

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Gen. soustava / platnost
		V209 : 0,27*5,41*2		2,9214						
		V210 : 0,18*15,20*2		5,472						
		V211 : 0,27*15,12*2		8,1648						
		V212 : 0,45*4,55*2		4,095						
		V213 : 0,45*6,75*2		6,075						
		V214 : 0,24*10,22*2		4,9056						
		V215 : 0,21*10,22*2		4,2924						
		V216 : 0,20*32,32*2		12,928						
		V217 : 0,25*32,32*2		16,16						
		V218 : 0,45*5,10*2		4,59						
88	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	197,34600	250,00	49 336,50	0,00	0,00	801-1	RTS 19/1
89	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	5,31921	29 000,00	154 257,09	1,02	5,41	801-1	RTS 19/1
		Včetně distančních prvků.								
		výztuž věnců+průvlaků 1np-přístavba př D.1.01.2-12 : 3651,837*0,001		3,65184						
		výztuž věnců 2np-př D.1.01.2-17 : 1667,375*0,001		1,66738						
90	4-01	D+M OK pro strop nad 2np-část nástavba-vč 2x zákl nátěr-viz př D.1.01.2-07	kg	18 134,18000	41,00	743 501,38	0,00	0,00		Vlastní
91	4-02	D+M Strop nad 2np-část nástavba ,trap plech TR 50/250,ti 0,63mm,2x zákl nátěr-př D.1.01.2-07	m2	772,84800	355,40	274 670,18	0,00	0,00		Vlastní
		715,60*1,08		772,848						
92	411120033RA0	Stropy montované z desek, panelů a dílců z panelů stropních železobetonových vylehčených předpjatých, tloušťky 265 mm, včetně dodávky materiálu	m2	789,48315	1 160,00	915 800,45	0,43	338,21	AP-HSV	RTS 19/1
		do maltového lože, včetně dodávky dílce (ztrátě započteno ve výši 1 %) a případné dobetonování.								
		strop nad přístavbou-nad 1np-viz př D.1.01.2-04-p101-105 :		354,55515						
		1,20*6,84*14+1,20*7,12*6+1,20*6,395*5+1,20*6,395*5+1,20*2,745*33+1,07*2,745*1								
		strop nad 2np-část přístavba-v č D.1.01.2-06-P 201-203 :		434,928						
		1,20*6,87*28+1,20*2,75*41+1,20*6,37*9								
Díl: 40		Požární ucpávky				88 007,20		0,00		
93	40-01	Požární ucpávky-D+M	ks	92,00000	956,60	88 007,20	0,00	0,00		Vlastní
Díl: 43		Schodiště				134 366,27		28,98		
94	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C	m3	7,49545	3 500,00	26 234,08	2,53	18,93	801-1	RTS 19/1
		20/25								
		přístavba schodiště 1np-2np-18a-příst schodiště v ose11/k-l : 0,50*0,60*2,90		0,87						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,35*3,65*0,18		0,88695						
		2,05*2,90*0,25		1,48625						
		1,35*3,40*0,18		0,8262						
		0,90*2,90*0,25+0,30*0,135*2,90		0,76995						
		Mezisoučet		4,83935						
		schodiště 1,76 : 0,285*2,47*0,385		0,27102						
		1,15*2,70*0,18		0,5589						
		2,47*1,436*0,246		0,87254						
		2,47*0,38*0,30		0,28158						
		1,15*2,036*0,18		0,42145						
		2,47*0,285*0,356		0,25061						
95	430361821R00	Výztuž schodišřových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	1,06480	27 000,00	28 749,60	1,02	1,09	801-1	RTS 19/I
		Včetně distančních prvků.								
		schodiště PŘ d.1.01.2-11 : 632,399*2*0,001		1,0648						
96	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímochářých zřizení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	38,39257	1 250,00	47 990,71	0,05	1,76	801-1	RTS 19/I
		přístavba schodiště 1np-2np-18a-osy 11/k-I : 0,60*2*2,90		3,48						
		1,35*(3,65+3,40)+0,18*(3,65+3,40)		10,7865						
		2,90*1,50		4,35						
		0,90*2,90+0,90*0,25*2		3,06						
		2,90*0,385+2,90*0,135+(0,90*0,25+0,30*0,135)*2		2,039						
		schodiště 1,76 :								
		2,47*4,50		11,115						
		(2,70+2,036)*0,18		0,85248						
		2,47*0,385		0,95095						
		2,47*0,356*2		1,75864						
97	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímochářých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	38,39200	250,00	9 598,00	0,00	0,00	801-1	RTS 19/I
98	434311114R00	Stupně dusané z betonu třídy C 16/20 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu,	m	61,72500	95,00	5 863,88	0,11	7,02	801-1	RTS 19/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
		na desce D001-př D.1.01.2-08 : 2,185*5		10,925						
		přístavba schodiště 1np-2np-18a : 1,35*2*12		32,4						
		schodiště 1,76 : 1,15*16		18,4						
99	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	10,62000	1 250,00	13 275,00	0,02	0,18	801-1	RTS 19/ I
		na desce D001-př D.1.01.2-08 : 2,185*0,16*5		1,748						
		přístavba schodiště 1np-2np-18a : 1,35*0,154*2*12+0,154*0,30/2*12*2		5,544						
		schodiště 1,76 : 1,15*0,16*16+0,16*0,30/2*16		3,328						
100	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	10,62000	250,00	2 655,00	0,00	0,00	801-1	RTS 19/ I
Díl: 5 Komunikace						5 713,20		7,92		
101	564261111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	16,56000	130,00	2 152,80	0,40	6,70	822-1	RTS 19/ I
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním								
		část rampy u nového schodiště-přrdláždění- : 2,30*7,20		16,56						
102	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	16,56000	215,00	3 560,40	0,07	1,22	822-1	RTS 19/ I
		s provedením lože z kameniva drobného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár.								
		část rampy u nového schodiště-přrdláždění-použije se st dlažba : 2,30*7,20		16,56						
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						1 135 341,38		176,48		
103	611401111R00	Omítka malých ploch na stropěch do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	6,00000	355,00	2 130,00	0,01	0,04	801-4	RTS 19/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
		1NP :								
		1,18A : 1		1						
		1,15 : 1		1						
		1,20 : 3		3						
		1,09 : 1		1						
104	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové	m2	554,91250	325,00	180 346,56	0,05	28,43	801-1	RTS 19/ I
		stropů rovných štukové								
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
		1np :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		18b : 4,50*2,90								
		1,76 : 18,94								
		1,77+1,78+1,79 : 71,24+18,15+69,90								
		1,84 : 88,55								
		2np :								
		2,55+2,56+2,57+2,58 : 18,94+70,00+17,54+69,90								
		2,63+2,64 : 72,46+19,40								
		kotelna :								
		zesílení průvlaku PR : (0,45+2*0,35)*5,95								
105	612401391R00	Omitky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	295,00	2 950,00	0,04	0,43	801-4	RTS 19/1
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, po vyvrtání otvorů pro stavební úpravy S9+10+11+12 : 5*2		10						
106	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí	m	19,80000	325,00	6 435,00	0,02	0,34	801-4	RTS 19/1
		100 x 100 mm								
		jakékoliv šířky rýhy, PRO VEDENÍ ZTI :								
		1NP :								
		1,09 : 3,30								
		1,20 : 3,30*3								
		1,14 : 3,30								
		1,15 : 3,30								
107	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	2 486,73820	265,00	658 985,62	0,05	118,52	801-1	RTS 19/1
		nové schodiště-18b-na nové zdivo : (3,00*2+2,90)*3,30								
		1,05 : (3,40+6,00)*2*3,00								
		-2,00*2,00+2,00*4*0,25								
		-0,80*2,10*2								
		PŘÍSTAVBA 1NP :								
		1,74 : (4,40+3,30+1,00+2,55+2,40+0,60+3,40)*3,60								
		4,40*0,35*2								
		-3,45*2,80+(3,45+2*2,80)*0,30								
		-3,00*3,00+3,00*0,45*4								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,75*3,00+1,75*0,45								-4,4625
		-2,47*3,00+2,47*0,45								-6,2985
		-3,00*3,00+3,00*0,45								-7,65
		1,75+1,76 : (3,50*3,55+1,20*(2,71+3,55))/2+8,00*2,71)*2								75,722
		2,47*3,55								8,7685
		2,47*2,71								6,6937
		-1,00*2+(1,00+3,00)*2*0,30								0,4
		-4,00*2,00*2+(4,00+2*3,00)*0,30*2								-10
		-2,00*2,00*5+(2,00+2*3,00)*0,30*5								-8
		-1,85*2,12+(1,85+2*2,12)*0,30								-2,095
		-0,90*2,10*3+(0,90+2*2,10)*0,30*3								-1,08
		-0,80*2,10*11+(0,80+2*2,10)*0,30*11								-1,98
		-3,00*3,00								-9
		1,77 : (10,58+6,62)*2*3,55								122,12
		-2,00*2,00*4+(2,00+2*3,00)*0,25*4								-8
		-0,90*2,10*2								-3,78
		1,78 : (2,65+6,62)*2*2,55								47,277
		-2,00*2+(2,00+2*3,00)*0,30								-1,6
		-0,80*2,10*2								-3,36
		-0,90*2,10								-1,89
		1,79 : (10,56+6,62)*2*2,55								87,618
		-2,00*2,00*4+(2,00+2*3,00)*0,30*4								-6,4
		-0,90*2,10								-1,89
		1,80 : (2,20+2,50)*2*1,40								13,16
		(2,20+3,40)*2*1,40								15,68
		0,90*2*1,40								2,52
		0,30*1,40								0,42
		1,82 : (1,10+3,05)*2*1,40								11,62
		1,81 : (1,10+2,82)*2*1,40								10,976
		1,83 : (2,05+2,50)*2*1,40								12,74
		(2,05+3,37)*2*1,40								15,176

