 19/ I	
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 19/ I	
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.									
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ I	
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>285 000,00</b>						
5	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 19/ I	
Před zahájením bouracích prací musí být provedeny pasporty sousedních objektů pro zjištění technického stavu budov. V případě špatného stavu sousedních konstrukcí, musí být budovy zajištěny (sepnutí nebo stažení nosných konstrukcí).									
6	005122 R.V1	Zábor komunikace	Soubor	1,00000	210 000,00	210 000,00		Vlastní	
Náklady na vyřízení záboru komunikace.									
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ I	
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.									
8	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 19/ I	
Náklady na přezkoumání podkladu objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništi nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.									
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 19/ I	
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>390 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>209 735,81</b>		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup> s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, zahradka : 545-52	m <sup>2</sup>	493,00000	31,00	15 283,00	800-1	RTS 19/I
				493,00000				
2	113106222R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m <sup>2</sup> , z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože ze živice s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek čtyřřádek komunikace : 0,4*13,2	m <sup>2</sup>	5,28000	52,00	274,56	822-1	RTS 19/I
				5,28000				
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek pro zpětné použití parkovací místa : 20,5 chodník : 41	m <sup>2</sup>	61,50000	52,00	3 198,00	822-1	RTS 19/I
				20,50000				
				41,00000				
4	113111220R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva zpevněného cementem, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 200 mm komunikace : 5,3*13,2 parkování : 20,5	m <sup>2</sup>	90,46000	175,00	15 830,50	822-1	RTS 19/I
				69,96000				
				20,50000				
5	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v zahradě : 10*2+5	m	25,00000	104,00	2 600,00	822-1	RTS 19/I
				25,00000				
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek podél chodníku : 9,7+2,1+2,7 přejezdový u parkoviště : 10,5	m	25,00000	104,00	2 600,00	822-1	RTS 19/I
				14,50000				
				10,50000				
7	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,30000	670,00	201,00	800-1	RTS 19/I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
zapážených i nezapažených se svistým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek.								
8	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek komunikace : 1,0*5,3*13,2 parkování : 20,5*1,0 chodník : 41*1,2	m3	139,66000	155,00	21 647,30	800-1	RTS 19/ I
9	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, plot : 0,3 komunikace : 1,0*5,3*13,2 parkování : 20,5*1,0 chodník : 41*1,2	m3	139,96000	47,00	6 578,12	800-1	RTS 19/ I
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu komunikace : 1,0*5,3*13,2 parkování : 20,5*1,0 chodník : 41*1,2 po vybouraném objektu : 278*0,5+30*2,0	m3	338,66000	129,00	43 687,14	800-1	RTS 19/ I
11	460030073R00	Bourání živých povrchů tl. vrstvy 10 - 15 cm vrstva ACO+ACP : 5,3*13,2	m2	69,96000	318,00	22 247,28		RTS 19/ I
12	59691019.AR	zemina recyklovaná 338,66*1,8	t	609,58800	124,00	75 588,91	SPCM	RTS 19/ I
<b>Díl: 5      Komunikace</b>						<b>176 818,67</b>		
13	512533111R00	Odstranění lože z kameniva	m3	19,71900	361,00	7 118,56		RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		komunikace : 0,15*5,3*13,2		10,49400				
		parkoviště : 20,5*0,15		3,07500				
		chodník : 41*0,15		6,15000				
14	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	131,46000	284,00	37 334,64	822-1	RTS 19/ I
		komunikace : 5,3*13,2		69,96000				
		parkoviště : 20,5		20,50000				
		chodník : 41		41,00000				
15	565171111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	69,96000	515,00	36 029,40	822-1	RTS 19/ I
		s rozprostřením a zhutněním						
		vrstva ACP : 5,3*13,2		69,96000				
16	567133115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 2, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	90,46000	361,00	32 656,06	822-1	RTS 19/ I
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
		komunikace : 5,3*13,2		69,96000				
		parkování : 20,5		20,50000				
17	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	139,92000	14,00	1 958,88	822-1	RTS 19/ I
		2x : 5,3*13,2*2		139,92000				
18	577132111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	69,96000	567,00	39 667,32	822-1	RTS 19/ I
		vrstva ACO : 5,3*13,2		69,96000				
19	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	41,00000	247,00	10 127,00	822-1	RTS 19/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		zpětné použití rozebrané dlažby						
		20% nové						
		chodník : 41		41,00000				
20	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	20,50000	247,00	5 063,50	822-1	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. zpětné použití rozebrané dlažby 20% nové parkovací místa : 20,5		20,50000				
21	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	8,20000	258,00	2 115,60	SPCM	RTS 19/ I
		zpětné použití rozebrané dlažby 20% nové chodník : 41*0,2		8,20000				
22	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	4,10000	371,00	1 521,10	SPCM	RTS 19/ I
		zpětné použití rozebrané dlažby 20% nové parkovací místa : 20,5*0,2		4,10000				
23	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	5,54400	582,00	3 226,61	SPCM	RTS 19/ I
		čtyřádek komunikace : 0,4*13,2*1,05		5,54400				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>13 919,92</b>		
24	915491212R00	Osazení vodícího proužku z betonových prefa desek šířky proužku 500 mm	m	5,28000	484,00	2 555,52	822-1	RTS 19/ I
		tl. do 12 cm, do lože z cementové malty tl. do 2 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého C 12/15 tl. 5 až 10 cm čtyřádek komunikace : 0,4*13,2		5,28000				
25	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	14,50000	402,00	5 829,00	822-1	RTS 19/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 9,7+2,1+2,7		14,50000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
	26	917862111RV3	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku nájezdového 1000/150/150 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	10,50000	402,00	4 221,00	822-1	RTS 19/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. přezdvový u parkoviště : 10,5			10,50000				
	27	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody překop komunikace : 2*5,3	m	10,60000	124,00	1 314,40	822-1	RTS 19/ I
					10,60000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>3 216,30</b>			
	28	941941032R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky přes 10 do 30 m Včetně kotvení lešení. pro rozebrání komínu : 3,0*15,1	m2	45,30000	36,00	1 630,80	800-3	RTS 19/ I
					45,30000				
	29	941941111R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami pronájem lešení za den pro rozebrání komínu : 3,0*15,1*14	m2	634,20000	1,00	634,20	800-3	RTS 19/ I
					634,20000				
	30	941941832R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky přes 10 do 30 m pro rozebrání komínu : 3,0*15,1	m2	45,30000	21,00	951,30	800-3	RTS 19/ I
					45,30000				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>262 086,00</b>			
	31	952901111R00.V1	Vykližení objektu před demolicí (nábytek, cihelná suť, sklo, dřevo apod.) užitná plocha : 726	m2	726,00000	361,00	262 086,00		Vlastní
					726,00000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>18 794,13</b>			
	32	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP : 10*4 2.NP : 13*2	kus	66,00000	21,00	1 386,00	801-3	RTS 19/ I
					40,00000				
					26,00000				
	33	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	15,00000	18,00	270,00	801-3	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.NP : 10 2.NP : 5		10,00000 5,00000				
34	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.NP : 1,0*1,8*4 2.NP : 1,0*1,3+0,7*1,3+1,0*1,95*5	m2	19,16000	178,00	3 410,48	801-3	RTS 19/ I
35	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.NP : 1,5*1,8*4+1,3*2,1*2 2.NP : 1,0*2,1*6	m2	28,86000	139,00	4 011,54	801-3	RTS 19/ I
36	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1.NP : 0,8*2,15+0,9*2,2*2 2.NP : 0,9*2,2*2+0,8*2,25*3	m2	15,04000	266,00	4 000,64	801-3	RTS 19/ I
37	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1.NP : 1,4*2,25+1,0*2,2*3+0,9*2,65*2 2.NP : 0,9*2,3*2+1,0*2,2*2+1,0*2,3+0,9*2,65	m2	27,74500	206,00	5 715,47	801-3	RTS 19/ I
<b>Díl: 98 Demolice</b>						<b>713 087,06</b>		
38	981011313R00	Demolice budov, zdivo, podíl konstr. do 20 %, MVC Budovy výšky do 35 m. přední objekt : 8.75*13.95*10,0 dvorní objekt : 15.8*4.4*9.8+3.6*6.5*2,0 skleník : 9,5*4,85*6,5	m3	2 248,20850	308,00	692 448,22		RTS 19/ I
39	981331111R00	Demolice komínů z cihel zdíva postup. rozebráním	m3	15,17562	1 360,00	20 838,84		RTS 19/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,45*0,45*15,1+0,45*0,45*11,3+0,45*0,9*11,3		9,92250				
		0,48*0,48*11,4*2		5,25312				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>332 790,54</b>		
40	998981123R00	Přesun hmot demolice postup. rozebíráním v. do 21m	t	741,18161	449,00	332 790,54		RTS 19/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>26 265,00</b>		
41	721110806R00.V1	Demontáž kanalizační přípojky	soubor	1,00000	25 750,00	25 750,00		Vlastní
		Odstranění a zaslepení kanalizační přípojky v místě napojení na stoku přípojka kanalizace : 1		1,00000				
42	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	257,50000	2,00	515,00	800-721	RTS 19/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>26 265,00</b>		
43	722110811R00.V1	Demontáž vodovodní přípojky	soubor	1,00000	25 750,00	25 750,00		Vlastní
		zrušení vodovodní přípojky včetně napojení na hlavní řád přípojka vodovodu : 1		1,00000				
44	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	257,50000	2,00	515,00	800-721	RTS 19/ I
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>26 265,00</b>		
45	723160805R00.V1	Demontáž přípojek k plynoměru, OC DN 40 mm	soubor	1,00000	25 750,00	25 750,00		Vlastní
		odstranění a zaslepení plynovodní přípojky délky 6,5m přípojka plynu : 1		1,00000				
46	998723202R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	257,50000	2,00	515,00	800-721	RTS 19/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>1 663,47</b>		
47	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	4,00000	228,00	912,00	800-721	RTS 19/ I
48	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,00000	147,00	735,00	800-721	RTS 19/ I
49	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	16,47000	1,00	16,47	800-721	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>55 168,02</b>		
50	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm <sup>2</sup> krokve : 2*5,9*13+4,5*14 sloupky a vzpěry : (2,1+2,7)*14 pozednice : 13+9,8+14,5*2 vázný trám : 8,0*13+4,35*14 váznice : 13+9,8 kleštiny : 4,7*5*2+4,0*5*2 další prvky : 50	m	660,10000	69,00	45 546,90	800-762	RTS 19/ I
51	762342812R00	Demontáž bednění a laťování laťování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč lať přes 22 do 50 cm 14,0*6*2+15,1*4,8	m <sup>2</sup>	240,48000	25,00	6 012,00	800-762	RTS 19/ I
52	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	515,58900	7,00	3 609,12	800-762	RTS 19/ I
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>5 373,96</b>		
53	764322841R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 500 mm, sklonu přes 30 do 45° 13,95+13,45+15,07+9,5*2	m	61,47000	30,00	1 844,10	800-764	RTS 19/ I
54	764352801R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu přes 30 do 45° 13,95+13,45+15,07+9,5*2	m	61,47000	27,00	1 659,69	800-764	RTS 19/ I
55	764361811R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině vlnité a prejzové, sklonu přes 30 do 45°	kus	1,00000	70,00	70,00	800-764	RTS 19/ I
56	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 1.NP : 1,5*4+1,3*2+1,0*4 2.NP : 1,0*14	m	26,60000	38,00	1 010,80	800-764	RTS 19/ I
57	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm 7,5*3+3,0*2	m	28,50000	24,00	684,00	800-764	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
58	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	52,68590	2,00	105,37	800-764	RTS 19/1
<b>Díl: 765</b>						<b>10 845,65</b>		
59	765312810R00	Demontáž pálené krytiny z tašek drážkových nebo typu Holand, na sucho, do suti 14,0*6*2+15,1*4,8	m2	240,48000	41,00	9 859,68	800-765	RTS 19/1
60	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	98,59680	10,00	985,97	800-765	RTS 19/1
<b>Díl: 767</b>						<b>19 051,85</b>		
61	338171122R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, se zabetonováním do 0,5 m3 do předem připravených jamek betonem C 25/30 trubkových nebo profilovaných	kus	5,10000	762,00	3 886,20	801-5	RTS 19/1
62	767911120R00	Montáž oplacení z pletiva strojového, o výšce do 1,6 m	m	14,35500	229,00	3 287,30	800-767	RTS 19/1
63	767912110R00	Montáž oplacení z pletiva ostnatého drátu, ve výšce do 2 m	m	30,00000	206,00	6 180,00	800-767	RTS 19/1
64	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg mříž dveří : 12	kg	12,00000	49,00	588,00	800-767	RTS 19/1
65	31327101R	pletivo drátěné 4-hranné se zapl.napínacím drátem; h = 1,60 m; velikost ok 50 mm; d drátu 2,24 mm; povrch. úprava pozinkovaný drát	m	15,00000	69,00	1 035,00	SPCM	RTS 19/1
66	31477515R	drát ostnatý povrch pozink.; pr. 2,20 mm; balení svitek 100m, cca 10 kg	kg	2,78400	36,00	100,22	SPCM	RTS 19/1
67	31478201R	drát napínací pr. 3,15 mm; povrch. úprava pozinkovaný drát; balení 80 m	m	47,25000	4,00	189,00	SPCM	RTS 19/1
68	31479010R	stojek napínací zárový zinek, vel.2, používá se k vypnutí napínacího drátu u 4-hranných	kus	0,45000	13,00	5,85	SPCM	RTS 19/1
69	55346444R	sloupek plotový	kus	5,15100	563,00	2 900,01	SPCM	RTS 19/1
70	55346463R	sloupek plotový	kus	0,90000	563,00	506,70	SPCM	RTS 19/1
71	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	186,78280	2,00	373,57	800-767	RTS 19/1
<b>Díl: 776</b>						<b>1 126,35</b>		
72	776511810R00	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	27,88000	40,00	1 115,20	800-775	RTS 19/1

