

## PLNÁ MOC

**Městská část Praha 2**, IČ: 00063461, se sídlem Praha 2, náměstí Míru 600/20, jednající Ing. Michaelem Grundlerem, místostarostou, tímto zplnomocňuje

**Správu nemovitostí Praha 2**, a.s., IČ: 04958268, se sídlem Sokolovská 1869/18, Nové Město, 120 00 Praha 2

k výběru dodavatele na veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „**Francouzská 173/32 - komplexní rekonstrukce a oprava BD včetně pozemku č. 699 a 698/1, vybudování půdní vestavby a zřízení nového výtahu**“ a k uzavření smlouvy o dílo s vítězným dodavatelem shora uvedené veřejné zakázky.

V Praze dne: 11.6.2021



Ing. Michael Grundler  
místostarosta

Plnou moc přijímám:

V Praze dne 20.7.2021

Mgr. Milan Svítek  
pověřený člen představenstva  
RNDr. Milan Svítek  
předseda představenstva



## PLNÁ MOC

**Ing. Jaroslav Medvec, předseda představenstva** společnosti **Správa nemovitostí Praha 2, a. s.**, IČO: 04958268, DIČ: CZ 04958268, se sídlem Sokolská 1869/18, 120 00 Praha 2 – Nové Město, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 21486 (dále jen „zmocnitel“)

tímto **uděluje plnou moc pro**

pana

**Mgr. Marka Braidla, člena představenstva**  
společnosti Správa nemovitostí Praha 2, a. s.

nar.:



bytem:



(dále jen „zmocněnec“),

aby za společnost Správa nemovitostí Praha 2, a. s. (dále jen „SNP2“),

- činil právní jednání zadavatele v rámci zadávacích řízení na veřejné zakázky, a na základě jejich výsledků dále
- uzavíral smlouvy (vč. dodatků) či vystavoval objednávky, a to jménem SNP2 či na základě vystavené plné moci za MČ Praha 2

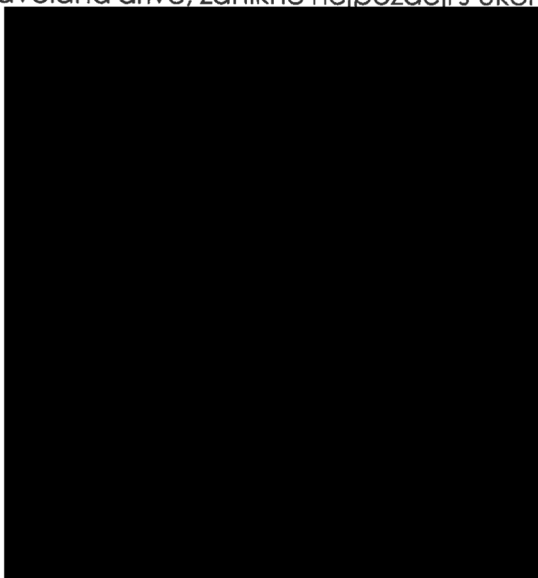
vše ve smyslu činností, k nimž je SNP2 oprávněna či povinna dle Komisionářské smlouvy o správě nemovitostí uzavřené dne 9. 12. 2016, ve znění pozdějších dodatků, s MČ Praha 2.

Nebude-li tato plná moc zmocnitelem odvolána dříve, zanikne nejpozději s ukončením výkonu funkce zmocněnce.

V Praze dne 15. 8. 2022

Plnou moc přijímám.

V Praze dne: 15. 8. 2022



S  
2  
33







# Krycí list soupisu prací

Stavba:

Rekonstrukce BD Francouzská 173/32

Soupis:

Změnový list 09ab

Název: Fasáda

Fakturace: Oprava a investice dle rozdělení

Místo: ulice Francouzská

Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Datum:

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

## Rekapitulace nákladů

Odpočet:

527 060,34

Přípočet:

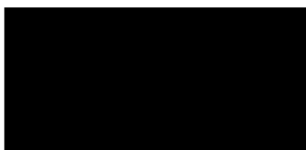
233 236,88

Cena bez DPH

-293 823,46

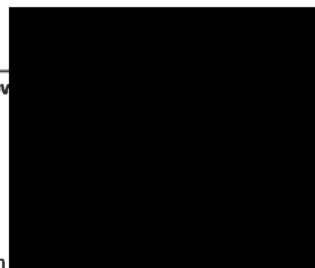
Projektant

Zpracov



Razítko

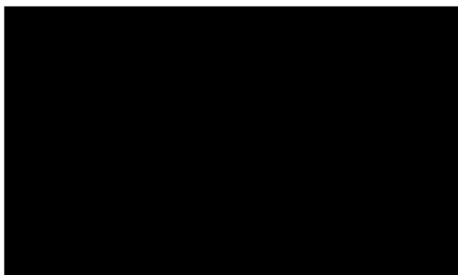
Datum



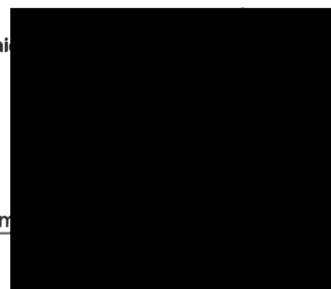
Razítko

Techni

Datum



Razítko



Razítko

bovský  
bní dozory  
a 802p  
xperfs.cz  
560

# Soupis prací

Stavba:

**Rekonstrukce BD Francouzská 173/32**

Soupis:

**Změnový list 09ab**

Místo: ulice Francouzská

Datum: 11\_2022

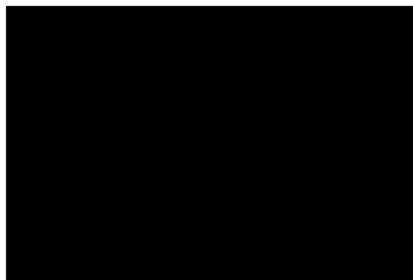
Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