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,84 : (14,47+6,62)*2*3,55				149,739				
		-13,00*0,90+(13,00+0,90)*2*0,30				-3,36				
		0,97*0,30*2*4				2,328				
		-0,80*2,10*8				-13,44				
		2np :								
		2,47 : (16,325+5,455)*2*3,70				161,172				
		-13,85*2,50+(13,85+2*2,50)*0,30				-28,97				
		-3,75*3,00+(3,75+2*3,00)*0,30				-8,325				
		-2,40*3,00+(2,40+2*3,00)*0,30				-4,68				
		-1,80*2,55+(1,80+2*2,55)*0,30				-2,52				
		-0,90*2,10+(0,90+2*2,10)*0,30				-0,36				
		2,48 : (14,90+2,40)*2*3,70				128,02				
		-1,85*2,70+(1,85+2*2,70)*0,30				-2,82				
		-2,40*3,00				-7,2				
		-0,90*2,10*5				-9,45				
		2,49 : (5,63+3,95)*2*3,70				70,892				
		-2,00*2,00+2,00*0,30*4*2				0,8				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,50 : (5,63+5,21)*2*3,70				80,216				
		-2,00*2,00+2,00*0,30*4				-1,6				
		-0,80*2,10				-1,68				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,51 : (6,01+5,39)*2*3,70				84,36				
		-0,90*2,10				-1,89				
		-0,80*2,10				-1,68				
		2,52 : (7,72+10,56)*2*3,70				135,272				
		-2,00*2,00*3+2,00*0,30*4*3				-4,8				
		-1,00*2,00+(1,00+2,00)*0,30*2				-0,2				
		-0,80*2,10				-1,68				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,53 : (3,95+7,72)*2*3,70				86,358				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,80*2,10				-1,68				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,54+2,55 : (5,00+2,47)*2*3,45				51,543				
		2,47*3,45*2				17,043				
		-2,00*2,00*8+2,00*0,30*4*8				-12,8				
		-4,00*2,00*2+(4,00+2,00)*2*0,30*2				-8,8				
		-1,62*3,00+(1,62+2*3,00)*0,30				-2,574				
		-2,47*3,00				-7,41				
		-0,90*2,10*5				-9,45				
		-0,80*2,10*3				-5,04				
		2,56 : (10,58+6,62)*2*3,45				118,68				
		-2,0*2,00*4+2,00*0,30*4*4				-6,4				
		-0,80*2,10				-1,68				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,57 : (2,65+6,62)*2*3,45				63,963				
		-2,00*2,00+2,00*4*0,30				-1,6				
		-0,80*2,10*2				-3,36				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,58 : (10,56+6,62)*2*3,45				118,542				
		-2,00*2,00*4+2*0,30*4*4				-6,4				
		-0,80*2,10				-1,68				
		-0,90*2,10				-1,89				
		2,59 : (2,20+2,50)*2*1,30				12,22				
		(0,90*2+1,575)*1,30				4,3675				
		(0,90*2+1,595)*1,30				4,4135				
		(1,20*2+3,47)*1,30				7,631				
		2,60 : (1,10+2,82)*2*1,30				10,192				
		2,61 : (1,10+3,05)*2*1,30				10,79				
		2,62 : (2,05+2,50)*2*1,30				11,83				
		(2,45*2+2,05)*1,30				9,035				
		(2,05+2*0,92)*1,30				5,057				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
		2,63 : (11,11+6,62)*2*3,45		122,337						
		-2,00*2,00*3+2,00*0,30*4*3		-4,8						
		-0,90*2,10		-1,89						
		-0,80*2,10		-1,68						
		2,64 : (3,17+6,15)*2*3,45		64,308						
		-2,00*2,00+2,00*0,30*4		-1,6						
		-0,90*2,10		-1,89						
		-0,80*2,10		-1,68						
		2,65 : (22,51+2,90)*2*3,70		188,034						
		-2,90*3,00*2+(2,90+2*3,00)*0,30*2		-12,06						
		-0,80*2,10*4		-6,72						
		-0,90*2,10*2		-3,78						
		-2,00*2,90+(2,00+2*2,90)*0,40		-2,68						
		-2,00*1,40*3+(2,00+1,40)*0,40*2*3		-0,24						
		2,74 : (9,40+2,90)*2*3,70		91,02						
		-2,00*2,00+2,00*0,40*4		-0,8						
		-2,90*3,00+(2,90+2*0,30)*0,30		-7,65						
		-0,90*2,10		-1,89						
		2,66 : (1,93*2+2,07)*1,55		9,1915						
		(1,45*2+0,995)*1,55		6,03725						
		(1,45*2+0,975)*1,55		6,00625						
		(2,33+1,65)*2*1,55		12,338						
		2,67 : (1,90+1,65)*2*1,55		11,005						
		2,68 : (0,90*2+2,07)*1,55		5,9985						
		(1,75*2+2,07)*1,55		8,6335						
		(2,15+1,65)*2*1,55		11,78						
		2,69 : (2,87+3,85)*2*1,55		20,832						
		-2,00*0,45+(2,00+1,00)*2*0,40		1,5						
		2,71 : (10,905+6,07)*2*3,70		125,615						
		-3,00*2,00*3+(3,00+2,00)*2*0,30*3		-9						
		-0,90*2,10		-1,89						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,72 : (10,405+6,07)*2*3,70		121,915						
		-3,00*2,00*3+(3,00+2,00)*2*0,30*3		-9						
		-0,90*2,10		-1,89						
		2,73 : (7,66+6,07)*2*3,70		101,602						
		-3,00*2,00*2+(3,00+2,00)*2*0,30*2		-6						
		-0,90*2,10		-1,89						
108	612421431R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	265,90500	220,00	58 499,10	0,03	6,93	801-4	RTS 19/I
		1np-stáv část :								
		1,01 : (2,60+1,30)*3,00		11,7						
		1,02 : (2,45+6,10)*3,00		25,65						
		1,04 : (9,20+14,15+7,60)*3,00		92,85						
		-2,90*2,85		-8,265						
		-0,80*2,10*4		-6,72						
		-0,90*2,10*2		-3,78						
		1,18a : 24,80*2*3,00		148,8						
		-0,90*2,10*4		-7,56						
		-0,80*2,10*4		-6,72						
		-2,95*3,00		-8,85						
		1,18b : 4,80*3,00*2		28,8						
109	612451121R00	Omítky vnitřního zdíva cementové hladké	m2	405,98000	225,00	91 345,50	0,05	18,50	801-1	RTS 19/I
		v podlaží i ve schodišti, zdíva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového								
		1np-přístavba :								
		1,77 : (0,70+1,20)*1,50		2,85						