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	07/2017	Demolice objektu
R:	02	Demolice stávajícího objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP : 4,0*3,5+4,0*3,47		27,88000				
73	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	11,15200	1,00	11,15	800-775	RTS 19/ I

<b>Díl: 787</b>		<b>Zasklívání</b>	<b>2 176,27</b>					
-----------------	--	-------------------	-----------------	--	--	--	--	--

74	787800801R00	Vysklení oken a dveří sklo ploché do 1 m2	m2	48,02000	44,00	2 112,88	800-787	RTS 19/ I
		1.NP : 1,5*1,8*4+1,3*2,1*2+1,0*1,8*4		23,46000				
		2.NP : 1,0*2,1*6+1,0*1,3+0,7*1,3+1,0*1,95*5		24,56000				
75	998787202R00	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	21,12880	3,00	63,39	800-787	RTS 19/ I

<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>	<b>#HODNOTA!</b>					
-----------------	--	-----------------------	------------------	--	--	--	--	--

76	210293000V1	Demontáž hromosvodu	soubor	1,00000	4 120,10	4 120,10		Vlastní
77	M21 02	Demontáž elektro rozvodů a jejich recyklace	kpl	1,00000	p	#HODNOTA!		Vlastní

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>273 947,90</b>					
-----------------	--	--	-------------------	--	--	--	--	--

78	R-9970135	Náklady spojené s odvozem a likvidací stavební suti naložení a odvoz stavební suti, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu	t	916,21371	299,00	273 947,90		Vlastní
----	-----------	---	---	-----------	--------	------------	--	---------

<b>Celkem</b>		<b>#HODNOTA!</b>					
---------------	--	------------------	--	--	--	--	--

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba: 17017 Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno**

**Zadavatel Statutární město Brno IČO: 44992785**  
**Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785**  
**60200 Brno-Brno-město**

**Zhotovitel: SKR stav, s.r.o. IČO: 269 61 474**  
**Nováčkova 18 DIČ: CZ26961474**  
**614 00 Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

HSV			15 167 641,75
PSV			9 047 300,54
MON			781 770,71
Vedlejší náklady			250 000,00
Ostatní náklady			626 000,00
<b>Celkem</b>			<b>25 872 713,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	25 831 897,80 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	40 815,20 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH 25872713,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>03/2019</b>	<b>Bytový dum Nováčkova 38, Brno</b>	<b>25 831 898</b>	<b>40 815</b>		<b>25 872 713</b>	<b>100</b>
1	SO01 Objekt pro bydlení	17 203 924	30 044		17 233 968	67
1.1	SO01_D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	2 745 890	0		2 745 890	11
1.2	SO01_D.1.4.2 Zařízení pro vytápění staveb	853 493	0		853 493	3
1.3	SO01_D.1.4.3 Vzduchotechnika	441 915	0		441 915	2
1.4	SO01_D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před	1 721 645	0		1 721 645	7
1.5	SO01_D.1.4.5 Elektronické komunikace	1 336 026	0		1 336 026	5
1.6	SO01_D.1.4.6 Měření a regulace	177 727	0		177 727	1
2	SO02 Zahradní domek	277 593	10 771		288 364	1
3	IO01 Vodovodní přípojka	74 121	0		74 121	0
4	IO02 Kanalizační přípojka	66 977	0		66 977	0
5	IO03 Přípojka elektro silnoproud	13 261	0		13 261	0
6	IO04 Přípojka elektro slaboproud	0	0		0	0
7	IO05 Plynová zařízení a přípojka plynu	43 326	0		43 326	0
VRN	Ostatní a vedlejší náklady	876 000	0		876 000	3
<b>Celkem za stavbu</b>					<b>25 872 713</b>	<b>100</b>

Popis rozpočtu: 7 - IO05 Plynová zařízení a přípojka plynu

Popis rozpočtu: 1.2 - SO01\_D.1.4.2 Zařízení pro vytápění staveb

Popis rozpočtu: 1.3 - SO01\_D.1.4.3 Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: 4 - IO02 Kanalizační přípojka

Popis rozpočtu: 1.1 - SO01\_D.1.4.1 Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: 3 - IO01 Vodovodní přípojka

Popis rozpočtu: 1.6 - SO01\_D.1.4.6 Měření a regulace

Popis rozpočtu: 1.4 - SO01\_D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem

Popis rozpočtu: 1.5 - SO01\_D.1.4.5 Elektronické komunikace

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Dodávka elektronické zabezp. signal. (EZS) včetně montáže	HSV			253 606,00	1
_1	Rozvaděče MR 1	HSV			29 254,00	0
_1	Uzemnění - dodávka včetně montáže	HSV			85 022,00	0
_2	Bleskosvod - dodávka včetně montáže	HSV			43 113,00	0
_2	Dodávka strukturované kabeláže (SK) včetně montáže	HSV			182 123,00	1
_2	Montážní materiál	HSV			32 263,00	0
_3	Dodávka kamerového systému (CCTV) včetně montáže	HSV			28 422,00	0
_3	Rozvaděče 0,4kV - dodávka včetně montáže	HSV			368 841,00	1
_3	Řídicí systém	HSV			46 499,00	0
_4	Dodávka DT včetně montáže	HSV			91 464,00	0
_4	Kabeláž + kabel. trasy	HSV			10 364,00	0
_4	Nosný systém, trubkování - dodávka včetně montáže	HSV			63 631,00	0
_5	Dodávka společné televizní antény (STA) včetně montáže	HSV			105 699,00	0
_5	Kabely - dodávka včetně montáže	HSV			493 360,00	2
_5	Montážní práce	HSV			15 618,00	0
_6	Dodávka systému sestra/pacient (SP) včetně montáže	HSV			674 712,00	3
_6	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			43 729,00	0
_6	Svítilna - dodávka včetně montáže	HSV			474 439,00	2
_7	Ostatní - dodávka včetně montáže	HSV			165 600,00	1
_8	Ostatní - montáž včetně montáže	HSV			40 900,00	0
1	Zemní práce	HSV			755 814,65	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			2 522 733,53	10
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 343 505,15	9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 556 145,51	10
5	Komunikace	HSV			96 218,68	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			549 448,75	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			940 783,67	4

63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			195 807,62	1
64	Výpině otvorů	HSV			693 618,70	3
8	Trubní vedení	HSV			613 340,01	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			5 153,07	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			51 060,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			101 255,78	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			14 165,00	0
96	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			7 559,89	0
974	Vysekání rýh	HSV			1 545,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			470 827,74	2
711	Izolace proti vodě	PSV			317 567,30	1
712	Povlakové krytiny	PSV			62 698,49	0
712	Živičné krytiny	PSV			37 223,51	0
713	Izolace tepelné	PSV			410 558,00	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			523 243,82	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			738 084,72	3
723	Vnitřní plynovod	PSV			32 882,20	0
725	Zařizovací předměty	PSV			706 312,78	3
728	Vzduchotechnika	PSV			441 914,60	2
730	Ústřední vytápění	PSV			40 140,00	0
731	Kotelny	PSV			123 233,90	0
732	Strojovny	PSV			96 341,10	0
733	Rozvod potrubí	PSV			241 445,80	1
734	Armatury	PSV			118 912,50	0
735	Otopná tělesa	PSV			160 330,40	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			370 589,10	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			200 820,71	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			222 465,04	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 387 734,62	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			590 548,09	2



771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			427 714,96	2
776	Podlahy povlakové	PSV			228 744,23	1
781	Obklady keramické	PSV			414 219,58	2
783	Nátěry	PSV			20 285,96	0
784	Malby	PSV			117 329,13	0
799	Hodinové zúčtovací sazby	PSV			8 640,00	0
799	Ostatní	PSV			1 007 320,00	4
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			781 770,71	3
VN	Vedlejší náklady	VN			250 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			626 000,00	2
Cena celkem					25 872 713,00	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>430 630,40</b>		
	1	111104111R00	Pokosení trávníku trávník parterový, v rovině nebo na svahu do 1:5, odvoz do 20 km se složením	m2	489,12000	5,00	2 445,60	823-1   RTS 19/ I
		s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, zahrada : 13,6*33,2+6*6,3-0,5*0,4			489,12000			
	2	121101101R00	Sejmutí omice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	7,05900	247,00	1 743,57	800-1   RTS 19/ I
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením výkres D.1.1.b_1 Výkopy tl. 10 cm : (2,5*7,5+2,25*11+6,3*4,3)*0,1			7,05900			
	3	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	168,95561	258,00	43 590,55	800-1   RTS 19/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,  výkres D.1.1.b_1 Výkopy hlavní figura 1 : (7,415*11+13,52*13,36)*0,63+0,63*0,315*(7,73+11,0+5,95+13,36)/2			168,95561			
	4	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	18,00000	361,00	6 498,00	800-1   RTS 19/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek,  výkres D.1.1.b_1 Výkopy figura 2 - základové pasy : 18			18,00000			
	5	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	34,90000	670,00	23 383,00	800-1   RTS 19/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,  výkres D.1.1.b_1 Výkopy figura 3 - šachta výtahu : 10,3 figura 4 - vodoměrná šachta : 24,6			34,90000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	133210012R00	Vrtání šachet pro plotové sloupky hornina třídy 3,4, průměr šachty 200 mm 6+6	kus	12,00000	515,00	6 180,00	801-5	RTS 19/ I
				12,00000				
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Položka pořadí 3 : 168,95561 Položka pořadí 4 : 18,00000 Položka pořadí 5 : 34,90000 po vrtech mikropilot : 93*9,5*0,02	m3	239,52561	196,00	46 947,02	800-1	RTS 19/ I
				168,95561				
				18,00000				
				34,90000				
				17,67000				
8	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku. Položka pořadí 3 : 168,95561 Položka pořadí 4 : 18,00000 Položka pořadí 5 : 34,90000 po vrtech mikropilot : 93*9,5*0,02 0,2*0,2*0,5*(6+6)	m3	239,76561	258,00	61 859,53	800-1	RTS 19/ I
				168,95561				
				18,00000				
				34,90000				
				17,67000				
				0,24000				
9	162201209R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 8 : 239,76561	m3	239,76561	258,00	61 859,53	800-1	RTS 19/ I
				239,76561				
10	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, zahrada : 13,6*33,2+6*6,3-0,5*0,4	m2	489,12000	52,00	25 434,24	823-1	RTS 19/ I
				489,12000				
11	181301111R00	Rozprostření a urovnání omice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.	m2	420,00000	46,00	19 320,00	800-1	RTS 19/ I