## Rekonstrukce BD Francouzská 173/32 - Fasáda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-293 823,46</b>	
Odečet ze soupisu celkem							<b>527 060,34</b>	
Připočet ze soupisu celkem							<b>233 236,88</b>	
	D	-	Odečet stavebních prací				527 060,34	
83	K	N71	ÚPRAVA DVORNÍ FASÁDY pouze v případě, že nebude realizována oprava fasád dle samost. částí PD	m2	106,957	310,00	33 156,67	Původní rozpočet
	PF		Dublovaná položka N71 - SO01					
84	K	N72	ÚPRAVA ULIČNÍ FASÁDY pouze v případě, že nebude realizována oprava fasád dle samost. částí PD	m2	151,470	580,00	87 852,60	Původní rozpočet
	PF		Dublovaná položka N71 - SO01					
79	K	78200-0003	Zpětná montáž obkladu z umělého mramoru	m2	4,250	2 500,00	10 625,00	Původní rozpočet
	PF		obklad fasády N12 - SO04					
80	K	78200-0004	Dodávka obkladu z umělého mramoru (náhrada za poškozený - nepoužitelný původní kámen)	m2	2,125	5 000,00	10 625,00	Původní rozpočet
	PF		obklad fasády N12 - SO04					
83	K	78296-0001	Demontáž obkladu z umělého mramoru pro zpětné použití	m2	4,250	1 800,00	7 650,00	Původní rozpočet
	PF		obklad fasády B12 - SO04					
160	K	N9	NOVÝ KAMENNÝ OBKLAD včetně roštu a antigrafitů	m2	20,083	8 600,00	172 710,07	Původní rozpočet
	PF		Původně obklad fasády N9 - SO02 - 320 461kč					
	PF		Celoplošné vyrovnání - 37,263m2 = 5 962kč					
	PF		Montáž obkladův silikonování, spárování - 37,263m2 = 111 789kč					
	PF		obklad keramický dodávka - 30 000kč					
	PF		odpočet za zjednodušené provedení mimo PD celem 172710,07Kč					
	PF		<b>Odečet celkem 320 461 - 147 751 = 172 710 kč</b>					
1	K	R03	OKNO (VÝKLADEC) DŘEVĚNÉ DVOJITÉ SE ZDENOUB ŠPALETOU - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1300 x 2200 mm	ks	2,000	51 490,00	102 980,00	Původní rozpočet
	PF		OKNO (VÝKLADEC) DŘEVĚNÉ DVOJITÉ SE ZDENOUB ŠPALETOU - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1300 x 2200 mm					
2	K	R04	OKNO (VÝKLADEC) DŘEVĚNÉ DVOJITÉ SE ZDENOUB ŠPALETOU - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1110 x 2200 mm	ks	1,000	44 150,00	44 150,00	Původní rozpočet
	PF		OKNO (VÝKLADEC) DŘEVĚNÉ DVOJITÉ SE ZDENOUB ŠPALETOU - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1110 x 2200 mm					
77	K	78200-0001	Kamenická repase kamenného předloženého stupně rozměr cca 300x1165 mm	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	Původní rozpočet
	PF		R1					
145	K	RZ08	STÁVAJÍCÍ KOVOVÁ ŽERDĚ NA VLAJKY - REPASE	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	Původní rozpočet
	PF		STÁVAJÍCÍ KOVOVÁ ŽERDĚ NA VLAJKY - REPASE					
112	K	K02	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PRŮBĚŽNÉHO OKENNÍHO PARAPETU	m	29,000	894,00	25 926,00	Původní rozpočet
	PF		Ponechání stávajících říms, oplechování Cu					
113	K	K03	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY	m	21,000	685,00	14 385,00	Původní rozpočet
	PF		Ponechání stávajících říms					
	D	-	Připočet stavebních prací				233 236,88	
1	K	766950010RA0	Oprava dřevěných oken, opálení a nátěr VÝKLADEC - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1300 x 2200 mm (dvojité okna) 4x VÝKLADEC - REPASE ROZMĚR OK. OTVORU: cca 1110 x 2200 mm (dvojité okna) 2x	m2	16,324	2 590,00	42 279,16	RTS 21/II
81	K	78200-0005	Dodávka a montáž nového kamenného schodového stupně rozměr cca 330x1408 mm, výška cca 150 mm	ks	1,000	12 900,00	12 900,00	Původní rozpočet
	PF		Nový kamenný stupeň do dvora					
40	K	941941032R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	398,000	54,00	21 492,00	
	PF		Příplatek za konzolové lešení					
41	K	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	398,000	87,00	34 606,00	

P			Příplatek za konzolové lešení						
42	K	941941832R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami, š. 1 m, H 30 m	m2	398,000	26,00		10 348,00	Původní rozpočet
PF			Příplatek za konzolové lešení						
43	K	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	398,000	8,00		3 184,00	Původní rozpočet
			Příplatek za konzolové lešení						
45	K	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	398,000	3,00		1 194,00	Původní rozpočet
PF			Příplatek za konzolové lešení						
101	K	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	134,000	120,00		16 080,00	Původní rozpočet
PF			Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m						
10	K	949111112	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1	sada	11,000	340,00		3 740,00	Původní rozpočet
F			Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,9 m						
22	D	30910057R	Šroub se 6hr. hlavou ISO 4014 - 8.8 M10x150 mm	1000 ks	0,016	9 800,00		156,80	RTS 21/II
PF			Žerd						
68	K	767995109V01	Výroba, dodávka a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	31,573	290,00		9 156,17	Původní rozpočet
			žerd						
			patní plech						
			(0,2*0,6*0,008*7850)*3		22,608				
			trubka						
			1,99*3,5		6,965				
			Doplňky						
			2 kg		2				
313	K	767996802R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 100 kg	kg	31,573	52,80		1 667,05	Původní rozpočet
			Žerd						
21	K	953981303R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 110 mm, M12, malta POLY	kus	16,000	120,00		1 920,00	RTS 21/II
UF			Žerd						
110	K	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	60,000	300,00		18 000,00	Původní rozpočet
PF			Zámečnická úprava žerdi						
			Pískování 8 hod		8				
			Sešávání trhlin poškozených detailů fasády		44				
			Nová povrchová úprava žerdi 8 hod		8				
33	K	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	309,000	1,80		556,20	RTS 21/II
PF			Přesun hmot						
33A		K02	Oplechování parapetů z Cu plechu	m	13,000	894,00		11 622,00	Původní rozpočet
			Doplechování lištou - uliční část						
33B		764521910R00	Oprava oplechování z Cu plechu, rš 100mm	m	21,000	549,00		11 529,00	RTS 21/II
			oprava a doplnění římsy - uliční část						
111	K	K01	příplatek - OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU	m	19,000	276,00		5 244,00	
			Záměna pozink. za TIZn						
			původně: K01 - 736 Kč/bm						
			nově: 764510410RAB - 1012 Kč/bm						
116	K	K06	příplatek - LEMOVÁNÍ KRAJE STŘECHY	m	9,000	404,00		3 636,00	
PF			Záměna pozink. za TIZn						
			původně: K06 - 430 Kč/bm						
			nově: 764230410RAB - 834 Kč/bm						
117	K	K07	příplatek - OPLECHOVÁNÍ ATIKY	m	5,000	272,00		1 360,00	
P			Záměna pozink. za TIZn						
			původně: K07 - 740 Kč/bm						
			nově: 764510410RAB - 1012 Kč/bm						
118	K	K08	příplatek - LEMOVÁNÍ KRAJE STŘECHY U ZDI	m	30,000	364,00		10 920,00	
			Záměna pozink. za TIZn						
			původně: K08 - 470 Kč/bm						
			nově: 764230410RAB - 834 Kč/bm						
119	K	K09	příplatek - LEMOVÁNÍ SOUSEDNÍ STŘECHY	m	8,500	149,00		1 266,50	
			Záměna pozink. za TIZn						
			původně: K08 - 685 Kč/bm						
			nově: 764230410RAB - 834 Kč/bm						
117A	K	K07	OPELCHOVÁNÍ ATIKY - komíny, sloupky	m	14,000	740,00		10 360,00	
P			Zakrytí pích sloupků a komínů						





Příloha č. III.

## Protokol o změně díla

## změnový list číslo: 10

Neprováděné položky

Oprava

Předmět díla:	Francouzská 173/32 - komplexní rekonstrukce domu včetně vybudování půdní vestavby
Objekt:	Francouzská 173/32
Objednatel:	městská část Praha 2 - náměstí Míru 20/600, 120 39 Praha2; IČ:00063461
Zhotovitel:	Metrostav a.s. - Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8; IČ:04958268
TDS:	Tomáš Lubovský, IČ: 452 02 991
Projektant:	PLÁN PLUS, s.r.o., projekční a inženýrská kancelář - Horňátecká 1772/19, Praha 8, IČO: 629 17 544

**Popis a odůvodnění změny:** S ohledem na využití vnitrobloku pouze k doplňkové funkci nájemního bydlení. Došlo k realizaci opravy dvora v menším rozsahu než bylo předpokládáno PD. Po výkopových a stavebních pracích dojde k obnovení zatravněné plochy dvora tj. k uvedení do stávajícího stavu. Nebyla provedena parková úprava dvora tj. nebyla realizována zahradnická výsadba v plném rozsahu vyžadující odbornou péči, sS cílem omezení budoucích servisních nákladů v budoucnu. Neprovedené položky 9-51 byly odpočteny.

Údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	X
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	
		§ 222 odst. 5	X
		§ 222 odst. 6	
		§ 222 odst. 7	
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD	X
		dodatek k PD	X
dokumentace skut. Provedení			
jiné - úprava a změna projektové dokumentace		X	
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (vícepráci) - z rozpočtu oprava	0,00 Kč	
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněpráce) - z rozpočtu oprava	-394 602,00 Kč	
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	Metrostav a.s.	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	-394 602,00 Kč	
	Výše DPH sazba: 15%	-59 190,30 Kč	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	-453 792,30 Kč	
	údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.	01akt10	
termíny	Termín realizace změny	11_2022	
	vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum:	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDS:		
	Projektant:		
přílohy	Objednatel (statutární zástupce):		
	Přílohy: - Soupis prací		



# Krycí list soupisu prací

Stavba:

**Rekonstrukce BD Francouzská 173/32**

Soupis:

**Změnový list 10**

Název: Neprováděné položky opravy dvora

Fakturace: Oprava

Místo: ulice Francouzská

Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Datum: 11\_2022

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

---

## Rekapitulace nákladů

---

**Odpočet:**

**394 602,00**

**Přípočet:**

**0,00**

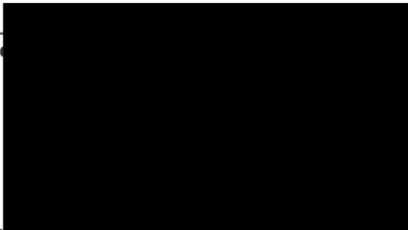
---

**Cena bez DPH**

**-394 602,00**

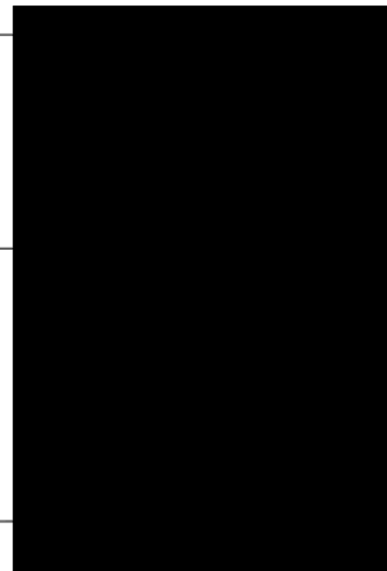
---

Proj



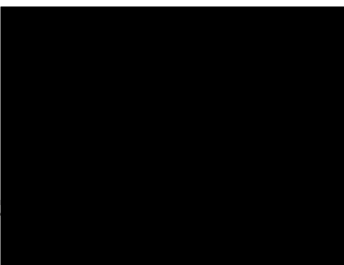
Datum a podpis:

Razítko



Razítko

Objednatel



Datum a p

Razítko

Razítko



# Soupis prací

Stavba:

Rekonstrukce BD Francouzská 173/32

Soupis:

Změnový list

Místo: ulice Francouzská

Datum: 11\_2022

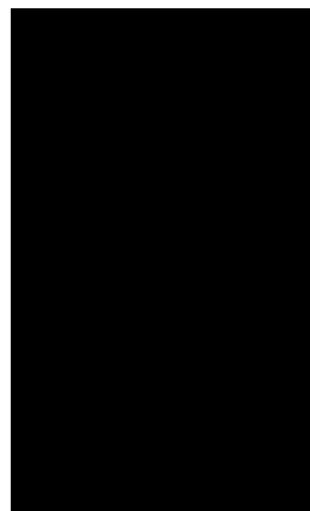
Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

## Rekonstrukce BD Francouzská 173/32 - Neprováděné položky opravy dvora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-394 602,00</b>	
<b>Odečet ze soupisu celkem</b>							<b>394 602,00</b>	
<b>Přípočet ze soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
	D	-	Odečet sadových úprav dvoru				394 602,00	
9	M	M9	Obrubníky zahrada - ocel. pásovina	bm	48,000	380,00	18 240,00	
	P		Obrubníky zahrada - ocel. pásovina					
	P		<small>Poznámka k položce Obrubníky zahrada - ocel. pás</small>					
10	M	M10	Mlatová pochozí plocha včetně podklad. souvrství	m2	74,000	980,00	72 520,00	
			Mlatová pochozí plocha včetně podklad. souvrství					
			<small>Uvedená položka včetně podklad. souvrství, jako v</small>					
11	M	M11	Elektroinstalace - osvětlení zahrada + materiál	kpl	0,500	80 000,00	40 000,00	
			Elektroinstalace - osvětlení zahrada + materiál					
14	M	M14	Lavičky na mlatové ploše zahrady	kus	3,000	7 600,00	22 800,00	
			Lavičky na mlatové ploše zahrady					
			<small>Poznámka k položce</small>					
15	M	M15	Aster dumosus - astra, velikost K9	kus	24,000	102,00	2 448,00	
			Aster dumosus - astra, velikost K9					
16	M	M16	Allium 'Ambasador' - okrasný česnek, velikost - cib	kus	24,000	149,00	3 576,00	
			Allium 'Ambasador' - okrasný česnek, velikost - cibule					
17	M	M17	Buddleia davidii 'Royal Red' - komule, velikost 60/80	kus	1,000	300,00	300,00	
			Buddleia davidii 'Royal Red' - komule, velikost 60/80					
18	M	M18	Brunera 'Jack Frost' - poménkovec, velikost K1,5	kus	30,000	370,00	11 100,00	
			Brunera 'Jack Frost' - poménkovec, velikost K1,5					
19	M	M19	Buxus sempervirens - zimostřez, velikost 40/60 bal, 4ks/bm	kus	88,000	950,00	83 600,00	
			Buxus sempervirens - zimostřez, velikost 40/60 bal, 4ks/bm					
20	M	M20	Calamintha nepeta - marulka, velikost K9	kus	20,000	82,00	1 640,00	
			Calamintha nepeta - marulka, velikost K9					
21	M	M21	Euonymus 'Emerald' n Gaiety - brslen, velikost K9	kus	50,000	124,00	6 200,00	
			Euonymus 'Emerald' n Gaiety - brslen, velikost K9					
22	M	M22	Exochorda racemosa - hroznovec hroznatý, velikost 40/60 vyvaz.	kus	1,000	490,00	490,00	
			Exochorda racemosa - hroznovec hroznatý, velikost 40/60 vyvaz.					
23	M	M23	Forsythia x int. 'Kumson' - zlatice, velikost 60/80	kus	1,000	430,00	430,00	
			Forsythia x int. 'Kumson' - zlatice, velikost 60/80					
24	M	M24	Hemerocallis citrina - denívka, velikost K9	kus	32,000	250,00	8 000,00	
			Hemerocallis citrina - denívka, velikost K9					
25	M	M25	Hydrangea arb. 'Anabelle' - hortenzie, velikost 30/40	kus	9,000	430,00	3 870,00	
			Hydrangea arb. 'Anabelle' - hortenzie, velikost 30/40					
26	M	M26	Hibiscus syriacus - ibišek, velikost 60/80	kus	1,000	810,00	810,00	
			Hibiscus syriacus - ibišek, velikost 60/80					
27	M	M27	Lavandula ang. 'Hidcote Blue' - levandule, velikost	kus	24,000	80,00	1 920,00	
			Lavandula ang. 'Hidcote Blue' - levandule, velikost K9					
28	M	M28	Lonicera fragrantissima - zimolez vonný, velikost K1,5	kus	1,000	910,00	910,00	
			Lonicera fragrantissima - zimolez vonný, velikost K1,5					
29	M	M29	Lonicera pileata - zimolez kloboukatý, velikost K1,5	kus	24,000	380,00		
			Lonicera pileata - zimolez kloboukatý, velikost K1,5					
30	M	M30	Magnolia liliflora 'Susan' - šácholan, velikost 125/150	kus	1,000	2 220,00		
			Magnolia liliflora 'Susan' - šácholan, velikost 125/150					
31	M	M31	Prunus laur. 'Otto Luyken' (alt. 'Yosa' nebo 'Ani') - bobkovíšeň, velikost 40/60 bal.	kus	7,000	700,00		
			Prunus laur. 'Otto Luyken' (alt. 'Yosa' nebo 'Ani') - bobkovíšeň, velikost 40/60 bal.					