		1,79 : (0,70+1,20)*1,50		2,85						
		1,80 : (2,20+2,50)*2*2,15		20,21						
		-0,80*2,10*2		-3,36						
		(2,20+3,40)*2*2,15		24,08						
		0,90*2*2,15		3,87						
		1,575*2*2,15		6,7725						
		1,595*2*2,15		6,8585						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,70*2,10*6			-8,82					
		-0,80*2,10			-1,68					
		-1,20*0,65*2			-1,56					
		(1,20+2,40*2)*0,30*2			3,6					
		1,82 : (1,10+3,05)*2*2,15			17,845					
		-0,80*2,10			-1,68					
		1,81 : (1,10+2,82)*2*2,15			16,856					
		-1,10*0,90+(1,10+2*2,40)*0,30			0,78					
		-0,70*2,10			-1,47					
		1,83 : (2,05+2,50)*2*2,15			19,565					
		-0,80*2,10*2			-3,36					
		(2,05+3,37)*2*2,15			23,306					
		-1,10*0,90+(1,10+2*2,40)*0,30			0,78					
		-0,80*2,10			-1,68					
		2,05*2,15*2			8,815					
		-0,70*2,10*2			-2,94					
		2np :								
		2,52 : (1,45+0,85)*2,15			4,945					
		2,10*2,15			4,515					
		2,56 : (1,20+0,70)*1,50			2,85					
		2,58 : (1,20+0,70)*1,50			2,85					
		2,59 : (2,20+2,50)*2*2,15			20,21					
		-0,80*2,10*2			-3,36					
		(0,90+1,575)*2*2,15			10,6425					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(0,90+1,595)*2*2,15			10,7285					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(1,20+3,47)*2*2,15			20,081					
		-0,70*2,00*3			-4,2					
		-0,80*2,10			-1,68					
		2,60 : (1,10+2,82)*2*2,15			16,856					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,70*2,00			-1,4					
		2,61 : (1,10+3,05)*2*2,15			17,845					
		-0,80*2,10			-1,68					
		2,62 : (2,05+2,50)*2*2,15			19,565					
		-0,80*2,10*2			-3,36					
		(2,45+2,05)*2*2,15			19,35					
		-0,80*2,10			-1,68					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(2,05+0,92)*2*2,15			12,771					
		-0,70*2,10			-1,47					
		2,63 : (1,20+0,70)*1,50			2,85					
		2,71 : (1,30+0,70)*1,50			3					
		2,72 : (1,30+0,70)*1,50			3					
		2,73 : (1,26+0,70)*1,50			2,94					
		2,66 : (1,93+2,07)*2*2,15			17,2					
		-0,70*2,00*2			-2,8					
		-0,80*2,10			-1,68					
		(1,45+0,995)*2*2,15			10,5135					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(1,45+0,975)*2*2,15			10,4275					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(2,33+1,65)*2*2,15			17,114					
		-0,80*2,10*2			-3,36					
		2,67 : (1,90+1,65)*2*2,15			15,265					
		-0,80*2,10			-1,68					
		2,68 : (0,90+2,07)*2*2,15			12,771					
		-0,70*2,10			-1,47					
		(1,75+2,07)*2*2,15			16,426					
		-0,70*2,10			-1,47					
		-0,80*2,10			-1,68					
		(2,15+1,65)*2*2,15			16,34					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,80*2,10*2		-3,36						
		2,69 : (2,87+3,85)*2*2,15		28,896						
		-2,00*0,55		-1,1						
		-0,80*2,10		-1,68						
110	612473185R00	Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m2	2 486,74000	15,00	37 301,10	0,00	0,20	801-1	RTS 19/1
111	612473186R00	Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství	m	1 350,00000	40,00	54 000,00	0,00	0,62	801-1	RTS 19/1
112	612445921RT2	Omítka vnitřního ostění ze suché maltové směsi sádrové, tloušťky 15 mm okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ostění níky pro otopná tělesa :	m2	133,38000	325,00	43 348,50	0,02	2,47	801-4	RTS 19/1
		Z/41 : 1,00*0,30*3*133		119,7						
		Z/42 : (1,000+2*1,60)*0,30*6		7,56						
		Z/43 : (0,90+2*1,25)*0,30*1		1,02						
		Z/44 : (0,80+2*1,00)*0,30*4		3,36						
		Z/45 : (0,90+2*1,00)*0,30*2		1,74						
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 938 828,21		29,39		
113	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin PŘI NÁTĚRU STÁV FASÁDY : 6,00*2,40*3+4,40*2,40*2+1,00*2,40	m2	95,02000	46,00	4 370,92	0,00	0,00	801-1	RTS 19/1
		2,00*2,00+1,00*1,00*3		7						
		2,00*2,00*2		8						
		1,80*2,50		4,5						
		4,40*2,00		8,8						
114	622311120RV1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepícího tmeľu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlázení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. SOKL NAD TERÉNEM-pro obklad :	m2	159,46000	889,00	141 759,94	0,01	1,54	801-1	RTS 19/1
		PJ : (47,75+0,25*2+0,50+6,90)*0,20		11,13						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		PS : 4,60*0,20+50,20*0,20				10,96				
		PV : (3,90+2,90)*1,00				6,8				
		PZ : 10,50*0,20				2,1				
		Mezisoučet				30,99				
		obvod zákl pasů hl 1,00m-viz TZ str.7 :				119,42				
		(10,40+45,90+5,70+0,25*2+8,50+11,00+0,50+20,70+6,48+2,04+3,30+4,40)*1,00								
		(2,575*2+3,90)*1,00				9,05				
115	622412213R00	Nátěr vnějších omítek stěn silikonový, složitost 1-2, odstín I	m2	400,47500	225,00	90 106,88	0,00	0,20	801-1	RTS 19/I
		Penetrace + 2 x krycí nátěr.								
		PJ+V+Z :								
		stávající část : 51,50*4,50+6,55*4,50+7,50*4,50+3,60*6,50+4,70*3,00				332,475				
		10,00*4,00+7,00*4,00				68				