výkres C2 Koordinační situační výkres

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zahrada : 420		420,00000				
12	184102111R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 100 do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, výkres C2 Koordinační situační výkres ružička : 5 břečťan : 20	kus	25,00000	21,00	525,00	823-1	RTS 19/I
				5,00000				
				20,00000				
13	184102114R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, výkres C2 Koordinační situační výkres zarev západní : 9 javor babyka : 3	kus	12,00000	412,00	4 944,00	823-1	RTS 19/I
				9,00000				
				3,00000				
14	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4 Položka pořadí 7 : 239,52561*1.8	t	431,14610	191,00	82 348,91	800-1	RTS 19/I
				431,14610				
15	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m dovoz omíčky sejmutá : $-(2,5*7,5+2,25*11+6,3*4,3)*0,1$ zahrada : 420*0,1	m3	34,94100	258,00	9 014,78		RTS 19/I
				-7,05900				
				42,00000				
16	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž výkres C2 Koordinační situační výkres Položka pořadí 10 : 489,12000*0,03	kg	14,67360	88,00	1 291,28	SPCM	RTS 19/I
				14,67360				
17	02650087R	dřevina listnatá Javor; Acer campestre; v = 60 až 100 cm; kontejner 3 l výkres C2 Koordinační situační výkres 3	kus	3,00000	515,00	1 545,00	SPCM	RTS 19/I
				3,00000				
18	026560231R	dřevina listnatá Růže; Rosa hybrida; kontejner 3 l 5	kus	5,00000	258,00	1 290,00	SPCM	RTS 19/I
				5,00000				
19	02656024R	dřevina listnatá Břečťan; Hedera helix; v = 15 až 30 cm; kontejner 9x9x10 cm na společnou zidku plotu : 20	kus	20,00000	31,00	620,00	SPCM	RTS 19/I
				20,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	026621361R	dřevina jehličnatá Zerav; Thuja occidentalis Smaragd; v = 40 až 60 cm; kontejner 2 l výkres situace C2 9	kus	9,00000	309,00	2 781,00	SPCM	RTS 19/1
21	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy sejmutá : -(2,5*7,5+2,25*11+6,3*4,3)*0,1 zahrada : 420*0,1	m3	34,94100	773,00	27 009,39	SPCM	RTS 19/1
						9,00000		
						-7,05900		
						42,00000		
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>2 507 124,53</b>		
22	229942111R00	Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část hladká, průměr přes 60 do 80 mm výkres D.1.1.b_2 Základy průměr 60/6,5 : 9,5*93	m	883,50000	546,00	482 391,00	800-2	RTS 19/1
						883,50000		
23	229946111R00	Hlavy trubkových mikropilot namáhaných pouze tlakem, průměru přes 60 do 80 mm výkres D.1.1.b_2 Základy průměr 60/6,5 : 93	kus	93,00000	773,00	71 889,00	800-2	RTS 19/1
						93,00000		
24	262303376R00	Vrty pro injektáž svislé vrt povrchový, průměr přes 93 do 156 mm, hloubka 0 - 200 m, homina třídy 3 výkres D.1.1.b_2 Základy včetně přesunu vrtné soustavy 9,5*93	m	883,50000	1 185,00	1 046 947,50	800-2	RTS 19/1
						883,50000		
25	271531111R00	Poštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm výkres D.1.1.b_2 Základy PK1, PK2 : 0,15*(13,2*11,5+6,75*11,0)	m3	33,90750	1 395,00	47 300,96	800-2	RTS 19/1
						33,90750		
26	271571111R00	Poštáře zhutněné pod základy štěrkopísek tříděný, výkres D.1.1.b_2 Základy PK1, PK2 : 0,05*(13,2*11,5+6,75*11,0)	m3	11,30250	579,00	6 544,15	800-2	RTS 19/1
						11,30250		
27	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže 0,18*(13,2*11,7+6,85*11,0) výtahová šachta : 0,3*(2,95*2,35)	m3	43,71195	3 362,00	146 959,58	801-1	RTS 19/1
						41,36220		
						2,07975		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
		vodoměrná šachta : 0,15*(1,5*1,2)		0,27000				
28	273354111R00	Bednění základových desek bednění základových desek - zřízení výkres D.1.1.b_2 Základy (13,2+11,7+6,35*11,0+6,85+22,7)*0,18 výťahová šachta : 0,3*(2,95+2,35)*2 vodoměrná šachta : 0,15*(1,5+1,2)*2	m2	26,36400	661,00	17 426,60	821-1	RTS 19/ I
				22,37400				
				3,18000				
				0,81000				
29	273354211R00	Bednění základových desek bednění základových desek - odstranění výkres D.1.1.b_2 Základy Položka pořadí 28 : 26,36400	m2	26,36400	113,00	2 979,13	821-1	RTS 19/ I
				26,36400				
30	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně dřevěných prvků D.1.2 výztuž základů : 0,11*1,05	t	0,11550	31 930,00	3 687,92	801-1	RTS 19/ I
				0,11550				
31	273361921RT8	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm včetně dřevěných prvků D.1.2 výztuž základů : 3,97*1,05	t	4,16850	31 930,00	133 100,21	801-1	RTS 19/ I
				4,16850				
32	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže obvod tl. 500 : 0,42*0,5*(11,5+6,85+11,0+6,35+13,2+0,9*2) obvod tl. 600 : 0,42*0,6*(11,7+11,55) vnitřní : 0,42*0,6*(5,85*2+1,2*2+1,85+4,075+12+5,7+1,4*2+2,15)	m3	27,26010	3 383,00	92 220,92	801-1	RTS 19/ I
				10,64700				
				5,85900				
				10,75410				
33	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkres D.1.1.b_2 Základy obvod tl. 500 : 0,42*2*(11,5+6,85+11,0+6,35+13,2+0,9*2) obvod tl. 600 : 0,42*2*(11,7+11,55) vnitřní : 0,42*2*(5,85*2+1,2*2+1,85+4,075+12+5,7+1,4*2+2,15)	m2	97,96500	579,00	56 721,74	801-1	RTS 19/ I
				42,58800				
				19,53000				
				35,84700				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytržení a uložení bednicího materiálu. výkres D.1.1.b_2 Základy Položka pořadí 33 : 97,96500	m2	97,96500	115,00	11 265,98	801-1	RTS 19/ I
35	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) D.1.2 výztuž základů : 3,7*1,05	t	3,88500	31 930,00	124 048,05	801-1	RTS 19/ I
36	279321411R00	Beton základových zdí železový třídy C 25/30 bez výztuže vodoměrná šachta : 0,15*(1,5+1,2)*2*1,8 výtahová šachta : 0,25*(2,95+2,35)*2*0,55	m3	2,91550	3 362,00	9 801,91	801-1	RTS 19/ I
37	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, vodoměrná šachta : 2*(1,5+1,2)*2*1,8 výtahová šachta : 2*(2,95+2,35)*2*0,55	m2	31,10000	530,00	16 483,00	801-1	RTS 19/ I
38	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Položka pořadí 33 : 97,96500	m2	97,96500	208,00	20 376,72	801-1	RTS 19/ I
39	281611116R00	Dodání injekčních hmot pro injektování nízkotlaké cement struskoportlandský CEM II/B-S 93*9,5*0,02*1,5	t	26,50500	3 966,00	105 118,83	800-2	RTS 19/ I
40	281604111R00	Injektování nízkotlaké aktivovanými směsmi vzestupné 93*9,5*5/60	h	73,62500	258,00	18 995,25	800-2	RTS 19/ I
41	282611112R00	Dodání injekčních hmot pro injektování vysokotlaké cement portlandský CEM I 42,5 93*4/0,5*0,02	t	14,88000	3 966,00	59 014,08	800-2	RTS 19/ I
42	282604113R00	Injektování vysokotlaké aktivovanými směsmi vzestupné, tlak přes 2 do 4,5 MPa,	h	62,00000	546,00	33 852,00	800-2	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vzestupné i sestupné, vč. příplatku za injektování v podzemí, 93*4/0,5*5/60		62,00000				

<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>2 333 191,15</b>
---------------	--------------------------------------	---------------------

43	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m <sup>2</sup> .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%,	m <sup>2</sup>	760,72150	1 196,00	909 822,91	801-1	RTS 19/1
----	--------------	---	----------------	-----------	----------	------------	-------	----------

Výkresy D.1.1.b\_8 Pohledy, D.1.1.b\_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Půdorys 4.NP

uliční pohled : (13,2*10,57-1,6*1,5*8-1,6*2,4*2+0,9*2,8*2)	117,68400
pohled dvorní : (13,2*10,57-1,6*1,5*5-0,7*1,0*3-1,6*2,4)	121,58400
pohled boční : (11,0*10,57-1,6*1,5*3-1,0*1,5*6-1,0*1,8*2-0,9*2,05)	94,62500
vnitřní : (1,7+3,05)*3,15	14,96250
štitý : 11,9*10,57*2+5,95*3,7*2+11,0*10,57	411,86600

44	311238138R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum $R_w = 56$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,54$ MPa,	m <sup>2</sup>	364,22900	1 450,00	528 132,05	801-1	RTS 19/1
----	--------------	--	----------------	-----------	----------	------------	-------	----------

Výkresy D.1.1.b\_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Půdorys 4.NP

výtah : (2,95+2,35)*2*12,56-0,9*2,05*4	125,75600
6,15*(3,16+3,0*2)-1,0*2,05*3	50,18400
4,85*(3,16+3,0*2)-1,0*2,05*4	36,22600
1,25*2*(3,16+3,0*2)+1,25*3,6-0,9*2,05*3+1,95*(3,16+3,0*2)-1,0*2,05*3	33,57700
4,2*(3,16+3,0*2)	38,47200
(1,5*2+1,9)*3,16	15,48400
12,6*3,0*2-0,9*2,05*6	64,53000

45	311238312R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 190 mm, akustický útlum $R_w = 52$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=1,15$ W/m <sup>2</sup> .K	m <sup>2</sup>	41,85000	1 082,00	45 281,70	801-1	RTS 19/1
----	--------------	---	----------------	----------	----------	-----------	-------	----------

Výkresy D.1.1.b\_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Půdorys 4.NP