32	M	M32	Robinia viscosa 'Vik'- akát lepkavý, velikost OK 12	kus	1,000	580,00	580,00
			Robinia viscosa 'Vik'- akát lepkavý, velikost OK 12/14				
33	M	M33	Vinca minor - barvínek, velikost K9	kus	90,000	80,00	7 200,00
			Vinca minor - barvínek, velikost K9				
34	M	M34	Viburnum x Pragensee - kalina Pražská, velikost 100/125	kus	2,000	1 700,00	3 400,00
			Viburnum x Pragensee - kalina Pražská, velikost 100/125				
35	M	M35	zahradnický substrát 75l	l	20,000	2,40	48,00
			zahradnický substrát 75l				
36	M	M36	mulč kůra	m3	9,000	420,00	3 780,00
			mulč kůra				
49	K	P13	Zeleň	kpl	0,500	60 000,00	30 000,00
			Zeleň				
50	K	P14	Elektroinstalace - práce	kpl	0,500	100 000,00	50 000,00
			Elektroinstalace - práce				
51	K	P15	Doprava a osazení mobiliář (lavičky)	kpl	0,750	6 000,00	4 500,00
			Doprava a osazení mobiliář (lavičky)				





## Příloha č. III.

## Protokol o změně díla

změnový list číslo: 11ab

Dispozice a další nepředpokládané

Oprava/Investice

Předmět díla:	Francouzská 173/32 - komplexní rekonstrukce domu včetně vybudování půdní vestavby		
Objekt:	Francouzská 173/32		
Objednatel:	městská část Praha 2 - náměstí Míru 20/600, 120 39 Praha2; IČ:00063461		
Zhotovitel:	Metrostav a.s. - Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8; IČ:04958268		
TDS:	Tomáš Lubovský, IČ: 452 02 991		
Projektant:	PLÁN PLUS, s.r.o., projekční a inženýrská kancelář - Horňátecká 1772/19, Praha 8, IČO: 629 17 544		
<p><b>Popis a odůvodnění změny:</b> Fakturace jako "investice" i "Oprava dle rozdělení v tabulce ZL11ab. 1) Pro vyrovnání neshod původního projektu oproti skutečnosti po odhalení stavební konstrukce. Došlo k úpravám projekčních a technických řešení, které v potřebné míře odpovídají skutečným na objektu. <b>1)</b> nedošlo k provedení železobetonového schodiště v prostorách NBJ v přízemí- došlo k odpočtu neprovedených položek. Schodiště bylo nově realizováno ocelové pod stávajícím domovním schodištěm- došlo k připočtu schodiště a souvisejících položek <b>2)</b> nedošlo k repasi části okenních výplní z důvodu zazdění <b>3)</b> nedošlo k provedení částí prací, jenž byly dle PD uvažovány při realizaci 5.NP jako samostatné akce neobsahující i BJ v 4.NP. <b>4)</b> Dále pro zajištění standartních a požadovaných vlastností bytových jednotek (akustika, mech. odolnost, požární odolnosti), bylo zapotřebí několika změn, které vedly k správnému provedení bytové jednotky nad rámec PD. Změna spočívá zejména v provedení úprav bytů druhého až čtvrtého nadzemního podlaží rozdílného od předpokladu PD. Bylo nutná úprava skladeb sdk konstrukcí, tak aby realizované sádkartonové konstrukce lépe odpovídali hygienickým a mechanickým vlastnostem bytu. Jde tedy zejména o. viz. <b>5)</b> zvýšení tloušťky SDK přiček a změny tech. provedení přiček a předstěn (pro stabilitu, zvukotěsnost a návaznost na zařízení předměty tj. únosnot kotvení apod.) <b>6)</b> Z bezpečnostních důvodů došlo k provedení SDK podhledů s požární odolností a s izolací pro zlepšení mezibytové- akustické funkce v rámci jednotlivých podlaží. PD uvedené nezohledňovala, neboť nepředpokládala zásahy do stropních konstrukcí- uvedené bylo zjištěno až po odhalení skrytých konstrukcí viz. ZL 1a 2. <b>7)</b> Další položky potřebné ke správnému provedení vznikly neshodami projektu oproti realitě např. po odhalení překladů nad otvory. Zjištění zdíva ev. návaznosti konstrukcí se statickými trhlinami, vyžadující zajištění. Nebo nevhodně provedené vyzdívký z minulosti av. dořešení technických detailů konstrukcí po odhalení konstrukce. kdy došlo k připočtu použitých položek na řádnou opravu/ zajištění těchto detailů.</p>			
Údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	
		§ 222 odst. 5	x
		§ 222 odst. 6	x
		§ 222 odst. 7	
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD	
		dodatek k PD	x
dokumentace skut. Provedení		x	
	jiné - úprava a změna projektové dokumentace	x	
Údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací) - z rozpočtu oprava/investice	<b>288 241,23 investice a 1 413 748,66 opravy;</b>	
	celkem v Kč bez DPH	<b>celkem 1 701 989,89</b>	
	hodnota odpočtů (méněpráce) - z rozpočtu oprava/investice	<b>254 467,67 investice a 149 833,00 opravy;</b>	
	celkem v Kč bez DPH	<b>celkem 404 300,67</b>	
Údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	Metrostav a.s.	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	<b>1 297 689,22 Kč</b>	
	Výše DPH sazba: 15%	194 653,38 Kč	
	náklady na změnu v Kč vč. DPH	<b>1 492 342,60 Kč</b>	
	údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.	01 akt. 11ab	
termíny	Termín realizace změny	11-12 2022	
	vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	<b>Změnu odsouhlasil:</b>	datum:	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDS:		
	Projektant:		
přílohy	Objednatel (statutární zástupce):		
	Přílohy: - Soupis prací		



# Krycí list soupisu prací ZL 11ab

Stavba:

Rekonstrukce BD Francouzská 173/32

Soupis:

Změnový list 11ab

Název: Dispozice a další nepředpokládané úpravy

Fakturace: Oprava

Místo: ulice Francouzská

Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Datum: 18.05.2022

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

## Rekapitulace nákladů

<b>Odpočet:</b>			<b>404 300,67</b>
	Byty:	2NP	37 152,00
		3NP	37 152,00
		4NP	36 504,00
<b>Přípočet:</b>			<b>1 701 989,89</b>
	Byty:	2NP	291 405,41
		3NP	361 624,98
		4NP	319 082,30

Cena bez DPH

**1 297 689,22**

Investice za ZL: 33 773,56

Opravy za ZL: 1 263 915,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Technická zpráva

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

# Soupis prací

Stavba:

Rekonstrukce BD Francouzská 173/32

Soupis:

Změnový list 11ab

Místo: ulice Francouzská

Datum: 12.

Zadavatel: Správa nemovitostí Praha 2, a.s.

Projektant: PLÁN PLUS, s.r.o.