116	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	400,47500	39,00	15 618,53	0,00	0,01	801-1	RTS 19/I
		PJ+V+Z :								
		stávající část : 51,50*4,50+6,55*4,50+7,50*4,50+3,60*6,50+4,70*3,00				332,475				
		10,00*4,00+7,00*4,00				68				
117	62-01	Oprava venk omítky na st zateplení-stěrka +perlínka+probarv omítka-	m2	20,00000	685,00	13 700,00	0,00	0,00		Vlastní
118	622311634RT3.1	Zatepl. sys fas, desk z fenol.pěny oboustr kaširov šed polyst tl 100mm, kont nátěr+silikon sliikát om, se samočisticím efektem	m2	228,82000	1 829,00	418 511,78	0,01	3,43		Vlastní
		parapety :								
		PJ : 6,30*3,15*4				79,38				
		-3,00*2,00*2*4				-48				
		2,20*1,65*4				14,52				
		3,80*1,65				6,27				
		2,00*1,65				3,3				
		4,70*1,15				5,405				
		2,20*1,65				3,63				
		4,30*3,65				15,695				
		-2,00*2,00*2				-8				
		10,00*0,60				6				
		3,70*3,00+0,60*1,00				11,7				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Genik	Cen. soustava / platnost
		4,30*2,60*2		22,36						
		-2,00*2,00*4		-16						
		4,30*3,15*2		27,09						
		-2,00*2,00*4		-16						
		2,20*0,50		1,1						
		2,20*0,30		0,66						
		4,30*2,60		11,18						
		-2,00*2,00*2		-8						
		4,30*2,40		10,32						
		-2,00*2,00*2		-8						
		4,30*2,30		9,89						
		-2,00*2,00*2		-8						
		4,30*3,40		14,62						
		-2,00*2,00*2		-8						
		PS : 2,60*1,60		4,16						
		2,20*1,60*3		10,56						
		2,20*2,20		4,84						
		5,00*2,20		11						
		1,30*0,80		1,04						
		4,20*0,80*2		6,72						
		2,20*0,80*5		8,8						
		2,20*1,60*8		28,16						
		4,20*1,60*2		13,44						
		PV : 4,30*3,15		13,545						
		-2,00*2,00*2		-8						
		3,30*3,15		10,395						
		-2,00*2,00		-4						
		-1,00*2,00		-2						
		PZ : 2,20*1,60*2		7,04						
119	622311732RT6.1	Zatepl.syst. fasáda, miner.desky podéř vlákno tl 100 mm,silikonsilikát omítka hlazená zrnitost 2mm	m2	810,81375	1 430,00	1 159 463,66	0,03	22,22		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PJ :								
		doplnění zatepl syst vč omítky 1np-m 105 : 2,00*3,50-2,00*2,00		3						
		4,00*3,50		14						
		nástavba 2np :								
		30,40*4,95		150,48						
		-6,30*3,15*4		-79,38						
		4,225*4,95		20,91375						
		(19,00+0,90+0,30)*3,70		74,74						
		-13,85*2,50		-34,625						
		-0,90*2,10		-1,89						
		přístavba :								
		(47,75+0,25*2+0,50+6,90)*7,60		422,94						
		-0,90*3,00		-2,7						
		-19,00*0,90		-17,1						
		-2,20*1,65*4		-14,52						
		-3,80*1,65*1		-6,27						
		-2,00*2,00*2		-8						
		-2,00*1,65		-3,3						
		-4,70*1,15		-5,405						
		-2,20*1,65		-3,63						
		-4,30*3,65		-15,695						
		-10,00*0,60		-6						
		-3,50*0,90		-3,15						
		-(3,70*3,00+0,60*1,00)		-11,7						
		-4,30*2,60*2		-22,36						
		-4,30*3,15*2		-27,09						
		-2,00*2,50		-5						
		-2,00*2,30		-4,6						
		-4,30*2,60		-11,18						
		-4,30*2,40		-10,32						
		-4,30*2,30		-9,89						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-4,30*3,40				-14,62				
		4,60*9,05				41,63				
		PS : 17,55*4,20				73,71				
		-2,00*2,00				-4				
		-2,60*1,60				-4,16				
		-2,0*1,40*3				-8,4				
		-2,00*2,90				-5,8				
		-2,00*1,00				-2				
		-1,00*1,00*3				-3				
		-2,20*2,20				-4,84				
		-5,00*2,20				-11				
		50,20*7,95				399,09				
		-3,45*2,80				-9,66				
		-1,00*2,00				-2				
		-4,00*2,00*2				-16				
		-2,00*2,00*6				-24				
		-1,30*0,80				-1,04				
		-4,20*0,80*2,00				-6,72				
		-2,20*0,80*5				-8,8				
		-2,00*2,00*8				-32				
		-4,00*2,00*2				-16				
		-2,20*1,60*8				-28,16				
		-4,00*1,60*2				-12,8				
		PV : (6,40+4,10)*4,25				44,625				
		10,85*4,60				49,91				
		-4,30*3,15				-13,545				
		-3,30*3,15				-10,395				
		PZ : 10,35*7,00				72,45				
		3,38*4,50				15,21				
		-3,00*3,00				-9				
		-2,00*2,00*2				-8				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II. stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu, nástavba 2.np, posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu, nástavba 2.np, posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,00*2,55								
		-2,20*1,60*2								
120	622311735RT6.1	Zatepl. syst. fasáda, miner.desky podélné vlákno tl 150 mm, silikonsilikátová omítka hřaz zrnitost 2mm	m2	58,82500	1 620,00	95 296,50	0,03	1,99		Vlastní
		PRÍSTAVBA SCHODIŠTĚ :								
		PJ : 2,60*9,05								
		pv : 3,90*9,05								
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 567 644,18		728,90		
121	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	38,93674	3 640,00	141 729,73	2,53	98,32	801-1	RTS 19/1
		SP02-doplnění podlahy m 18a : 2,90*6,30*0,04								
		OCHRANNÁ BET MAZANINA NA IZOLACI POD PŘÍSTAVBU : (47,75*10,35-6,50*2,10)*0,04								
		SP02-1,75+1,84 : (2,47*35,25+88,55)*0,07								
		SP03-1,80-1,83 : (12,96+3,10+3,35+12,35)*0,07								
		SP04-1,76 : 9,25*2,47*0,074								
		sp05-1,74-ochr mazanina : 21,22*0,04								