(3,8+1,2)*9,6-1,0*2,05*3	41,85000
--------------------------	----------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	9,00000	436,00	3 924,00	801-1	RTS 19/ I
Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP NP3 1.NP, 2.NP, 3.NP : 3*1*3				9,00000				
47	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	98,00000	552,00	54 096,00	801-1	RTS 19/ I
Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP NP2 1.NP : 3*3 NP4 1.NP : 3*5 NP2 2.NP, 3.NP : 3*3*2 NP4 2.NP, 3.NP : 3*8*2 NP4 4.NP : 3*2 NP7 4.NP : 2*1				9,00000 15,00000 18,00000 48,00000 6,00000 2,00000				
48	317168134R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	51,00000	986,00	50 286,00	801-1	RTS 19/ I
Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP NP1 1.NP : 3*5 NP1 2.NP, 3.NP : 3*6*2				15,00000 36,00000				
49	319202321R00	Vyrovnání nerovného povrchu přizděním o tloušťce přes 30 do 80 mm	m2	91,00000	361,00	32 851,00	801-4	RTS 19/ I
vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, oplocení se sousedem : 26*3,5				91,00000				
50	330321411R00	Beton sloupů a piliřů železový třídy C 30/37	m3	2,40720	4 302,00	10 355,77	801-1	RTS 19/ I
táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, S1.1 : 0,9*0,2*(3,16+3,0+3,0) S1.2, S1.3 : 0,4*0,3*3,16 S1.4, S1.5 : 0,4*0,3*3,16				1,64880 0,37920 0,37920				
51	331351101RT1	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhého čtyřúhelníka zřízení	m2	29,00000	812,00	23 548,00	801-1	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření D.1.2 Stavebně konstrukční řešení S1.1 : (0,9+0,2)*2*(3,16+3,0+3,0) 20,15200 S1.2, S1.3 : (0,4+0,3)*2*3,16 4,42400 S1.4, S1.5 : (0,4+0,3)*2*3,16 4,42400						
52	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Položka pořadí 51 : 29,00000 29,00000	m2	29,00000	107,00	3 103,00	801-1	RTS 19/ I
53	331361821R00	Výztuž hranatých sloupů z betonářské oceli 10 505(R) pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků. 180kg/m3 S1.1 : 0,9*0,2*(3,16+3,0+3,0)*180/1000 0,29678 S1.2, S1.3 : 0,4*0,3*3,16*180/1000 0,06826 S1.4, S1.5 : 0,4*0,3*3,16*180/1000 0,06826	t	0,43330	31 930,00	13 835,27	801-1	RTS 19/ I
54	342012221RT2	Příčky z desek sádkartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm, požární odolnost EI 60 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.  Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP 1.NP : (4,3+2,3)*3,16-0,9*2,05*2 17,16600 203, 205,208,211,214, 303,305,308,311,314 : ((2,1+2,1+2,45+1,75+2,48)*3,0-0,8*2,05*-0,9*2,05*4+1,0*2,05)*2 93,58640 4. NP : (1,95+3,85+5,3+2,3)*2,78-0,9*2,05-1,0*2,05*2 31,30700	m2	142,05940	742,00	105 408,07	801-1	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	342012223RT2	Příčky z desek sádrokartonových jednoduše opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm, požární odolnost EI 60	m2	112,10800	865,00	96 973,42	801-1	RTS 19/ I

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Výkresy D.1.1.b\_3 Púdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Púdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Púdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Púdorys 4.NP

106, 107, 108 : (0,9+1,05)*3,16-0,8*2,05*2	2,88200
110 : (1,75+1,3*2)*3,16-0,8*2,05	12,10600
224, 324 : (2,4*3,0-0,8*2,05)*2	11,12000
221, 321 : (2,45*3,0-1,0*2,05)*2	10,60000
204, 304 : (1,05*3,0-0,8*2,05)*2	3,02000
206,209,212, 306,309,312 : ((1,7+1,8)*3,0-0,8*2,05)*3*2	53,16000
215, 315 : ((2,2+1,55)*3,0-0,8*2,05)*2	19,22000

56	342013321RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	225,98700	814,00	183 953,42	801-1	RTS 19/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Výkresy D.1.1.b\_3 Púdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Púdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Púdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Púdorys 4.NP

101 : (5,15+2,3)*3,16-0,9*2,05*3	18,00700
106 : 1,95*3,16	6,16200
118 : 3,05*2*3,16-0,9*2,05	17,43100
205,207,210,213, 305,307,310,313 : (3,05*2+1,7)*3,0*2	46,80000
214, 216,217, 215,316,317 : ((5,9+2,8)*3,0-0,9*2,05*2)*2	44,82000
220, 320 : (2,3*3,0-1,05*2,05)*2	9,49500
402 : (6,15+2,5)*2,78-1,0*2,05*2	19,94700
408 : (5,3+2,7)*2,78-1,0*2,05	20,19000
410 : 6,25*2,7	16,87500

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		12,6*1,6+6,1*1,0		26,26000				
57	342013323RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	90,63600	948,00	85 922,93	801-1	RTS 19/1

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Výkresy D.1.1.b\_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Půdorys 4.NP

107 : 2,1*3,16	6,63600
117 : (2,55*2+1,8)*3,16-1,0*2,05	19,75400
209, 309 : 1,7*3,0*2	10,20000
215, 315 : 1,55*3,0*2	9,30000
221, 321 : (2,45+2,3*3,0)*2	18,70000
224, 324 : 1,7*3,0*2	10,20000
407 : 3,5*2,78	9,73000
404 : 2,2*2,78	6,11600

58	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek do 0,25 m2	kus	24,00000	567,00	13 608,00	801-1	RTS 19/1
----	--------------	---	-----	----------	--------	-----------	-------	----------

výkres D.1.1.b\_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b\_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b\_14 Půdorys podhledů 3.NP, D.1.1.b\_15 Půdorys podhledů 4.NP

1.NP : 2	2,00000
2.NP : 8	8,00000
3.NP : 8	8,00000
4.NP EI30 : 6	6,00000

59	342264513R00	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 300x300 mm, požární odolnost EW 30	kus	2,00000	1 545,00	3 090,00	801-1	RTS 19/1
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	----------

výkres D.1.1.b\_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b\_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b\_14 Půdorys podhledů 3.NP, D.1.1.b\_15 Půdorys podhledů 4.NP