## Rekonstrukce BD Francouzská 173/32 - Dispozice a další nepředpokládané úpravy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 297 689,22</b>	
Odečet ze soupisu celkem							<b>404 300,67</b>	
Přípočet ze soupisu celkem							<b>1 701 989,89</b>	
	D	-	<u>Odečet stavebních prací</u>				404 300,67	
	D	-	ŽABKA / SCHODIŠTĚ				179 093,05	
1	K	13380520R	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,132	72 000,00	9 480,96	Původní rozpočet
			PŘ3; PŘ4					
			PŘ3: 0,08338		0,083			
			př4: 0,0483		0,048			
2	K	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	0,132	18 000,00	2 370,24	Původní rozpočet
	PP		PŘ3; PŘ4					
			PŘ3: 0,08338		0,083			
			př4: 0,0483		0,048			
3	K	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	1,087	7 200,00	7 826,40	Původní rozpočet
	PP		n4 strop nad schody v 1PP					
4	K	411354711	Zřízení bednění balkonových desek přímočarých včetně podpěrné konstrukce v do 4 m	m2	6,198	1 660,00	10 412,64	Původní rozpočet
			strop nad schody v 1PP					
5	K	411354712	Odstranění bednění balkonových desek přímočarých včetně podpěrné konstrukce v do 4 m	m2	6,198	440,00	2 975,04	Původní rozpočet
	PP		strop nad schody v 1PP					
6	K	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	0,090	7 200,00	648,00	Původní rozpočet
			N35: 1NP					
			N35: 0,09		0,090			
9	K	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,011	55 000,00	605,00	Původní rozpočet
			N35: 1NP					
10	K	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 25/30	m3	1,051	7 200,00	7 567,20	Původní rozpočet
	PP		N1: suteréní schodiště (žbk deska 150 mm)					
11	K	430361921R00	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí	t	0,112	55 000,00	6 160,00	Původní rozpočet
	PP		1PP: výztuž pro schody + strop nad schody					
12	K	434311115R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25	m	15,330	4 200,00	64 386,00	Původní rozpočet
			1PP: suteréní chodiště					
13	K	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	3,219	820,00	2 639,58	Původní rozpočet
	PP		1PP: suteréní chodiště					
14	K	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	3,219	210,00	675,99	Původní rozpočet
			1PP: suteréní chodiště					
15	K	612474611R00	Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, vápen.štuk, ručně	m2	10,897	420,00	4 576,84	Původní rozpočet
			N4; 1PP; N35:1NP					
			N4: 5,51723		5,517			
			N35: 5,38		5,380			
17	K	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,949	4 380,00	4 725,77	Původní rozpočet
			N1:1PP					
			N1: 0,94895 m3		0,949			
18	K	631319183R00	Příplatek za sklón mazaniny 15°-35° tl. 8 - 12 cm	m3	0,949	1 180,00	1 119,82	Původní rozpočet
			N1:1PP					
19	K	631361921RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37	t	0,034	64 210,00	2 213,96	Původní rozpočet
	PP		N1:1PP					
			N1: 0,03448		0,034			
20	K	631591115R00	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	0,334	2 850,00	951,90	Původní rozpočet
	PP		N34					
25	K	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 15 x 25 cm	m	11,450	334,40	3 828,88	Původní rozpočet
	PP		PŘ3; PŘ4					
			PŘ3: 7,25		7,250			
			př4: 4,2		4,200			
26	K	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	2,789	38,00		
			NP8:1PP; 1NP; NP9:1PP					
			NP8: 2,2995		2,300			
			NP9: 0,489		0,489			



27	K	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	4,490	63,00	282,87	Původní rozpočet
	PP		N1:1PP					
28	K	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	2,789	326,00	936,94	Původní rozpočet
	PP		NP8:1PP, 1NP; NP9:1PP					
			NP8: 2,2995		2,300			
			NP9: 0,489		0,489			
29	K	711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	2,789	339,00	936,94	Původní rozpočet
			NP8:1PP, 1NP; NP9:1PP					
			NP8: 2,2995		2,300			
			NP9: 0,489		0,489			
30	K	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	4,490	357,00	1 616,40	Původní rozpočet
	PP		N1:1PP					
31	K	711142559RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	4,490	360,00	1 616,40	Původní rozpočet
			N1:1PP					
32	K	711191172RT2	Izolace proti zem. vlhkosti, ochr. textilie, vodorovná včetně dodávky textilie Netex A PP/300, 300 g/m2	m2	1,425	72,00	102,60	Původní rozpočet
			N34:1NP					
35	K	783851223V01	Nátěr epoxidový betonových podlah a sokiů DENAPOX B + PRIMER B	m2	14,893	560,00	8 340,08	Původní rozpočet
			N1; NP8; NP9; N34					
36	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	5,000	650,00	3 250,00	Původní rozpočet
	PP		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m					
37	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směr betonu, cihel, dřeva	t	10,048	958,00	9 726,10	Původní rozpočet
			Poplatek za skládku sutí - směr betonu, cihel, dřeva					
38	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	7,000	681,20	4 558,40	Původní rozpočet
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky					
39	K	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1. podlaží	t	7,000	369,60	2 587,20	Původní rozpočet
	PP		Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1. podlaží					
40	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,000	211,20	1 478,40	Původní rozpočet
	PP		Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km					
41	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	241,143	21,12	5 092,94	Původní rozpočet
	PP		Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
42	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	7,000	510,40	3 572,80	Původní rozpočet
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m					
43	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	28,000	61,60	1 724,80	Původní rozpočet
	PP		Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m					
	D	-	2NP				37 152,00	
1	K	RO1	OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 771 x 1720 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE	ks	1,000	37 152,00	37 152,00	Původní rozpočet
			OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 771 x 1720 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE					
	D	-	3NP				37 152,00	
1	K	RO2	OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 880 x 1720 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE	ks	1,000	37 152,00	37 152,00	Původní rozpočet
	PP		OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 880 x 1720 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE					
	D	-	4NP				36 504,00	
1	K	RO3	OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 900 x 1690 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE	ks	1,000	36 504,00	36 504,00	Původní rozpočet
			OKNO DŘEVĚNÉ ŠPALETOVÉ - ATYP cca 900 x 1690 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE					
	D	-	5NP				66 793,74	
108	K	073881119V01	Vyčištění komínů	mb	15,000	280,00	4 200,00	Původní rozpočet
			B33; B34					
110	K	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	45,000	300,00	13 500,00	Původní rozpočet
	PP		zpětné nastěhování vybavení					
252	K	762841812R00	Demontáž podbití stropů z prken s omítkou	m2	10,148	19,20	803,71	Původní rozpočet
			Demontáž podbití stropů z prken s omítkou					
72	K	611421432R00	Omítka vnitřní stropů 1x pleťivo, MVC, štuková	m2	10,148	620,00	6 291,70	Původní rozpočet
			N32: 4NP					
251	K	762841110RT3	Montáž podbíjený stropů, prkna hrubá na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	10,148	293,00	2 973,33	Původní rozpočet
	PP		Montáž podbíjený stropů, prkna hrubá na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm					
1	K	RO4	OKNO DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ - ATYP 820 x 1800 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE	ks	1,000	39 025,00	39 025,00	Původní rozpočet
			OKNO DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ - ATYP 820 x 1800 mm CELKOVÁ TRUHLÁŘSKÁ A ZÁMEČNICKÁ REPASE					
	D	-	VRN				47 605,88	
2	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	47 605,88	47 605,88	Původní rozpočet
			Kompletační a koordinační činnost					
	D	-	<u>Připočet stavebních prací</u>				<u>1 701 989,89</u>	
	D	-	ŽABKA / SCHODÍSTĚ				236 221,13	
1	K	174101102R00	Zásyp ruční se ztuhnutím	m3	4,500	301,00	2 254,50	RTS 21/II
	PP		zásyp sutí					