		sp05-1,74 : 21,22*0,075								
		Vyrovň. schodišře 2np-2,48 : 2,40*2,80*0,05								
122	631313611RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	173,11849	3 550,00	614 570,64	2,53	437,12	801-1	RTS 19/1
		SP02-doplnění podlahy m 18a : 2,90*6,30*0,12								
		2,90*6,30*0,07								
		POD PŘÍSTAVBU : (47,74*10,35-6,50*2,10)*0,12								
		SP01-1,02B+1,77+1,78+1,79 : (5,25+71,24+18,15+69,90)*0,08								
		SP04-1,76 : 9,25*2,47*0,12								
		sp05-1,74 : 4,62*3,38*0,12								
		2NP-PODLAHY UČEBNY/KABINETY-2,49-2,53+2,56-2,58+2,63-2,64+2,71-2,73 : (22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+70,00+17,54+69,90+72,46+19,40+66,19+63,16+46,49)*0,093								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SP04-1,76 : 9,25*2,47*1,35*1,15*0,001 sp05-1,74 : 21,22*1,35*1,15*0,001 2NP-PODLAHY UČEBNÝ/KABINETY-2,49-2,53+2,56-2,58+2,63-2,64+2,71-2,73 : (22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+70,00+17,54+69,90+72,46+19,40+66,19+63,16+46,49)*1,35*1,15*0,001 2np-chodby/šatny/soc zařízení2,47+2,48+2,54+2,55+2,59-2,62+2,65-2,64+2,74 : (87,19+36,48+104,31+18,94+12,96+3,05+3,35+12,35+65,48+11,16+3,13+9,36+11,10+27,26)*1,35*1,15*0,001								
129	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí včetně distančních prvků pod škrabáky na obuv z/25-vana : (2,20*2,60+(2,20+2,20)*0,20*2)*5,50*2*0,001 (2,00*1,00+(2,00+1,00)*2*0,20)*5,50*2*0,001	t	0,11748	29 700,00	3 489,16	1,07	0,13	801-1	RTS 19/I
130	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, SP02-doplnění podlahy m 18a : 2,90*6,30*0,05 POD PODKLADNÍ BETON PŘÍSTAVBY : (47,74*10,35-6,50*2,10)*0,05 SP04 : 9,25*2,47*(0,57+0,05) sp05-1,74 : 4,62*3,38*0,05 pod škrabáky na obuv z/25 : 2,20*2,60*0,30 2,00*1,00*0,30	m3	42,19868	790,00	33 336,96	1,84	77,52	801-1	RTS 19/I
131	631571005R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva z kačírku frakce 22-32 mm pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, SS24 : 18,80*1,50*0,05 SS12-OPRAVA -nová folie : 4,70*5,50*0,05	m3	2,70250	2 351,00	6 353,58	1,60	4,32	801-1	RTS 19/I
132	632411115RT1	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 15 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 1np : 1,74-1,84 : 21,22+91,29+18,94+71,24+18,15+69,90+12,96+3,10+3,35+12,35+88,55 1,18a+b : 85,55+13,92 2np :	m2	1 537,10000	269,00	413 479,90	0,03	43,58	801-1	RTS 19/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,47-2,74 :								
		87,19+36,48+22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+104,31+18,94+70,00+17,54+69,90+12,96+3,05+3,35+12,35+72,46+19,40+65,48+11,16+3,13+9,36+11,10+66,19+63,16+46,49+27,26		1026,58						
133	639561111R00	Obrubník zahradní betonový výšky 200 mm, šedý doplnění okap chodníku u nových schodů : 6,00 kolem přístavby : 12,00+7,00+20,00+42,00	m	87,00000	215,00	18 705,00	0,12	10,08		RTS 19/ I
134	639571120R00	Podklad pod okapových chodník ze štěrk tl. 200 mm bez obrubníku doplnění okap chodníku u nových schodů : 0,50*6,00 kolem přístavby : 0,50*(12,00+6,00+20,00+42,00)	m2	43,00000	160,00	6 880,00	0,36	15,48	801-1	RTS 19/ I
135	639571210R00	Kačiček pro okapový chodník tl. 100 mm doplnění okap chodníku u nových schodů : 0,50*6,00 kolem přístavby : 0,50*(12,00+6,00+20,00+42,00)	m2	43,00000	290,00	12 470,00	0,16	6,88	801-1	RTS 19/ I
136	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2 doplnění okap chodníku u nových schodů : 0,50*6,00 kolem přístavby : 0,50*(12,00+6,00+20,00+42,00)	m2	43,00000	60,00	2 580,00	0,00	0,00	801-1	RTS 19/ I
137	63/01	Zaplnění dilatačních spar v podlaze trvale pružným tmelem řezání díla spáry v podlaze viz popis TZ STR 10 : 1NP : 10,58+6,62+2,65+10,56+6,62+2,47*6+14,47+2*6,12 2NP : 6,07*3+2,90*3+2,47*8+3,17+11,11+6,62+10,56+6,62+2,65+10,58+6,62	m	183,16000	65,00	11 905,40	0,00	0,00		Vlastní
138	631345823R00.1	Mazanina z perlitobetonu obj hmotnost 450kg/m3 tl. 24 cm, SS21 : (24,20*9,55+6,00*9,05+9,30*9,55+5,50*9,05+4,70*2,50+4,10*3,00)*(0,06+0,20)/2	m3	58,24650	2 850,00	166 002,53	0,43	24,83		Vlastní
Díl: 8		Trubní vedení				16 682,06		5,63		
139	894215112R00	Šachtica domovní kanalizační z betonu obestavěného prostoru přes 1,3 do 5 m3 se základovou deskou (dnem) z betonu, se stěnami z betonu, s obetonováním potrubí ve stěnách a nade dnem, s cementovým potěrem ve spádu k čistící vložce, s dodáním a osazením lehkého litinového poklopu vel. 600 x 600 mm J001 : 1,40*1,20*1,31	m3	2,20080	7 580,00	16 682,06	2,56	5,63	801-1	RTS 19/ I
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				48 108,00		0,15		
140	931961115RR1	Vložky do dilat. spár svislé z miner. písků a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	211,00000	228,00	48 108,00	0,00	0,15	801-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	-------	--------------------------

včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdívu, včetně jednostranného zajištění polohy vozítek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terčí).

211,00

211

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					380 476,36		62,15		
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--------------	--	--

141	941941051R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	1 933,20000	45,00	86 994,00	0,02	46,90	800-3	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	------	-------	-------	-----------

včetně kotvení

PJ : (99,65+2,00)*8,00

813,2

PV : (16,00+2,00)*8,00

144

PZ : (22,00+2,00)*8,00

192

PS : (49,00+8,00+41,00)*8,00

784

142	941941391R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky do 10 m	m2	11 958,00000	13,00	155 454,00	0,00	13,03	800-3	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	--------------	-------	------------	------	-------	-------	-----------

včetně kotvení

1993,00*6

11958

143	941941851R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	1 993,00000	25,00	49 825,00	0,00	0,00	800-3	RTS 19/ I
-----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	------	------	-------	-----------

144	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	1 837,57000	48,00	88 203,35	0,00	2,22	800-3	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	------	------	-------	-----------

1.np-stáv část :

pro podhledy : 202,97+85,55

288,52

1np-přístavba :

510,47

85,55+13,92+21,22+91,29+18,94+71,24+18,15+69,90+12,96+3,10+3,35+12,35+88,5

2np : 87,19+36,48+22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+104,31+18,94+70,00+17,54+69,90

599,68

12,96+3,05+3,35+12,35+72,46+19,40+65,48+11,16+3,13+9,36+11,10+66,19+63,16+46,49+27,2

426,9

6

KOTELNA-ZESILENÍ PRŮVLAKU : 2,00*6,00

12

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					164 261,05		0,19		
----------------	---	--	--	--	--	-------------------	--	-------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelný
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelný

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
145	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	4 783,70000	29,00	138 727,30	0,00	0,19	801-1	RTS 19/I

Začátek provozního součtu

1.np-stáv část : 22,00*10,20+10,60*14,30+19,40*22,30

808,6

1np-přístavba :

510,47

85,55+13,92+21,22+91,29+18,94+71,24+18,15+69,90+12,96+3,10+3,35+12,35+88,5

2np : 87,19+36,48+22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+104,31+18,94+70,00+17,54+69,90

599,68

426,9

12,96+3,05+3,35+12,35+72,46+19,40+65,48+11,16+3,13+9,36+11,10+66,19+63,16+46,49+27,2

6

KOTELNA : 7,70*6,00

46,2

Konec provozního součtu

2391,85*2

4783,7

146	95-01	Provizorní stěna -protiprašné opatření-zřiz+odstran-Lešení+OSB desky vč roštu+zaplacht	m2	41,25000	619,00	25 533,75	0,00	0,00		Vlastní
-----	-------	--	----	----------	--------	-----------	------	------	--	---------