4.NP : 2	2,00000
----------	---------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
	60	347016114R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5mm, protipožární impregnovaná.	m2	49,10500	608,00	29 855,84	801-1	RTS 19/ I
<p>Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP</p> <p>1.NP S1 : 0,5*0,5*3,16 <span style="float: right;">0,79000</span></p> <p>2.NP, 3.NP S1 : (0,6+0,25+0,45+0,25+0,6+0,25+0,8+0,25+0,6+0,25+0,6+0,25)*3,0*2 <span style="float: right;">30,90000</span></p> <p>4.NP. S1 : ((1,55+0,3)*2+(0,7+0,25*2)+(0,4+0,2*2)+(0,35+0,4))*2,7 <span style="float: right;">17,41500</span></p>									
	61	347016133R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5mm, impregnovaná, požární odolnost EI 15	m2	48,46080	618,00	29 948,77	801-1	RTS 19/ I
<p>Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP</p> <p>1.NP S2 : 0,2*0,2*3,16*2+0,9*3,16+3,4*3,16 <span style="float: right;">13,84080</span></p> <p>1.NP S3 : (3,5+3,0)*1,2 <span style="float: right;">7,80000</span></p> <p>108, 110 : (1,05+1,2)*3,16+0,9*1,2 <span style="float: right;">8,19000</span></p> <p>206,209,212,215,221,224, 306,309,312,315,321,324 : 0,9*1,2*6*2 <span style="float: right;">12,96000</span></p> <p>404, 407 : 1,7*2,7+0,9*1,2 <span style="float: right;">5,67000</span></p>									
	62	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	30,00000	567,00	17 010,00	801-1	RTS 19/ I
<p>výkres D.1.1.b_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys podhledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys podhledů 4.NP</p> <p>1.NP : 12 <span style="float: right;">12,00000</span></p> <p>2.NP : 9 <span style="float: right;">9,00000</span></p> <p>3.NP : 9 <span style="float: right;">9,00000</span></p>									
	63	342264514R00.1	Revizní dvířka protipožární do SDK podhledu, 300x500 mm	kus	1,00000	2 060,00	2 060,00		Vlastní
<p>výkres D.1.1.b_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys podhledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys podhledů 4.NP</p> <p>4.NP : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>									
	64	283490V20	Dvířka revizní 300x300 mm, bezrámový sádrokartonový prefabrikát	kus	24,00000	1 545,00	37 080,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkres D.1.1.b_12 Půdorys pohledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys pohledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys pohledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys pohledů 4.NP						
		1.NP : 9+1		10,00000				
		2.NP : 7		7,00000				
		3.NP : 7		7,00000				
65	283490V21	Dvířka revizní 300x300 mm, bezrámový sádrokartonový prefabrikát, impregnované	kus	5,00000	1 854,00	9 270,00		Vlastní
		výkres D.1.1.b_12 Půdorys pohledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys pohledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys pohledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys pohledů 4.NP						
		1.NP : 2+1		3,00000				
		2.NP : 1		1,00000				
		3.NP : 1		1,00000				
66	283490V22	Dvířka revizní 300x500 mm, bezrámový sádrokartonový prefabrikát	kus	15,00000	1 545,00	23 175,00		Vlastní
		výkres D.1.1.b_12 Půdorys pohledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys pohledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys pohledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys pohledů 4.NP						
		1.NP : 1		1,00000				
		2.NP : 1+6		7,00000				
		3.NP : 1+6		7,00000				
67	283490V23	Dvířka revizní 300x500 mm, bezrámový sádrokartonový prefabrikát, impregnované	kus	4,00000	2 060,00	8 240,00		Vlastní
		výkres D.1.1.b_12 Půdorys pohledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys pohledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys pohledů 3.NP, D.1.1.b_15 Půdorys pohledů 4.NP						
		2.NP : 2		2,00000				
		3.NP : 2		2,00000				
68	55360260R	dvířka revizní jednokřídlá; požární odolnost EI 30; materiál kov; š = 300,0 mm; h = 300,0 mm	kus	2,00000	2 060,00	4 120,00	SPCM	RTS 19/ I
		4.NP : 1+1		2,00000				
69	55360261V	Revizní dvířka, typ SP EI 30, 300 x 500 mm, jednokřídlá	kus	4,00000	2 060,00	8 240,00		Vlastní
		4.NP : 3+1		4,00000				
<b>Díl: 4</b>						<b>2 544 520,31</b>		
<b>Vodorovné konstrukce</b>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
70	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37	m3	141,67120	3 540,00	501 516,05	801-1	RTS 19/ I
		D.1.2 Stavebné konstrukční řešení (226,05-2,45*1,85-2,5*3,67)*0,22*3 D401 : 2,35*2,95*0,22		140,14605 1,52515				
71	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zřízení s pomocným lešením	m2	643,96000	539,00	347 094,44	801-1	RTS 19/ I
		výkresy stavebné konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP (226,05-2,45*1,85-2,5*3,67)*3 D401 : 2,35*2,95		637,02750 6,93250				
72	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy , - odstranění s pomocným lešením	m2	643,96000	110,00	70 835,60	801-1	RTS 19/ I
		výkresy stavebné konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP Položka pořadí 71 : 643,96000		643,96000				
73	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením	m	224,80000	486,00	109 252,80	801-1	RTS 19/ I
		výkresy stavebné konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP 71,4*3 D401 : (2,95+2,35)*2		214,20000 10,60000				
74	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	224,80000	87,00	19 557,60	801-1	RTS 19/ I
		výkresy stavebné konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP Položka pořadí 73 : 224,80000		224,80000				
75	411351903R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,48 m2 s pomocným lešením	kus	30,00000	1 267,00	38 010,00	801-1	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dům Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
		výkresy stavebně konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP 30		30,00000				
76	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zařízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. výkresy stavebně konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP D401 : 2,35*2,95 (226,05-2,45*1,85-2,5*3,67)*3	m2	643,96000	258,00	166 141,68	801-1	RTS 19/ I
				6,93250				
				637,02750				
77	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. výkresy stavebně konstrukční řešení - tvar stropu 1.NP, 2.NP a 3.NP Položka pořadí 76 : 643,96000	m2	643,96000	62,00	39 925,52	801-1	RTS 19/ I
				643,96000				
78	411354183R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů příplatek za podpěrnou konstrukcí křížově zpevněnou pro výšku přes 4 do 6 m podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa, - zařízení výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Položka pořadí 76 : 643,96000	m2	643,96000	66,00	42 501,36	801-1	RTS 19/ I
				643,96000				
79	411354184R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů příplatek za podpěrnou konstrukcí křížově zpevněnou pro výšku přes 4 do 6 m podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení. Položka pořadí 76 : 643,96000	m2	643,96000	15,00	9 659,40	801-1	RTS 19/ I
				643,96000				
80	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.  1.NP - dolní : 2,85*1,05 1.NP - horní : 3,003 2.NP - dolní : 2,22*1,05	t	14,46775	31 930,00	461 955,26	801-1	RTS 19/ I
				2,99250				
				3,00300				
				2,33100				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.NP - horní : 1,845		1,84500				
		3.NP - dolní : 2,225*1,05		2,33625				
		3.NP - horní : 1,96		1,96000				
81	411361921RT9	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm  prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.  D.1.2 Stavebně konstrukční řešení - výztuž ŽB prvků krobu D401 : 84*1,05/1000	t	0,08820	31 930,00	2 816,23	801-1	RTS 19/ I
				0,08820				
82	416021221R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, s minerální izolací tl. 40 mm  Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP 1.NP : 10,53+2,36+8,05+14,8+10,3+9,1+43,9+15,3+2,31+15,4+5,5 2.NP, 3.NP : 2*(9,05+10,292+8,12+3,57+11,505+3,57+11,505+4,165+13,275+3,94+11,715+12,74+15,3+2,31 25+2,3125+5,635+14,1+4,08+12,24)	m2	456,40400	587,00	267 909,15	801-1	RTS 19/ I
				137,55000				
				318,85400				
83	416021223R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, s minerální izolací tl. 40 mm  Výkresy D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP 1.NP : 4,4+1,8+2,3+1,9+20,91+9,96+3,96 2.NP, 3.NP : 2*(2,205+2,89+2,89+3,115+3,2625+5,635+3,84)	m2	92,90500	649,00	60 295,35	801-1	RTS 19/ I
				45,23000				
				47,67500				
84	417321415R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 30/37  V401 : 0,25*0,3*(71,4+6,75) V402 : 0,2*0,25*10,6 P1.1 : 0,3*0,45*4,85 P1.2 : 0,3*0,45*3,3 P1.3 : 0,3*0,45*4,5	m3	13,66400	3 659,00	49 996,58	801-1	RTS 19/ I
				5,86125				
				0,53000				
				0,65475				
				0,44550				
				0,60750				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výťahová šachta - kotvicí body : $7*0,3*0,25*(2,35+2,95)*2$		5,56500				
85	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení stavebně konstrukční řešení V401 : $0,25*2*(71,4+6,75)$ V402 : $0,2*2*10,6$ P1.1 : $(0,3+0,45)*4,85$ P1.2 : $(0,3+0,45)*3,3$ P1.3 : $(0,3+0,45)*4,5$ výťahová šachta - kotvicí body : $7*0,3*((2,35+2,95)*2+(2,45+1,85)*2)$	m2	93,12250	421,00	39 204,57	801-1	RTS 19/I
				39,07500				
				4,24000				
				3,63750				
				2,47500				
				3,37500				
				40,32000				
86	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění stavebně konstrukční řešení Položka pořadí 85 : 93,12250	m2	93,12250	90,00	8 381,03	801-1	RTS 19/I
				93,12250				
87	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. stavebně konstrukční řešení V401 70kg/m3 : $(0,25*0,3*(71,4+6,75))*70/1000$ V402 70kg/m3 : $(0,2*0,25*10,6)*70/1000$ výťahová šachta - kotvicí body : $(7*0,3*0,25*(2,35+2,95)*2)*70/1000$	t	0,83694	31 930,00	26 723,49	801-1	RTS 19/I
				0,41029				
				0,03710				
				0,38955				
88	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště $1,2*(0,86+1,1+1,2+1,1+1,2+1,1)$	m3	7,87200	5 106,00	40 194,43	801-1	RTS 19/I
				7,87200				
89	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště	t	0,63000	31 930,00	20 115,90	801-1	RTS 19/I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,6*1,05		0,63000				
90	431351125R00	Bednění podest a podstupňových desek křivočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště 2,5*1,35*3	m2	10,12500	2 858,00	28 937,25	801-1	RTS 19/I
				10,12500				
91	431351126R00	Bednění podest a podstupňových desek křivočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 90 : 10,12500	m2	10,12500	143,00	1 447,88	801-1	RTS 19/I
				10,12500				
92	431351128R00	Bednění podest a podstupňových desek příplatek za podpěrnou konstrukci o výšce přes 4 do 6 m zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 90 : 10,12500	m2	10,12500	100,00	1 012,50	801-1	RTS 19/I
				10,12500				
93	431351129R00	Bednění podest a podstupňových desek příplatek za podpěrnou konstrukci o výšce přes 4 do 6 m odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 90 : 10,12500	m2	10,12500	15,00	151,88	801-1	RTS 19/I
				10,12500				
94	433351135R00	Bednění schodnic křivočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště 1,2*(2,62+2,93+3,19+2,93+3,19+3,93)	m2	22,54800	2 333,00	52 604,48	801-1	RTS 19/I
				22,54800				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
95	433351136R00	Bednění schodnic křivočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 94 : 22,54800	m2	22,54800	158,00	3 562,58	801-1	RTS 19/I
				22,54800				
96	433351138R00	Bednění schodnic příplatek za podpěrnou konstrukci o výšce přes 4 do 6 m zřízení včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 94 : 22,54800	m2	22,54800	109,00	2 457,73	801-1	RTS 19/I
				22,54800				
97	433351139R00	Bednění schodnic příplatek za podpěrnou konstrukci o výšce přes 4 do 6 m odstranění včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště Položka pořadí 94 : 22,54800	m2	22,54800	15,00	338,22	801-1	RTS 19/I
				22,54800				
98	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení D.1.2 Stavebně konstrukční řešení Tvar a výztuž ŽB schodiště 1,2*0,179*6*9	m2	11,59920	1 283,00	14 881,77	801-1	RTS 19/I
				11,59920				
99	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění Položka pořadí 98 : 11,59920	m2	11,59920	97,00	1 125,12	801-1	RTS 19/I
				11,59920				
100	447110V001	Podkrovní SDK,OK CD,izolace,1xRFI tl.15, minerální izolace tl. 160 + 100 mm uchycení podhledu na pomocnou ocelovou konstrukci mezi ocelovými rámy šikminy : 2,03*12,6+3,1*(6,35+1,35)	m2	49,44800	927,00	45 838,30		Vlastní
				49,44800				
101	447110V002	Podkrovní SDK,OK CD, bez izolace,1xRFI tl.15 uchycení podhledu na pomocnou ocelovou konstrukci mezi ocelovými rámy	m2	73,92000	948,00	70 076,16		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vodorovná část : 5,4*12,6+2,8*2,1				73,92000		
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>68 953,35</b>		
102	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 200 mm 120 terasa : 31,5 chodník k SO02 : 1,5*(6,96+8,445)	m2	54,60750	350,00	19 112,63	822-1	RTS 19/ I
						31,50000		
						23,10750		
103	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m Položka pořadí 102 : 54,60750	m2	54,60750	227,00	12 395,90	822-1	RTS 19/ I
						54,60750		
104	639571115R00	Podklad pod okapových chodníků ze šterku tl. 150 mm bez obrubníku 0,5*(6,95+0,5+6,55)	m2	7,00000	276,00	1 932,00	801-1	RTS 19/ I
						7,00000		
105	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm Položka pořadí 104 : 7,00000	m2	7,00000	299,00	2 093,00	801-1	RTS 19/ I
						7,00000		
106	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2 0,8*(6,95+0,5+6,55)	m2	11,20000	42,00	470,40	801-1	RTS 19/ I
						11,20000		
107	918561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm terasa : 4,95+6,25-1,5 okapový chodník : (6,95+0,5+6,55) chodník k SO02 : 6,96*2+8,445+6,2	m	52,26500	155,00	8 101,08	822-1	RTS 19/ I
						9,70000		
						14,00000		
						28,56500		
108	59217330R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Položka pořadí 107 : 52,26500*1,1	kus	57,49150	73,00	4 196,88	SPCM	RTS 18/ II
						57,49150		
109	59245320R.1	Dlaždice betonová 40x40x4 cm šedá 80% z plochy	m2	48,05460	327,00	15 713,85		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dům Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		120 terasa : 31,5*1,1*0,8				27,72000		
		chodník k SO02 : 1,5*(6,96+8,445)*1,1*0,8				20,33460		
110	59245320R.2	Dlaždice betonová 20x20x4 cm bílá	m2	12,01365	411,00	4 937,61		Vlastní
		20% z plochy						
		120 terasa : 31,5*1,1*0,2				6,93000		
		chodník k SO02 : 1,5*(6,96+8,445)*1,1*0,2				5,08365		

<b>Díl: 6</b>	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>					<b>549 448,75</b>		
111	602011102R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , ,	m2	1 428,57950	29,00	41 428,81	801-1	RTS 19/ I

po jednotlivých vrstvách

D.1.1.b\_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b\_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b\_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b\_6 Půdorys 4.NP

101 : (1,95+1,5+1,6)*3,16-1,6*2,4	12,11800
102 : (1,9+1,25)*2*3,16-1,6*2,4	16,06800
103 : (3,5+2,0)*3,16	17,38000
104 : (2,3*2+4,05+0,25)*3,16-1,6*1,5	25,72400
105 : (4,05+3,65)*3,16-1,6*1,5	21,93200
106, 107, 108 : (2,0*2+2,22+4,05)*3,15	32,35050
109 : (4,6+1,95+2,1+0,53*2)*3,16-1,0*2,05*2-1,18*2,22	23,96400
110 : 1,55*3,16	4,89800
111 : ((1,35+2,32)*2+2,5)*3,16	31,09440
112 : (6,25+8,5+3,55+0,3+5,9)*3,16-1,6*2,4-1,6*1,5-1,0*2,05	69,13000
113 : (1,85+2,45)*2*13,36-1,18*2,22*4	104,41760
114 : (6,15+1,25+4,85+1,3+7,1)*3,16-1,0*2,05*4-0,9*2,05*2	53,36400
115 : (1,25+1,85)*2*3,16-0,9*2,05	17,74700
116 : (5,6+2,75*2)*3,16-1,0*2,05-1,0*1,5*2	30,02600
117 : (2,4+1,8)*3,16-1,0*2,05	11,22200
118 : 1,8*3,16	5,68800
119 : (6,15+3,4)*2*3,16-1,6*1,5-0,7*1,0-1,0*2,05	55,20600