2	K	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC s použitím suché maltové směsi Přz: 1,2*0,54*0,12*1,1	m3	0,086	6 600,00	564,54 Původní rozpočet
3	K	317314144R00	Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 440 mm Přz: 2	kus	2,000	210,00	420,00 Původní rozpočet
4	K	317944311RT3	Válcované nosníky do č. 12 do připravených otvorů včetně dodávky profilu I č. 12 Přz: 11,5*1,2*2*0,001	t	0,028	68 000,00	1 876,80 Původní rozpočet
5	K	55343660R	L lišta 3 mm, l 2,5 m hliník, přírodní, stříbrná Dodání ochranných úhelníků do žabky	kus	5,000	315,00	1 575,00 Původní rozpočet
6	K	953942121R00	Osazení ochranných úhelníků Dodání ochranných úhelníků do žabky	kus	5,000	360,00	1 800,00 Původní rozpočet
7	K	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 1NP:4,435*3,34	m2	14,813	420,00	6 221,46 Původní rozpočet
	K	612401391R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 1PP: 1,09*2,2	kus	2,000	440,00	880,00 Původní rozpočet
8	K	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková (0,54*2,1*2)+(0,54*1)	m2	2,808	720,00	2 021,76 Původní rozpočet
9	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou Ochrana technického zařízení žabky	m2	126,900	42,00	5 329,80 Původní rozpočet
10	K	310239211R00	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC Zazednění otvoru po původním schodišti 1,09*2,065*0,715 (0,15*1,17*2,1)+(0,16*0,8*1,97)	m3	1,742	6 300,00	10 972,08 Původní rozpočet
					1,6094		
					0,1322		
11	K	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 Zabetonování původního schodiště 4,435*0,12*1,095	m3	0,583	4 980,00	2 902,14 Původní rozpočet
12	K	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm Zabetonování původního schodiště 4,435*0,12*1,095	m3	0,583	320,00	303,04 Původní rozpočet
13	K	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari Zabetonování původního schodiště 0,58278*0,05	t	0,029	64 210,00	1 870,95 Původní rozpočet
14	M	58344171	Štěrkodíř frakce 0/32 Zásyp schodiště - doplnění zásypu	t	2,666	420,00	1 652,92 Původní rozpočet
15	K	771575109RT8	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Žabka	m2	5,000	620,00	3 100,00 Původní rozpočet
16	K	597623121R	Dlaždice 30x30 Rako Taurus bude vzorkována při realizaci Žabka	m2	5,000	435,00	2 175,00 Původní rozpočet
17	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm m.č. 105; 106; 107; 108; 113; (3,215*0,3)	m2	23,005	320,00	7 361,60 Původní rozpočet
18	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu m.č. 105; 106; 107; 108; 113; (3,215*0,3)	m2	23,005	48,00	1 104,24 Původní rozpočet
19	K	776520010RAC	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík podlahovina zátěžová, oblast použití 34-42 Broušení podkladu, vysátí prachu, nalepení Cu pásek, nalepení podlahoviny lepidlo, svaření švů, podlahový soklík z PVC. (m.č. 105; 106; 107; 108; 113; (3,215*0,3))*1,2	m2	27,606	1 264,00	34 893,98 RTS 21/II
20	K	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x m.č. 105; 106; 107; 108; 113; 62,66+12,024+15,78+16,366	m2	106,830	18,00	1 922,94 Původní rozpočet
21	K	784195212R00	Malba Primalex Plus, bílá, bez penetrace, 2 x m.č. 105; 106; 107; 108; 113; 62,66+12,024+15,78+16,366	m2	106,830	56,00	5 982,48 Původní rozpočet
22	K	953981303R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 110 mm, M12, malta POLY Ocel. Schodiště	kus	50,000	120,00	6 000,00 RTS 21/II
23	D	30910057R	Šroub se 6hr. hlavou ISO 4014 - 8.8 M10x150 mm Ocel. Schodiště	1000 ks	0,050	9 800,00	490,00 RTS 21/II
24	K	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg "schodišťové stupně" "pororošt" 1,0*0,24*11*9,5 0,7*0,24*2*6,94 Mezisoučet "plech ocel tl 10 mm" 0,24*0,07*2*13*80,0 Mezisoučet "profil L 50x50x5 mm" 0,8*2*3,85 1,0*2*3,85 Mezisoučet Součet	kg	76,216	220,00	16 767,52 RTS 21/II
					25,080		
					2,332		
					27,412		
					34,944		
					34,944		
					6,160		
					7,700		
					13,860		
					76,216		
25	K	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg "podesty" "pororošt"	kg	32,400	118,00	

			1,0*0,8*16,0		12,800			
			1,0*0,98*20,0		19,600			
			Součet		32,400			
26	K	767995109V01	Výroba, dodávka a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	111,360	290,00		32 294,40 Původní rozpočet
			"schodnice"					
			"plech ocel tl 10 mm"					
			2,98*0,2*80,0		47,680			
			2,98*0,2*80,0		47,680			
			0,5*0,2*2*80,0		16,000			
			Součet		111,360			
27	D	13612628.AR	Plech hladký jakost S235 10x1250x2500 mm	t	0,122	52 340,00		7 605,48 RTS 21/II
			"schodnice"					
			"plech ocel tl 10 mm"					
			2,98*0,2*80,0*1,1/1000		0,052			
			2,98*0,2*80,0*1,1/1000		0,052			
			0,5*0,2*2*80,0*1,1/1000		0,018			
			Součet		0,122			
28	D	15411740R	Profil L rovnomerný S235 50x50x4 mm	t	0,015	40 320,00		604,80 RTS 21/II
			"profil L 50x50x5 mm"					
			0,8*2*3,85*1,1/1000		0,007			
			1,0*2*3,85*1,1/1000		0,009			
			Součet		0,015			
29	D	55347122R	Rošt podlahový 30/3 lisovaný "P" 800x1000 mm	kus	1,000	993,00		993,00 RTS 21/II
			"podesty"					
			"pororošt"					
			1,0*0,8		1,000			
			Součet		1,000			
30	D	55347124R	Rošt podlahový 30/3 lisovaný "P" 1000x1000 mm	kus	1,000	1 200,00		1 200,00 RTS 21/II
			"podesty"					
			"pororošt"					
			1,0*0,98		1,000			
			Součet		1,000			
31	D	55347293.AR	Stupně schodů 30/3 lisované "P" 800x240 mm	kus	2,000	397,00		794,00 RTS 21/II
			"schodišťové stupně"					
			"pororošt"					
			0,7*0,24*2		2,000			
			Součet		2,000			
32	D	55347296.AR	Stupně schodů 30/3 lisované "P" 1000x240 mm	kus	11,000	471,50		5 186,50 RTS 21/II
			"schodišťové stupně"					
			"pororošt"					
			1,0*0,24*11		11,000			
			Součet		11,000			
34	K	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	757,589	1,80		1 363,66 RTS 21/II
38	K	Pol13	Tvarovky se stranou do 250 mm	m2	0,700	800,00		560,00
	PP		Průchodka zdi pro ventilátor 1PP					
39	K	42912010R	Ventilátor rad. nízkotlaký plastový včetně zpětné klapky a tlumiče hluku	kus	1,000	11 910,00		11 910,00 RTS 21/II
	PP		Ventilátor HV 175 vč. spojovacího materiálu, přívodu elektro a samostatného jištění					
40	K	751111052	Mtž vent ax ntl podhledového D do 200 mm	kus	1,000	750,00		750,00 Původní rozpočet
			Montáž ventilátoru 1PP					
41	K	N12	NOVÁ KOVOVÁ PROVĚTRÁVACÍ VÝPLŇ S PROTIDEŠŤOVOU ŽALUZIÍ ROZMĚR cca 250x250 mm	ks	1,000	4 200,00		4 200,00 Původní rozpočet
			protidešťová žaluzie 250x250 pozink vč. montáže (ventilátor 1PP)					
42	K	Pol29	Zednické výpomoci	kpl	0,500	15 000,00		7 500,00 Původní rozpočet
	PP		Zednické výpomoci související s vybouráním stěny pro ventilátor	0,1				
			Zednické výpomoci související s montáží a úpravou kolem ventilátoru	0,4				
43	K	974031165R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	4,500	290,40		1 306,80 Původní rozpočet
	PP		Pržt: 1,5*3					
44	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	3,354	1 663,20		5 578,54 Původní rozpočet
			ŽABKA / SCHODIŠŤE					
	PP		$((1/2*2,215*2,945)+(1*2,945))*0,3$	1,862				
			$(0,19*0,5*2,1)+(0,15*1,17*2,1)$	0,5681				
	PP		1PP: 0,88*2,1*0,5	0,924				
45	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směr betonu, cihel, dřeva	t	6,424	968,00		6 218,54 Původní rozpočet
	PP		Poplatek za skládku sutí - směr betonu, cihel, dřeva					
46	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	6,424	651,20		4 183,38 Původní rozpočet
			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky					
47	K	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1. podlaží	t	6,424	369,60		2 374,35 Původní rozpočet
			Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1. podlaží					
48	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,424	211,20		1 356,77 Původní rozpočet
			Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km					
49	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	154,179	21,12		3 256,25 Původní rozpočet

			Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
50	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,424	510,40	3 278,87	Původní rozpočet
			Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m					
51	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	25,696	61,60	1 582,90	Původní rozpočet
			Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m					
52	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	12,088	650,00	7 856,94	Původní rozpočet
			Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m					
	D		<u>1NP</u>				135 103,79	
1	K	132212112	Hloubení rýh š do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	1,716	2 340,00	4 015,44	Původní rozpočet
			podezdění základu: 2,2*0,6*1,3					
2	K	133412011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5, plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,528	4 270,00	2 254,56	Původní rozpočet
			podezdění základu: 2,2*0,6*0,4					
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,716	190,00	326,04	Původní rozpočet
			podezdění základu: 1,716					
4	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,528	240,00	126,72	Původní rozpočet
			podezdění základu: 0,528					
5	K	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15	m3	1,782	5 420,00	9 658,44	Původní rozpočet
			podezdění základu: 1,35*0,6*2,2					
6	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	2,970	800,00	2 376,00	Původní rozpočet
			podezdění základu: 1,35*2,2					
7	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	2,970	210,00	623,70	Původní rozpočet
			podezdění základu: 1,35*2,2					
8	K	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,010	55 000,00	550,00	Původní rozpočet
			podezdění základu					
		28324467R	Obrubník zahradní plastový GUTTAGARDEN 60x1000mm	bm	60,000	76,70	4 602,00	RTS 21/II
			Zahradní obrubník					
		916581112R00	Osazení plast. zahradního obrubníku zapuštěného	bm	60,000	55,50	3 330,00	RTS 21/II
			Zahradní obrubník					
7	K	Poi7	Pomocný materiál (šrouby, hmoždinky, vyvazovací pásky apod.)	kpl	2,350	1 500,00	3 525,00	Původní rozpočet
			Materiál k obrubníkům					
9	K	380941113RS2	Výztuž helikální 1x d 8 mm, drážka, cihelné zdivo výztuž STATIbar, pevnost v tahu 1192 MPa	m	45,000	1 535,00	69 075,00	RTS 21/II
			Zajištění trhlin v nosném zdivu					
10	K	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	16,932	440,00	7 450,08	Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 102)					
			3.317*3.12		7.229			
					9.703			
11	K	76200-0001	Dočasné podepření zachovávaných částí montáž, demontáž vč. přesunů	kpl	0,100	50 000,00	5 000,00	Původní rozpočet
			podezdění základu					
12	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	1,453	1 663,20	2 416,63	Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 103)					
			3.666*2*0.15					
13	K	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm	m2	8,328	316,80	2 638,31	Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 102)					
			3.317*3.12		7.229			
			3.666*2*0.15		306			
14	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	6,415	650,00	4 169,71	Původní rozpočet
			Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m					
15	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	4,191	968,00	4 056,54	Původní rozpočet
			Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva					
16	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	4,191	651,20	2 728,94	Původní rozpočet
			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky					
17	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,191	211,20	885,06	Původní rozpočet
			Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km					
18	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	100,575	21,12	2 124,15	Původní rozpočet
			Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
19	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,191	510,40	2 138,90	Původní rozpočet
			Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m					
20	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	16,763	61,60	1 032,57	Původní rozpočet
			Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m					
	D		<u>2NP</u>					
1	K	311231114RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 30 cm	m3	3,831	6 800,00		
			Zazdění otvorů po vstupních dveřích a oknu					
			... 21x2.84+(0.96*1.39)*10		1.571.13			
			Posunutí otvoru (pozice 205)		1.406			
			3*0.57					

			Posunutí otvoru (pozice 206, 208)					
2	K	311270044RA0	Zdivo z tvárníc Ytong hladkých, tloušťka 30 cm 2NP vstup výtah (0,2*3*0,3)+(1,5*0,5*0,3)+(0,2*1*0,3)	m3	0,465	5 823,95	2 708,14	Původní rozpočet
3	K	317168123R00	Překlady POROTHERM ploché 145x71x1500 mm	kus	6,000	423,50	2 541,00	RTS 21/II
4	K	13380525R	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,080	72 000,00	5 765,76	Původní rozpočet
5	K	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,080	22 000,00	1 761,76	Původní rozpočet
6	K	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm nerovnosti stěn v místech obkladu a dveří: m.č. 201: (2*0,3) 0,6 m.č. 202: (1,98*0,1)+(1,2*0,1)+(1,72*0,1*4) 1,006 m.č. 203: (0,3*3*3)+(1,35*3)+(0,4*3*2) 9,15 m.č. 205: (3,895+1,2)*3 15,285 m.č. 208: (2,305+3,896)*3 18,603 m.č. 206.208: (1,27*0,1*5)+(1,91*0,1*10) 2,545 m.č. 207: (1+1,5)*3 7,5 u dveřních otvorů: (0,8*2,1*2)+(0,8*2,5*2) 7,36	m2	62,049	440,00	27 301,56	Původní rozpočet
	K	341972110R	Topná rohož 12 x 0,5, 900W	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	RTS 21/II
	K	Pol50	Podružný materiál	kpl	0,300	15 000,00	4 500,00	Původní rozpočet
		998 73-6203.R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 24 m přesun pro podlahové vytápění	%	199,500	1,50	299,25	RTS 21/II
	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	27,000	320,00	8 640,00	Původní rozpočet
			Stěrka topné rohože 7					
			Vyrovnání povrchu bytu k položení podlah 20					
7	K	349231821R00	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm	m2	3,824	2 200,00	8 413,68	Původní rozpočet
			Ozuby stavebních otvorů dveří 3*6 1,1034 1,2*2,2=0,3*2,1, 0,75					
8	K	58926001R	PORIMENT® PP 300 cement. litá pěna s polystyrenem	m3	4,514	2 065,00	9 321,41	RTS 21/II
			vyrovnání povrchu podlahy Odběr skutečnost celkem 38m3: 2NP - 11m3 Výpočet ZL 1 2NP: 6,186					
9	K	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	6,065	420,00	2 547,38	Původní rozpočet
			omítnutí nově zazděných částí					
	K	725100008RA0	Ohřivač vody elektrický akumulací do 165 l	ks	1,000	16 990,00	16 990,00	RTS 21/II
			Ohřivač vody ve 2NP - dodávka a montáž					
	M	59761009	sokl-dlažba keramická	m	95,040	90,00	8 553,60	Původní rozpočet
			m.č. 208 Profézovaný dekor řezaný vodním paprskem po 5cm vana: (1,7+0,7)*12 2,8 sprocha: 0,6*(12*4) 2,8 WC: 0,6*(12*4) 2,8 Průřez 10%					
	K	781 11-1151.R00	Příplatek za sestavení dekoru	m	95,040	66,10	6 282,14	RTS 21/II
			Navazování spár na různý dekor					
10	K	Pol29	Napojení ohřivače na přidružené rozvody	ks	1,000	4 120,00	4 120,00	Původní rozpočet
			Napojení ozvaděče na kanalizaci, vodovod a elektro					
11	SDK		Příplatek - SDK podhled desky 1x12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	95,000	370,00	35 150,00	RTS 21/II
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131411	Původní SDK podhled desky 1x12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm					
12	SDK		Příplatek - SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	26,700	333,00	8 891,10	RTS 21/II
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131451	Původní: SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm					
13	SDK	NS05	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.06 MA, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 150 mm	m2	11,300	197,00	2 226,10	Původní rozpočet
			Navýšení tlouštek Odečet: "W1vp" 11,3					
		763111354.R01	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xvysokopevnostní 12,5 s izolací EI 45 Rw do 48 dB	kč/m2	1513			