1np m1,04 : (9,50+3,00)*3,30

41,25

Díl: 96		Bourání konstrukcí				323 565,73		0,11		
----------------	--	---------------------------	--	--	--	-------------------	--	-------------	--	--

147	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,40000	3 100,00	4 340,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
-----	--------------	-----------------------------------	----	---------	----------	----------	------	------	-------	----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,

základové patky pod přístřeškem : 1,00*1,00*0,70*2

1,4

148	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	27,12526	630,00	17 088,91	0,00	0,03	801-3	RTS 19/I
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	------	------	-------	----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)

otvor pro nové schody : 2,90*3,50*0,45

4,5675

otvor pro nové okno 1,05 : 2,00*2,00*0,45

1,8

2np-parapet okna pro nové dveře : 2,00*0,95*0,45

0,855

střecha-vybourání atiky :

13,45575

(23,50+2,20+14,70+3,50+29,80+10,30+19,70+4,00+10,00+10,45)*0,70*0,15

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(14,50+16,20)*0,70*0,30		6,447						
149	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), část OZ v místě nových schodů : 2,50*0,25*2,00+1,00*0,35*2,00	m3	1,95000	2 320,00	4 524,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
150	963018111R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm m 1,02 : 6,74 STAV ÚPRAVA S5-demontáž podhledu pro umístění potrubí UT a VZT-SO201 : 2,40*3,30	m2	14,86000	110,00	1 612,60	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
151	963090042R00	Demontáž stropních panelů délky do 360 mm, do 3 t, v budovách výšky do 24 m 1NP-PRÍSTAVBU SCHODIŠTĚ v ose 11/k-I : 2	kus	2,00000	410,00	820,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
152	965041441RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 střecha SS12-pěnobeton tl 50-200mm : (16,80*28,40+2,50*8,60-4,90*2,50+10,00*4,00+30,40*10,30)*0,1253	m3	105,18810	980,00	103 084,34	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
153	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 1,04-část podlahy pro nové schodiště : 2,90*2,90*0,07 2,90*2,90*0,04 m 1,01-čisticí zona-snížení podl o 3cm : 11,70*0,03	m3	1,27610	2 100,00	2 679,81	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
154	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 betonová deska pod čisticí rohož před vstupem : 4,85*2,55*(0,25+0,10) (4,85+2,05)*2*0,25*0,20	m3	5,01862	1 100,00	5 520,48	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
155	965049111RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm 1,04-část podlahy pro nové schodiště : 2,90*2,90*0,07 betonová deska pod čisticí rohož před vstupem : 4,85*2,55*(0,25) (4,85+2,05)*2*0,25*0,20	m3	4,37067	1 330,00	5 812,86	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
156	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm 1np : 1,74-1,84 : 21,22+91,29+18,94+71,24+18,15+69,90+12,96+3,10+3,35+12,35+88,55	m2	1 537,10000	41,00	63 021,10	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
				411,05						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1,18a+b : 85,55+13,92 2np : 2,47-2,74 : 87,19+36,48+22,23+29,33+30,60+81,52+31,64+104,31+18,94+70,00+17,54+69,90+12,96+3,05+ 3,35+12,35+72,46+19,40+65,48+11,16+3,13+9,36+11,10+66,19+63,16+46,49+27,26		99,47						
157	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1,04-část podlahy pro nové schodiště : 2,90*2,80	m2	8,41000	55,00	462,55	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				8,41						
158	965081922R00	Bourání podlah z betonových nebo čedičových dlaždic, tloušťky do 40 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár střecha SS17 : 0,40*0,40*44	m2	7,04000	160,00	1 126,40	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				7,04						
159	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy pod betonovou deskou před vstupem : 4,85*2,55*0,30	m3	3,71025	270,00	1 001,77	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				3,71025						
160	968072641R00	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) stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch proskl příčka 1,02-1,04 : (3,925+1,375)*3,00 Al proskl stěna 1,01-1,04 : 4,85*3,00	m2	30,45000	120,00	3 654,00	0,00	0,01	801-3	RTS 19/I
				15,9						
				14,55						
161	968083003R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2 2np-okna : 2,00*1,80*5	m2	18,00000	140,00	2 520,00	0,00	0,02	801-3	RTS 19/I
				18						
162	968083004R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, nad 4 m2 1np-1,05 : 3,00*2,00	m2	6,00000	110,00	660,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				6						
163	968083022R00	Vybourání plastových výplní otvorů plných dveří, nad 2 m2 2np : 1,10*2,75	m2	3,02500	190,00	574,75	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				3,025						
164	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm stav úprava S10-pro pro potrubí UZ ze strojovny DN100-2X : 0,40*2	m	0,80000	2 200,00	1 760,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				0,8						
165	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm stav úprava S12-pro nasávání kotle DN150-2X : 0,48*2	m	0,96000	3 050,00	2 928,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I
				0,96						
166	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm	m	0,48000	4 050,00	1 944,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		stav úprava S11 pro odtah kotle DN200-1X : 0,48		0,48						
167	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 100 mm 1np-želb průvlak : 0,30 1np-stáv věnec : 0,30	m	0,60000	2 600,00	1 560,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
168	970231400R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 400 mm otvor pro nové schody-přístavba scodiště : 2,90+2*3,50 otvor pro nové okno 1,05 : 2,00*4 2np-parapet okna pro nové dveře : 0,95*2	m	19,80000	1 900,00	37 620,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
169	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm 1,04-část podlahy pro nové schodiště : 2,90*2	m	5,80000	1 600,00	9 280,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
170	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm část OZ v místě nových schodů : 2*2,00+1,00*2	m	6,00000	1 800,00	10 800,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
171	971033451R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém, 1np : 1,54-otvory pro VZT : 650/250 : 1 600/200 : 1 550/250 : 2 600/200 : 1 rezerva : 4	kus	9,00000	200,00	1 800,00	0,00	0,01	801-3	RTS 19/1
172	972012211R00	Vybourání otvorů z lehkých betonů v prefabrikovaných stropech tloušťky přes 120 mm, plochy do 0,09 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1NP : 1,18A : 1 1,15 : 1+1 1,20 : 3 1,09 : 1	kus	9,00000	110,00	990,00	0,00	0,01	801-3	RTS 19/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Gen. soustava / platnost
		pro napojení st ZTI : 2		2						
173	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	54,80000	110,00	6 028,00	0,00	0,03	801-3	RTS 19/1
		PRO VEDENI ZTI:								
		1NP :								
		1,09 : 3,30		3,3						
		1,20 : 3,30*3		9,9						
		1,14 : 3,30		3,3						
		1,15 : 3,30		3,3						
		1,54 : 3,70*3		11,1						
		pro napojení st ZTI : 3,70*2		7,4						
		rezerva : 3,30*5		16,5						
174	976047331R00	Vybourání betonových nebo ŽB dvířek, obrub zdiva, desek krycích desek, ukončujících horní plochu zdiva tloušťky přes 100 mm	m	3,14000	230,00	722,20	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
		kominových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2								
		skruž na šachtě -u nového vstupu-schody : 1,00*3,14		3,14						
175	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vykrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	6,84250	105,00	718,46	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
		kotelna- zesílení průvlaků PR2 : (0,45+2*0,35)*5,95		6,8425						
176	978042110R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z minerální izolace, tloušťky 100 mm, s omítkou	m2	203,55000	130,00	26 461,50	0,00	0,00	801-3	RTS 19/1
		kolem otvoru pro nové schodiště : (4,00+1,00)*5,00		25						
		uu bouraného okna m 1,05 : 4,50*4,22		18,99						
		u bouraného otvoru pro okno m 1,05 : 3,00*4,22		12,66						
		kolem atiky-bourané :		146,9						
		(17,00+20,00+2,50+3,50+14,70+3,50+30,40+10,30+20,00+4,50+10,00+10,50)*1,00								
177	971042551R00.1	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 1 m2 všech tl.vč osazení průchodek pro kanalizaci a utěsnění	m3	1,75000	1 400,00	2 450,00	0,00	0,00		Vlastní
		0,50*0,50*0,70*10		1,75						
Díl: 98		Demolice				6 912,00		0,05		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	
178	981011111R00	Demolice budov prováděné postupným rozebiráním dřevěných lehkých jednostranně obitých, přístřešek před vstupem : 4,80*3,60*4,00	m3	69,12000	100,00	6 912,00	0,00	0,05	800-6	RTS 19/I	
						69,12					