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		201,301 : 2*10,0*3,3		66,00000				
		202,302 : 2*(9,2*3,0-1,0*2,05*3)		42,90000				
		203, 303 : 2*(8,57*3,0-0,9*2,05*3)		40,35000				
		204, 304 : 2*(5,25*3,0)		31,50000				
		205, 208, 305, 308 : 2*2*(2,1*3,0-0,9*2,05*2)		10,44000				
		206, 306, 212, 312 : 2*2*(3,4*3,0)		40,80000				
		209, 309 : 2*(1,7*3,0)		10,20000				
		207, 307 : 2*(6,85*3,0-1,6*1,5)		36,30000				
		210,310 : 2*(3,9*3,0-1,6*1,5)		18,60000				
		211, 311 : 2*(2,45*3,0-0,9*2,05)		11,01000				
		213, 313 : 2*(7,45*3,0-1,6*1,5)		39,90000				
		214, 314 : 2*(1,75*3,0)		10,50000				
		215, 315 : 2*(3,65*3,0)		21,90000				
		216, 316 : 2*(6,9*3,0-1,6*1,5)		36,60000				
		217, 317 : 2*(7,35*3,0-1,0*2,05-1,6*1,5)		35,20000				
		218, 318 : 2*(20,65*3,0-1,0*1,5-1,0*2,05*2-0,9*2,05*2)		105,32000				
		219, 319 : 2*(7,5*3,0-0,9*2,05)		41,31000				
		220, 320 : 2*(4,75*3,0-1,0*2,05-1,0*1,5)		21,40000				
		221, 321 : 2*(2,3*3,0)		13,80000				
		222, 322 : 2*(7,3*3,0-1,6*1,5)		39,00000				
		223, 224, 225, 323, 324, 325 : 2*(19,1*3,0-0,9*2,05*2-1,6*1,5-0,7*1,0)		101,02000				
		4.NP : 47,0*2,6		122,20000				
112	602011118RT1	Omítká stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenná, , tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	1 823,34050	194,00	353 728,06	801-1	RTS 19/ I
		D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP, D.1.1.b_8 Pohledy						
		Položka pořadí 111 : 1428,57950		1 428,57950				
		uliční pohled : 15,0*2,81+13,2*7,49		141,01800				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ze dvora : 6,45*10,3+(11,2+6,95)*10,32			253,74300			
113	602011141RT1	Omrítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP Položka pořadí 111 : 1428,57950	m2	1 428,57950	96,00	137 143,63	801-1	RTS 19/ I
114	612425931RT2	Omrítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP O1 : 0,23*(1,6+1,5*2)*13 O3 : 0,23*(0,7+1,0*2)*3 O4 : 0,23*(1,0+1,5*2)*4 O4.1 : 0,23*(1,0+1,5*2)*2 O6 : 0,23*(1,0+1,8*2)*2 O7 : 0,23*(1,6+1,5*2)*3 D1, D1.1 : 0,23*(2,4*2+1,6)*2 D2 : 0,23*(2,4*2+1,6) D3 : 0,23*(2,05*2+0,9)	m2	31,99300	536,00	17 148,25	801-4	RTS 19/ I
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>			<b>940 783,67</b>			
115	622311837RT5	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka, škrábaná, zmitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. uliční pohled : 15,0*2,81+13,2*7,49 ze dvora : 6,45*10,3+(11,2+6,95)*10,32 od souseda : 12,6*10	m2	520,76100	1 551,00	807 700,31	801-1	RTS 19/ I
					141,01800			
					253,74300			
					126,00000			
116	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	7,34000	554,00	4 066,36	801-1	RTS 19/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt.								
K1 : 16*1,6*0,2						5,12000		
K3 : 3*0,7*0,2						0,42000		
K4 : 9*1,0*0,2						1,80000		
117	622421121R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřesené, , Položka pořadí 49 : 91,00000	m2	91,00000	252,00	22 932,00	801-1	RTS 19/ I
118	622421492R00	Doplňky zateplovacích systémů okenní lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. 16*(1,5+1,6)*2+3*(1,0+0,7)*2+6*(1,5+1,0)*2+2*(1,8+1,0)*2	m	150,60000	49,00	7 379,40	801-1	RTS 19/ I
119	622421494R00	Doplňky zateplovacích systémů podparapetní lišta s tkaninou Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. 16*1,5+3*1,0+6*1,5+2*1,8	m	39,60000	53,00	2 098,80	801-1	RTS 19/ I
120	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky 16*(1,5+1,6)*2+3*(1,0+0,7)*2+6*(1,5+1,0)*2+2*(1,8+1,0)*2	m	150,60000	54,00	8 132,40	801-1	RTS 19/ I
121	62231.V001	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, včetně nopové fólie celoplošně lepeno bitumenovým tmelem (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,25	m2	12,95000	1 434,00	18 570,30		Vlastní
122	62231.V002	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, včetně nopové fólie celoplošně lepeno bitumenovým tmelem (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,7	m2	36,26000	1 216,00	44 092,16		Vlastní
123	622319V001	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 200 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítky, celoplošně lepeno bitumenovým tmelem (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,3	m2	15,54000	1 661,00	25 811,94		Vlastní
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>195 807,62</b>		
124	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	32,12673	3 790,00	121 439,04	801-1	RTS 19/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		1.NP tl. 55 mm : (10,53+2,36+8,05+9,67+14,78+4,39+1,8+2,3+10,3+1,86+15,29+2,31+15,4+3,96+5,49+20,91)*0,055		7,11700				
		1.NP tl. 64 mm : (43,895)*0,064		2,80928				
		2.NP, 3.NP, tl. 54 mm : (3,57+11,505+3,57+11,505+4,165+13,275+3,9375+11,715+5,635+14,1+4,08+12,24)*2*0,054		10,72413				
		4.NP , tl. 54 mm : (6,542+20,535+6,21+18,55)*0,054		2,79920				
		2.NP, 3.NP, tl. 45mm : (10,292+8,12+2,205+2,89+2,89+3,115+3,2625+12,74+15,2925+2,3125+5,635+3,84)*2*0,045		6,53351				
		4.NP, tl. 45mm : (10,286+3,74)*0,045		0,63117				
		(8,05+14,31+11,25)*0,045		1,51245				
125	632411104RT1	Potěr ze suchých směsí stěrka anhydritová, samonivelační, vyrovnávací, tloušťky 4 mm, bez penetrace	m2	330,52700	225,00	74 368,58	801-1	RTS 19/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		1.NP tl. 64 mm : 43,895+9,05		52,94500				
		2.NP, 3.NP, tl. 54 mm : (9,05+3,57+11,505+3,57+11,505+4,165+13,275+3,9375+11,715+5,635+14,1+4,08+12,24)*2		216,69500				
		4.NP , tl. 54 mm : (9,05+6,542+20,535+6,21+18,55)		60,88700				
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>693 618,70</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
126	642941111RT4	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdíva Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, potažení pouzdra armovací sítí, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné pouzdro 900/1970 mm	kus	1,00000	10 975,00	10 975,00	801-1	RTS 19/ I

z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu

D.1.1.b\_15 Vypis prvků

D15 : 1

1,00000

127	642941211RT3	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání do vodorovné a svislé polohy, ukotvení pouzdra k nosné konstrukci příčky pomocí vrutů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné pouzdro 800/1970 mm	kus	11,00000	10 595,00	116 545,00	801-1	RTS 19/ I
-----	--------------	---	-----	----------	-----------	------------	-------	-----------

z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu

D.1.1.b\_15 Vypis prvků

D16 - SDK 100mm : 9

9,00000

D17 - SDK 150mm : 2

2,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
128	642941211RT4	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové přičky Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, ukotvení pouzdra k nosné konstrukci přičky pomocí vrutů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné pouzdro 900/1970 mm	kus	5,00000	10 975,00	54 875,00	801-1	RTS 19/ I
		z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu						
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		D5 - tl. SDK 150 mm : 2		2,00000				
		D6 - tl. SDK 100 mm : 3		3,00000				
129	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.	m	35,70000	361,00	12 887,70	801-1	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		P1 : 1,6*16		25,80000				
		P2 : 0,7*3		2,10000				
		P4 : 1,0*8		8,00000				
130	76700000R01	Dodávka a montáž: hlavní vstupní dveře s hliníkovým rámem	kus	1,00000	41 627,00	41 627,00		RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		včetně panikového kování						
		D1 : 1		1,00000				
131	76700000R01.1	Dodávka a montáž: vstupní dveře dvoukřídle 1600x2400 mm, protipožární, pevný nadsvětlík	kus	1,00000	98 821,00	98 821,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		včetně kování, samozavírače						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		EW30DP3-C D1.1 : 1		1,00000				
132	76700000R02	Dodávka a montáž: dveře dvoukřídlé na terasu 1600x2400 mm, izolační trojsklo D.1.1.b_15 Výpis prvků D2 : 1	kus	1,00000	13 314,00	13 314,00		Vlastní
133	76700000R03	Dodávka a montáž: dveře exteriérové jednokřídlové, protipožární, 1/3 prosklené D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování, zámku a vložky včetně samozavírače EW30DP3-C D3 : 1	kus	1,00000	45 650,00	45 650,00		Vlastní
134	76700000R04	Dodávka a montáž: dveře vchodové do bytu, včetně zárubně D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování, zámku a vložky EI30DP3 D19 včetně madla D7 800x1970 tl.150mm : 2 D14 - 800x1970 tl.250mm : 8 D19 - 900x1970 tl.250mm : 2 D22 - 900x1970 tl.150mm : 2	kus	14,00000	12 145,00	170 030,00		Vlastní
135	61169701R	dveře vnitřní h = 1 970,0 mm; fóliované; bezfalcové; posuvné do pouzdra; počet křídel 1; plně; dekor dub, buk, bílá, ořech, wenge D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování D5, 900mm, 2/3 prosklené, ventilační podříznutí : 2 D6, 900mm, plně, dveřní mížka 425x125 mm : 3 D15, 900mm, plně, dveřní mížka 425x125 mm : 1 D16, 800mm, 2/3 prosklené, ventilační podříznutí : 9	kus	17,00000	7 582,00	128 894,00	SPCM	RTS 19/1

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D17, 800mm, 2/3 prosklené, ventilační podříznutí : 2		2,00000				
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>20 406,00</b>		
136	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg	kus	3,00000	721,00	2 163,00	827-1	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		Z1 : 1		1,00000				
		Z2 : 1		1,00000				
		Z3 - součást přečerpávací šachty : 0						
		Z4 : 1		1,00000				
137	552000V001	Pochozí jednoduchý poklop	kus	1,00000	7 317,00	7 317,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		Z1 : 1		1,00000				
138	552000V002	Pochozí poklop pro předlážďení	kus	1,00000	8 832,00	8 832,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		Z1 : 1		1,00000				
139	55243076.AR	poklop šachtový	kus	1,00000	2 094,00	2 094,00	SPCM	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků						
		Z4 : 1		1,00000				
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>51 060,00</b>		
140	931961115R00.V1	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 50-80 mm	m2	345,00000	148,00	51 060,00		Vlastní
		125+220		345,00000				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>101 255,78</b>		
141	941941042R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	411,40000	46,00	18 924,40	800-3	RTS 19/ I
		včetně kotvení						
		13,2*11		145,20000				
		24,2*11		266,20000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
142	941941292R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení 3 měsíce 13,2*11*6 24,2*11*6	m2	2 468,40000	15,00	37 026,00	800-3	RTS 19/ I
				871,20000				
				1 597,20000				
143	941941842R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m 13,2*11 24,2*11	m2	411,40000	26,00	10 696,40	800-3	RTS 19/ I
				145,20000				
				266,20000				
144	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 218 183*2 83	m2	667,00000	36,00	24 012,00	800-3	RTS 19/ I
				218,00000				
				366,00000				
				83,00000				
145	943943222R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah výšky přes 10 do 22 m pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), výtahová šachta : 1,85*2,45*13,36	m3	60,55420	72,00	4 359,90	800-3	RTS 19/ I
				60,55420				
146	943943291R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za půdorysnou plochu do 6 m2 pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), Položka pořadí 145 : 60,55420	m3	60,55420	10,00	605,54	800-3	RTS 19/ I
				60,55420				
147	943943292R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2) pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), Položka pořadí 145 : 60,55420*3	m3	181,66260	31,00	5 631,54	800-3	RTS 19/ I
				181,66260				
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>14 165,00</b>	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dům Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
148	95394285T00	Dodávka montáž výstražních a bezpečnostních tabulek rozvaděč, hlavní vypínač, únikové cesty, ... umístěné ve výšce očí z reflexního nebo fotoluminescenčního materiálu	soubor	1,00000	3 090,00	3 090,00		Vlastní
149	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičiho přístroje D.1.3. PBR 9	kus	9,00000	76,00	684,00	801-1	RTS 19/1
150	44984124R	přístroj hasičí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s 21A na každém podlaží : 4*1 m.č. 112, 119 : 2*1 hlavní rozvaděč : 1	kus	7,00000	997,00	6 979,00	SPCM	RTS 19/1
151	44984142R	přístroj hasičí sněhový; S5KTe; hasičí látka oxid uhlíčitý; náplň 5 kg; dostřik 2 m; doba činnosti 35 s CO2 55B m.č. 410 : 1 u výtahu 1.NP : 1	kus	2,00000	1 706,00	3 412,00	SPCM	RTS 19/1
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>468 803,12</b>		
152	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	1 532,03635	306,00	468 803,12	801-1	RTS 19/1
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>317 567,30</b>		
153	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů. SK2 : 10,05*6,6 PK1. PK2 : 13,2*11,5+6,75*11,0	m2	292,38000	309,00	90 345,42	800-711	RTS 19/1
						66,33000		
						226,05000		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
154	711142559RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,25 (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,7 (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,3	m2	64,75000	464,00	30 044,00	800-711	RTS 19/ I
				12,95000				
				36,26000				
				15,54000				
155	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky PK1, PK2 13,2*11,5+6,75*11,0 10,05*6,6 (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,25 (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,7 (15,0+6,25+11,0+6,95+12,6)*0,3	m2	357,13000	52,00	18 570,76	800-711	RTS 19/ I
				226,05000				
				66,33000				
				12,95000				
				36,26000				
				15,54000				
156	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti Výkresy D.1.1.b_8 Pohledy, D.1.1.b_3 Púdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Púdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Púdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Púdorys 4.NP 104 : 2,3*4,05+0,25*1,4 106 : 2,22*1,95 107 : 1,8*0,9+(1,8*2+0,9)*2,0 108 : 1,8*1,05 110 : 1,55*1,2 117 : 1,8*2,4 119 : 3,4*6,15+(6,15+3,4)*2*1,0 204, 304 : 2*(5,25*2,0+1,05*2,1) 206, 306 : 2*(6,0*2,0+1,7*1,7) 207, 307 : 2*2,1*0,3 209, 309 : 2*(6,0*2,0+1,7*1,7) 210, 310 : 2*2,1*0,3 212, 312 : 2*(6,0*2,0+1,7*1,7) 213, 313 : 2*2,1*0,3	m2	370,71400	441,00	163 484,87	800-711	RTS 19/ I
				9,66500				
				4,32900				
				10,82000				
				1,89000				
				1,86000				
				4,32000				
				40,01000				
				25,41000				
				29,78000				
				1,26000				
				29,78000				
				1,26000				
				29,78000				
				1,26000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dům Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		215, 315 : 2*(6,7*2,0+2,2*1,45)		33,18000			
		216, 316 : 2*2,1*0,3		1,26000			
		217, 317 : 2*3,75*0,3		2,25000			
		221, 321 : 2*(8,5*2,0+2,45*2,3)		45,27000			
		222, 322 : 2*2,1*0,3		1,26000			
		224, 324 : 2*(7,2*2,0+2,4*1,6)		36,48000			
		225, 325 : 2*2,1*0,3		1,26000			
		404 : 6,6*2,0+2,0*1,7		16,60000			
		405 : 2,1*0,3		0,63000			
		407 : 11,0*2,0+2,3*3,5		30,05000			
		410 : 6,25*1,8		11,25000			
157	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	3 024,45050	5,00	15 122,25	800-711 RTS 19/I

<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>			<b>62 698,49</b>		
158	712371801RZ4	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	66,33000	675,00	44 772,75	800-711 RTS 19/I

SK2 : 10,05\*6,6 66,33000

159	712378002R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 200 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	17,90000	274,00	4 904,60	800-711 RTS 19/I
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------	------------------

včetně dodávek výrobků  
K8 : 17,9 17,90000

160	712378005R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	16,60000	102,00	1 693,20	800-711 RTS 19/I
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------	------------------