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					430 742,53		0,00		
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	-------------	--	--

179	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	2 984,01476	144,35	430 742,53	0,00	0,00	801-1	RTS 19/I	
<p>přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou</p> <p>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>20,21,22,23,24,26,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,44,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55, :</p> <p>56,57,58,59,60,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,80,81,82,83,85,86,87,89,94,95,96,98,99,101, :</p> <p>102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,118,119,120,121,122,123,125,126,128,129, :</p> <p>130,131,132,133,134,135,138,139,140,141,142,144,145,148,149,150,160,161,162,163,171,172,173,177,178, :</p> <p>Součet: : 2984,01476</p>											
						2984,01476					

Díl: 711	Izolace proti vodě					196 555,19		3,63		
-----------------	---------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	-------------	--	--

180	711111001RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP-M	m2	539,36400	28,20	15 210,06	0,00	0,18	800-711	RTS 19/I
SP02-doplnění podlahy m 18a : 3,65*6,90				25,185						
POD PŘÍSTAVBU : (47,74*10,35-6,50*2,10)				480,459						
sp05-1,74 : 21,22				21,22						
sp06-DOPLNĚNÍ PODLAHY PO ODSTRANĚNÍ PŮVOD Č ROHOŽE : 2,50*5,00				12,5						

181	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	579,55040	210,00	121 705,58	0,01	3,24	800-711	RTS 19/I
SP02-doplnění podlahy m 18a : 3,65*6,90*1,1				27,7035						
POD PŘÍSTAVBU : (47,74*10,35-6,50*2,10)*1,1				528,5049						
sp05-1,74 : 21,22*1,1				23,342						

182	711170101R00	Odstranění izolace proti vodě - fólie vodorovná, volně	m2	8,41000	150,00	1 261,50	0,00	0,00	800-711	RTS 19/I
1,04-část podlahy pro nové schodiště : 2,90*2,90				8,41						

183	711212001RT2	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	131,94000	345,00	45 519,30	0,00	0,21	800-711	RTS 19/I
SP03-1,80-1,83 : (12,96+3,10+3,35+12,35)				31,76						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	VD21	Přístavba II.stupně k ZŠ Brno Otevřená 2a
O:	SO01	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny
R:	1a	Přístavba pavilonu,nástavba 2.np,posílení kotelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SP05-1,74 : 21,22		21,22						
		sp06-DOPLNĚNÍ PODLAHY PO ODSTRANĚNÍ PŮVOD Č ROHOŽE : 2,50*5,00		12,5						
		2np :								
		2,59+2,60+2,61+2,62+2,66+2,67+2,68+2,69 : 12,96+3,05+3,35+12,35+11,16+3,13+9,36+11,10		66,46						
184	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m	%	1 836 96440	7,00	12 858,75	0,00	0,00	800-711	RTS 19/1
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
		Ceny z položek s pořadovými čísly :								
		180,181,182,183. :								
		Součet :		183 696,44						
Díl: 712 Povlakové krytiny						667 840,13		3,40		
185	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvě, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	2 518,47000	19,20	48 354,62	0,00	0,00	800-711	RTS 19/1
		střecha SS12-geotextilie+folie+parozábrana : (16,80*28,40+2,50*8,60-4,90*2,50+10,00*4,00+30,40*10,30)*3		2518,47						
186	712311106RZ3	Povlakové krytiny střeš do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	509,62750	26,50	13 505,13	0,00	0,17	800-711	RTS 19/1
		SS21 : 25,15*10,35+5,10*9,85+10,10*10,35+5,50*9,85		469,2475						
		obvod atiky : (44,8+9,55)*2*0,30		32,61						
		(4,20+3,00)*2*0,30		4,32						
		(4,50*2+2,50)*0,30		3,45						
		Mezisoučet		509,6275						
187	712372111RU3	Povlakové krytiny střeš do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, tl. izolace do 250 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	627,13200	385,00	241 445,82	0,00	1,38	800-711	RTS 19/1
		Začátek provozního součtu								
		SS21 : 25,15*10,35+5,10*9,85+10,10*10,35+5,50*9,85		469,2475						
		obvod atiky : (44,8+9,55)*2*0,30		32,61						
		(4,20+3,00)*2*0,30		4,32						
		(4,50*2+2,50)*0,30		3,45						
		Konec provozního součtu								
		Mezisoučet								
		509,62*1,1		560,582						