včetně dodávek výrobků

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K7 : 16,6		16,60000				
161	712378008R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií pásek, RŠ 50 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	6,60000	134,00	884,40	800-711	RTS 19/ I
		včetně dodávek výrobků		6,60000				
		K9 : 6,6		6,60000				
162	712391171R00	Textilie na střeších do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie	m2	66,33000	23,00	1 525,59	800-711	RTS 19/ I
		SK2 : 10,05*6,6		66,33000				
163	693660192R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2	m2	79,59600	47,00	3 741,01	SPCM	RTS 19/ I
		Položka pořadí 162 : 66,33000*1,2		79,59600				
164	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	%	575,21550	9,00	5 176,94	800-711	RTS 19/ I
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>348 627,30</b>		
165	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	588,33550	26,00	15 296,72	800-713	RTS 19/ I
		PK1, PK2 : 12,6*10,9+6,15*10,75		203,45250				
		PK3, PK4 : 2*171,89+41,103		384,88300				
166	713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střech kladená na sucho, jednovrstvá	m2	66,33000	26,00	1 724,58	800-713	RTS 19/ I
		SK2 spád, klíny : 10,05*6,6		66,33000				
167	713141327R00	Montáž tepelné izolace plochých střech dvouvrstvé, tloušťky do 300 mm na kotvy	m2	66,33000	216,00	14 327,28	800-713	RTS 19/ I
		SK2 : 10,05*6,6		66,33000				
168	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplnky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	721,35250	41,00	29 575,45	800-713	RTS 19/ I
		PK1, PK2, PK3 a PK4						
		1.NP : 12,6*10,9+6,15*10,75		203,45250				
		2.NP, 3.NP : 217,8875*2		435,77500				
		4.NP : 82,125		82,12500				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
169	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplnky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu D.1.1.b_3 Půdorys 1.NP, D.1.1.b_4 Půdorys 2.NP, D.1.1.b_5 Půdorys 3.NP, D.1.1.b_6 Půdorys 4.NP 1.NP : 3,65+4,05+0,9+1,95+1,5+2,0+1,9+1,25*2+2,3*2+0,25+4,05+8,5+3,55+3,5+6,25+5,9*2+1,8*3+1,9 5+1,85*2+1,25*2+6,15+7,1+1,3+4,85+5,6+2,75*2+1,8*2+6,15*2+3,4*2 2.NP, 3.NP : 2*(14,15+16,3+6,3+7,6*2+6,8*3+13,7*2+8,8+14,9+7,9+7,3+13,8+14,7+26,5+7,5+9,5*2+15,4+8,2 +8,0+14,0) 4.NP : 19,0+25,3+14,2+23,1+8,1	m	748,90000	28,00	20 969,20	800-713	RTS 19/I
				127,70000				
				531,50000				
				89,70000				
170	713552131R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 90, do D 108 mm, stěna výkres D.1.1.b_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys podhledů 3.NP 3	kus	3,00000	1 710,00	5 130,00	800-713	RTS 19/I
				3,00000				
171	713552151R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 120, do D 108 mm, strop výkres D.1.1.b_12 Půdorys podhledů 1.NP, D.1.1.b_13 Půdorys podhledů 2.NP, D.1.1.b_14 Půdorys podhledů 3.NP 55	kus	55,00000	855,00	47 025,00	800-713	RTS 19/I
				55,00000				
172	71312V001	Tepelně izolační profil u francouzského okna, 70x60 mm U profilu = 0,65 W/m2K Detail D6 dveře D2 : 1,6	m	1,60000	103,00	164,80		Vlastní
				1,60000				
173	71312V002	Tepelně izolační profil XPS u francouzského okna, 180x300 mm Detail D6 dveře D2 : 1,6	m	1,60000	191,00	305,60		Vlastní
				1,60000				
174	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 tl. 180 mm : (12,6*10,9+6,15*10,75)*0,18*1,1	m3	40,28360	1 329,00	53 536,90	SPCM	RTS 19/I
				40,28360				
175	63141262R	deska izolační tuhá, podlahová; minerální vlákno; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 0,750 m2K/W; obj. hmotnost 175,00 kg/m3; hydrofobizováno PK3, PK4 : (2*171,89+41,103)*1,1	m2	423,37130	139,00	58 848,61	SPCM	RTS 19/I
				423,37130				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
176	63151365R	deska spádová, klín minerální vlákno; tl. 20,0 mm; / 40,0 mm; obj. hmotnost 140,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; hydrofobizováno 10,05*6,6/3*1,1	m2	24,32100	227,00	5 520,87	SPCM	RTS 19/ I
				24,32100				
177	63151367R	deska spádová, klín minerální vlákno; tl. 40,0 mm; / 60,0 mm; obj. hmotnost 140,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; hydrofobizováno 10,05*6,6/3*1,1	m2	24,32100	361,00	8 779,88	SPCM	RTS 19/ I
				24,32100				
178	63151368R	deska spádová, klín minerální vlákno; tl. 60,0 mm; / 80,0 mm; obj. hmotnost 140,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; hydrofobizováno 10,05*6,6/3*1,1	m2	24,32100	494,00	12 014,57	SPCM	RTS 19/ I
				24,32100				
179	631514803R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 2,700 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno Položka pořadí 167 : 66,33000*1,1	m2	72,96300	345,00	25 172,24	SPCM	RTS 19/ I
				72,96300				
180	631514806R	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 4,300 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno Položka pořadí 167 : 66,33000*1,1	m2	72,96300	552,00	40 275,58	SPCM	RTS 19/ I
				72,96300				
181	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	3 386,67280	3,00	10 160,02	800-713	RTS 19/ I
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>296 135,69</b>		
182	762332120RT3	Vázané konstrukce krovů s dodávkou řeziva střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, hranoly 14/16 cm D.1.1.b_10 Krov 17*2*(7,6+4,8)	m	421,60000	495,00	208 692,00	800-762	RTS 19/ I
				421,60000				
183	762342204RT2	Bednění a laťování montáž kontralati přibitím, . s dodávkou latí 30x50 mm D.1.1.b_10 Krov (12,6+6,2+1,25)*7.65+5,9*6,5	m2	191,73250	90,00	17 255,93	800-762	RTS 19/ I
				191,73250				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
184	762341210RT3	Bednění a laťování s dodávkou řeziva bednění střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm , včetně dodávky prken tloušťky 22 mm	m2	38,35000	234,00	8 973,90	800-762	RTS 19/ I
D.1.1.b_10 Krov SK3 : 5,9*6,5				38,35000				
185	762342203RT2	Bednění a laťování s dodávkou řeziva laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovné, včetně dodávky latí 30/50 mm	m2	191,73250	50,00	9 586,63	800-762	RTS 19/ I
D.1.1.b_10 Krov (12,6+6,2+1,25)*7,65+5,9*6,5				191,73250				
186	762431130R00	Obložení stěn montáž deskou izolační z dřevité vlny s cementovým pojivem, tloušťky do 50 mm boky : 7,5*2	m2	15,00000	204,00	3 060,00	800-762	RTS 19/ I
				15,00000				
187	762441111RT3	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevnění přibíjením	m2	6,30000	908,00	5 720,40	800-762	RTS 19/ I
výkres D.1.1.b_9 Půdorys střechy, detail D5 Atika u střechy S2 : 0,45*6,6+0,3*11,1				6,30000				
188	763615131R00	Montáž obložení stropů, z desek tl. do 18 mm, na sraz, šroubováním vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu včetně zatmelení spár podbití přesahu střechy : 2*(12,6*0,75)	m2	18,90000	296,00	5 594,40	800-763	RTS 19/ I
				18,90000				
189	595907481R	deska cementotřísková podlahová; l = 1 250 mm; š = 625 mm; tl. 18,0 mm; pero-drážka	m2	37,29000	433,00	16 146,57	SPCM	RTS 19/ I
Položka pořadí 186 : 15,00000*1,1				16,50000				
Položka pořadí 188 : 18,90000*1,1				20,79000				
190	60725035R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm	m2	6,93000	250,00	1 732,50	SPCM	RTS 19/ I
výkres D.1.1.b_9 Půdorys střechy, detail D5 Atika Položka pořadí 187 : 6,30000*1,1				6,93000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	191 998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	2 767,62330	7,00	19 373,36	800-762	RTS 19/ I
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>185 479,85</b>		
	192 764252604R00	Žlaby z titanzinkového plechu podokapní půlkulatý žlab, RŠ 333 mm, , povrch přírodní TiZn, povrch lesklý D.1.1.b_15 Výpis prvků K6 : 12,6*2+10,05	m	35,25000	1 055,00	37 188,75	800-764	RTS 19/ I
	193 764259615R00	Žlaby z titanzinkového plechu půlkulatý závěsný kotlík , 330/100 mm, , povrch přírodní TiZn, povrch lesklý D.1.1.b_15 Výpis prvků 5	kus	5,00000	572,00	2 860,00	800-764	RTS 19/ I
	194 764551603R00	Odpadní trouby z titanzinkového plechu kruhový svod, D 80 mm, povrchová úprava přírodní TiZn, povrch lesklý D.1.1.b_15 Výpis prvků K5 : 33	m	33,00000	865,00	28 545,00	800-764	RTS 19/ I
	195 764893110RT4	Krytina tašková tabule, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyuretan matný 50 µm, -, osazená na dřevo, sklon do 30° s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků D.1.1.b_9 Púdorys střechy 5,9*6,5	m2	38,35000	1 424,00	54 610,40	800-764	RTS 19/ I
	196 764817143R00	Oplechování zdí (atík), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 430 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací D.1.1.b_15 Výpis prvků K10 : 31,5	m	31,50000	951,00	29 956,50	800-764	RTS 19/ I
	197 764511650R00V01	Oplechování parapetů TiZn , rš. 300 mm D.1.1.b_15 Výpis prvků K1 : 16*1,6 K3 : 3*0,7	m	36,70000	550,00	20 185,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		K4 : 9*1,0		9,00000				
198	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 733,45650	7,00	12 134,20	800-764	RTS 19/I
<b>Díl: 765 Krytiny tvrdé</b>						<b>222 465,04</b>		
199	765312412R00	Krytina pálená střech jednoduchých z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava engoba,	m2	153,76500	606,00	93 181,59	800-765	RTS 19/I
		D.1.1.b_9 Půdorys střechy SK1 : (12,6+6,25+1,25)*7,65		153,76500				
200	765312432R00	Krytina pálená doplňky drážková, hřeben s větracím pásem kovovým, povrchová úprava engoba	m	12,60000	1 071,00	13 494,60	800-765	RTS 19/I
		D.1.1.b_9 Půdorys střechy SK1 : 12,6		12,60000				
201	765312462R00	Krytina pálená doplňky drážková, ukončení plochy taškami okrajovými, povrchová úprava engoba	m	15,30000	306,00	4 681,80	800-765	RTS 19/I
		SK1 : 7,65*2		15,30000				
202	765312465R00	Krytina pálená doplňky drážková, ukončení plochy taškami okrajovými, povrchová úprava engoba	m	15,30000	306,00	4 681,80	800-765	RTS 19/I
		SK1 : 7,65*2		15,30000				
203	765312472R00	Krytina pálená doplňky drážková, hák protisněhový,	kus	276,77700	34,00	9 410,42	800-765	RTS 19/I
		1,8ks na m2 : (12,6+6,25+1,25)*7,65*1,8		276,77700				
204	765312483R00	Krytina pálená doplňky drážková, taška prostupová s nástavcem pro anténu, povrchová úprava engoba	kus	2,00000	1 169,00	2 338,00	800-765	RTS 19/I
		2		2,00000				
205	765312485R00	Krytina pálená doplňky drážková, větrací pás okapní 500/10 cm plastový,	m	20,10000	103,00	2 070,30	800-765	RTS 19/I
		SK1 : 12,6+6,25+1,25		20,10000				
206	765312488R00	Krytina pálená doplňky drážková, taška prostupová s nástavcem pro odvětrání, povrchová úprava engoba	kus	32,00000	1 993,00	63 776,00	800-765	RTS 19/I
		32		32,00000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
207	765799310R04	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na krokve,, fólie izolační střešní pojistná, hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,25 mm; plošná hmotnost 140 g/m2; PE; kaširování PE fólie; $\mu = 6000,0$ ; sd ...	m2	192,11500	26,00	4 994,99	800-765	RTS 18/ I
		D.1.1.b_9 Půdorys střechy SK1, SK3 : (12,6+6,25+1,25)*7,65+5,9*6,5		192,11500				
208	998765203R00	Přesun hmot pro krytinu tvrdé v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1 986,29500	12,00	23 835,54	800-765	RTS 19/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1 323 352,54</b>		
209	766624041R00	Montáž střešních oken rozměru 55/76 cm	kus	7,00000	1 669,00	11 683,00	800-766	RTS 19/ I
		O2 : 7		7,00000				
210	766624051R00	Montáž světlovodů otvor v krytině a v pohledu	kus	3,00000	4 120,00	12 360,00	800-766	RTS 19/ I
		Montáž střešní části světlovodu v krytině střechy, vytvoření prostupu v tepelné izolaci stropu a v pohledu sádkartonovém a montáž světlovodu v pohledu. D.1.1.b_15 Výpis prvků		3,00000				
		O7 : 3		3,00000				
211	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových oken plastových , plochy do 1,50 m2	kus	7,00000	1 423,00	9 961,00	800-766	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků		7,00000				
		O3 : 3		3,00000				
		O4 : 4		4,00000				
212	766629302R00	Montáž otvorových prvků plastových oken plastových , plochy do 2,70 m2	kus	15,00000	1 423,00	21 345,00	800-766	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků		15,00000				
		O1 : 13		13,00000				
		O6 : 2		2,00000				
213	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového	kus	54,00000	2 965,00	160 110,00	800-766	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků		54,00000				
		D5 - tl. SDK 150 mm : 2		2,00000				
		D6 - tl. SDK 100 mm : 3		3,00000				
		D4 : 1		1,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D8 - protipožární : 4		4,00000				
		D9 : 13		13,00000				
		D10 - protipožární : 3		3,00000				
		D11 : 3		3,00000				
		D12 - protipožární : 3		3,00000				
		D13 - protipožární : 2		2,00000				
		D15 : 1		1,00000				
		D16 : 9		9,00000				
		D17 : 2		2,00000				
		D18 : 1		1,00000				
		D20 - protipožární : 3		3,00000				
		D21 - protipožární : 2		2,00000				
		D23 : 1		1,00000				
		D24 - protipožární : 1		1,00000				
214	76600V001	D+M Odvětrávací světlík se servopohonem, Ug=0,83W/m2K	soubor	1,00000	77 250,00	77 250,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně řídicí jednotky a příslušenství						
		O5 : 1		1,00000				
215	766629301V01	Montáž oken požárních plochy do 1,50 m2	kus	3,00000	1 423,00	4 269,00		Vlastní
		m.č. 218, 318 a 402						
		O4.1 : 3		3,00000				
216	766629302R00.V0	Montáž oken požárních plochy do 2,70 m2	kus	3,00000	1 423,00	4 269,00		Vlastní
		O8 : 3		3,00000				
217	6114025051R	okno střešní š = 550 mm; h = 780,0 mm; kyvné; křídlo a rám dřevo; oplechování lak. hliník; ovládání ruční; Uokna 1,00 W/m2K; ventilační klapka; barva transparentní	kus	7,00000	6 994,00	48 958,00	SPCM	RTS 19/1
		Položka pořadí 209 : 7,00000		7,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	
	218	61140280.AR	lemování pro střešní okno lakovaný hliník; střešní krytina profilová; max. výška profilu 120 mm; š. okna 550 mm; h okna 780 mm; sklon střechy 15 až 90 °; manžeta šedá	kus	7,00000	2 862,00	20 034,00	SPCM	RTS 19/ I
		Položka pořadí 209 : 7,00000		7,00000					
	219	61140593R	světlovod d = 350 mm; l = 1 000 až 1 700 mm; rám polyuretanový 470x470 mm; tubus pevný; sklon střechy 15 až 60 °; střešní krytina profilová; vnější zasklení nešpinivé tvrzené sklo	kus	3,00000	31 415,00	94 245,00	SPCM	RTS 19/ I
		D.1.1.b_8 Výpis prvků D.1.1.b_9 Kniha detailů - D10 EW 30 DP1 Položka pořadí 210 : 3,00000		3,00000					
	220	611431001V01	okno plastové 2křídlové, sklopné a otevíravé, 1,6x1,5 m, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	13,00000	6 936,00	90 168,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků O1 : 13		13,00000					
	221	611431001V03	okno plastové 1křídlové, sklopné a otevíravé, 0,7x1,0 m, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	3,00000	2 688,00	8 064,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků O3 : 3		3,00000					
	222	611431001V04	okno plastové 1křídlové, sklopné a otevíravé, 1,0x1,5 m, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	4,00000	4 210,00	16 840,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků O4 : 4		4,00000					
	223	611431001V04.1	okno hliníkové 1křídlové, pevné, 1,0x1,5 m, protipožární, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	3,00000	24 819,00	74 457,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků m.č. 218, 318 a 402 O4.1 : 3		3,00000					
	224	611431001V06	okno plastové 1křídlové, sklopné a otevíravé, 1,0x1,8 m, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	2,00000	4 802,00	9 604,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků O6 : 2		2,00000					
	225	611431001V08	okno hliníkové 2křídlové, fix, sklopné a otevíravé, 1,6x1,5 m, protipožární, izolační trojsklo Ug =0,5	ks	3,00000	49 660,00	148 950,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	17017	Zařízení sociálních služeb - Nováčkova 38, Brno
O:	03/2019	Bytový dum Nováčkova 38, Brno
R:	1	SO01 Objekt pro bydlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		D.1.1.b_15 Výpis prvků O8 : 3		3,00000				
226	611653504R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; EW 30; DP3; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 1/3	kus	5,00000	16 850,00	84 250,00	SPCM	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování D20 - EW30DP3-Sm-C, včetně madla : 3 D21 - EW30DP3-Sm-C, včetně madla : 2		3,00000 2,00000				
227	611653504R.V	Dveře protipožární EW30 plně 1kř. 90x197cm CPL	kus	1,00000	7 097,00	7 097,00		Vlastní
		D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování D24 - EW30DP3-Sm-C : 1		1,00000				
228	611653513R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; EI 30; DP3; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 1/3	kus	7,00000	14 426,00	100 982,00	SPCM	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování D8 - EI30DP3 : 1 D8 - EI30DP3-Sm ventilační mřížka 412x125mm : 1 D8 - EI30DP3-Sm : 1 D8 - EI30DP3-Sm-C : 1 D12 - EI30DP3 : 3		1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 3,00000				
229	611653514R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; EI 30; DP3; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 1/3	kus	2,00000	14 468,00	28 936,00	SPCM	RTS 19/ I
		D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně madla na dveřích a kování D13 - EI30DP3 : 2		2,00000				
230	611653534R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; EI 30; DP3; otevíravé; počet křídel 1; prosklení 2/3	kus	3,00000	16 850,00	50 550,00	SPCM	RTS 19/ I