			Připočet:						
	PP		ZW1vp 2NP	kč/m2	1710				
14	SDK	NS06	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.05, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 125 mm	m2	4,630	1 372,00		6 352,36	
			Navýšení tloušek			6354,2			Původní rozpočet
			Odečet:						
			"W2 - SUCHÉ PROSTORY" 13+14,6						
		763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	kč/m2	1200	33120			
			"W2 - KOUPELNA" 14,3						
		763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	kč/m2	1350	19305			
			"W1" 3,6						
		763111331	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	kč/m2	1013	3646,8			
			Připočet:						
			ZW2 2NP - W2+W1 = 45,5 m2	kč/m2	1372	62426			
15	SDK	NS09	PŘEDSAZENÁ STĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ, ROGIPS 3.22.00 HB, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, JEDNODUCHÉ OP	m2	4,800	1 315,00		6 312,00	
			Navýšení tloušek			6311,18			Původní rozpočet
			Odečet:						
		763121426.R01	SDK stěna předsazená tl 150 mm profil CW+UW 100 deska 2xH2 12,5 bez izolace EI 15	kč/m2	1000	3120			
			3,12 m2						
			Připočet:						
			Předstěna v1200						
			3,13x1,2x1,26x1,2x1,1						
				kč/m2	1315	9431,18			
	K	741R002	Svítilno přisazené - dodávka a montáž	kus	4,000	2 450,00		9 800,00	Původní rozpočet
			Svítilno přisazené - dodávka a montáž						
		611 87181.R	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	ks	1,000	313,00		313,00	RTS 21/II
			Prah vstupních dveří						
		766 69-5212.R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	ks	1,000	125,00		125,00	RTS 21/II
			Prah vstupních dveří						
	K	775 98-1112.RV2	Lišta hliníková přechod., stejná výška vlys.podlah.	ks	9,000	615,00		5 535,00	RTS 21/II
			přechodové lišty						
16	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	2,860	1 663,20		4 757,02	Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro posunutí otvoru (pozice 205,206, 209, 207)						
						0,41496			
						1,0752			
						0,354			
			Přemístění CU potrubí pro otopné těleso zádveří výtahu			1,016			
17	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,900	290,40		551,76	Původní rozpočet
			Vybourání dřevěného rámu okna do spol. prostor						
18	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,436	369,60		1 269,95	Původní rozpočet
			Vybourání dřevěných dveřních zárubní po vstupu do bytu						
19	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % nerovnosti stěn v místech obkladu a dveří:	m2	48,748	57,20		2 788,39	Původní rozpočet
			m.č. 205: (3,895+1,2)*3			15,285			
			m.č. 208: (2,305+3,896)*3			18,603			
			m.č. 209: (1+1,5)*3			7,5			
			u dveřních otvorů: (0,8*2,1*2)+(0,8*2,5*2)			7,36			
20	K	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm	m2	10,814	316,80		3 425,88	Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 206)						
						10,814			
21	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží	t	8,106	369,60		2 995,98	Původní rozpočet
			Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží						
22	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	8,106	651,20		5 278,63	Původní rozpočet
			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky						
23	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,106	211,20		1 711,99	Původní rozpočet
			Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km						
24	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	194,544	21,12		4 108,77	Původní rozpočet
			Příplatek k odvozu za každý další 1 km						
25	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	8,106	510,40		4 137,30	Původní rozpočet
			Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m						
26	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	32,424	61,60		1 997,32	Původní rozpočet
			Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m						
27	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva	t	8,106	968,00		7 800,00	
			Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva						
28	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	9,512	650,00		6 100,00	
			Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m						
2	K	012002000	Geodetické práce	kpl	0,290	23 646,50		6 800,00	

			Geodetické práce ZNP					
1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	0,333	28 375,80	9 449,14	Původní rozpočet
	PP		Stavební průzkum (sondy do konstrukcí)					
4	K	013264000R	Dopracování detailů realizační projektové dokumentace včetně dílenské dokumentace	kpl	0,333	37 834,40	12 598,86	Původní rozpočet
	D		Dopracování detailů pro byty				361 624,98	
1	K	311231114RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 30 cm	m3	2,495	6 800,00	16 966,00	Původní rozpočet
			Zazdění otvorů po vstupních dveřích a oknu					
					2,172			
					0,3234			
2	K	311270044RA0	Zdivo z tvárnic Ytong hladkých, tloušťka 30 cm	m3	0,599	5 823,95	3 490,88	Původní rozpočet
			ZNP vstup výtah					
	PP		Doplnění zdiva					
					0,1344			
3	K	317168123R00	Překlad POROTHERM plochý 145x71x1500 mm	kus	2,000	423,50	847,00	RTS 21/II
	PP		Překlady pozice 308, 309					
4	K	349231821R00	Přízdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm	m2	3,894	2 200,00	8 566,80	Původní rozpočet
	PP		Ozuby stavebních otvorů dveří					
					3,762			
					1,368			
5	K	13380525R	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,165	72 000,00	11 858,40	Původní rozpočet
			Překlady stavebních otvorů - vstup					
					0,0834			
			Překlady otvoru pro skleněné dveře					
					0,0782			
6	K	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,165	22 000,00	3 623,40	Původní rozpočet
	PP		Překlady stavebních otvorů					
7	K	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	40,782	440,00	17 944,08	Původní rozpočet
	PP		nerovnosti stěn v místech obkladu a dveří:					
			m.č. 310: (3,975+1,2)*3		14,835			
			m.č. 301: (1,7*0,3)		0,51			
			m.č. 302: (1,05*0,1)+(1,65*0,1)+(1,72*0,1*4)		0,958			
			m.č. 307: (2,16+1,125)*3		9,855			
			m.č. 308, 309: (0,99*0,1*4)+(1,71*0,1*8)		1,764			
			m.č. 306: (1+1,5)*3		7,5			
			(0,8*2,1*2)+(0,8*2,5)		5,36			
	K	341972110R	Topná rohož 12 x 0,5, 900W	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	RTS 21/II
			dodávka topné rohože					
	K	Pol50	Podružný materiál	kpl	0,300	15 000,00	4 500,00	Původní rozpočet
			Podružný materiál vč. montáže topné rohože					
	PP	998 73-6203.R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 24 m	%	199,500	1,50	299,25	RTS 21/II
			přesun pro podlahové vytápění					
	M	59761009	sokl-dlažba keramická	m	95,040	90,00	8 553,60	Původní rozpočet
			m.č. 307					
			Profézovaný dekor řezaný vodním paprskem po 5cm					
			vana: (1,7+0,7)*12		28,8			
			sprcha: 0,6*(12*4)		7,8			
			WC: 0,6*(12*4)					
			Proféz 10%		3,64			
	K	781 11-1151.R00	Příplatek za sestavení dekoru	m	95,040	66,10	6 282,14	RTS 21/II
	PP		Navazování spár na různý dekor					
	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	27,000	320,00	8 640,00	Původní rozpočet
	PP		Stěrka topné rohože		7			
			Vyrovnání povrchu bytu k položení podlah		20			
8	K	58926001R	PORIMENT® PP 300 cement. litá pěna s polystyrenem	m3	4,492	2 065,00	9 275,98	RTS 21/II
	PP		Dopočet skutečný odběr					
			Odběr skutečnost celkem 38m3: ZNP - 9m3		11			
			Výpočet ZL 1 ZNP:		9,508			
9	K	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	6,499	420,00	2 729,58	Původní rozpočet
			omítnutí nově zazděných částí					
10	SDK		Příplatek - SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	106,200	370,00	39 294,00	RTS 21/II
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131411	Původní SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD			4,8		
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm			12,48		
11	SDK		Příplatek - SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	17,700	333,00	5 894,10	RTS 21/II
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131451	Původní: SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD			9,15		
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm			12,48		

12	SDK	NS05	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.06 MA, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSWÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 150 mm Navýšení tloušek Odečet: "W1vp" 14,6	m2	14,6	197,00	2 876,20	Původní rozpočet
		763111354.R01	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xvysokopevnostní 12,5 s izolací EI 45 Rw do 48 dB Připočet: ZW1vp 3NP	kč/m2	1513			
13	SDK	NS06	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.05, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 125 mm Navýšení tloušek Odečet: "W2 - SUCHÉ PROSTORY" 9,61+15,2	m2	4,935	1 372,00	6 770,82	Původní rozpočet
		763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB "W2 - KOUPELNA" 10,2	kč/m2	1200	29772		
		763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB "W1" 6,36	kč/m2	1350	13770		
		763111331	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB Připočet: ZW2 3NP - w2+w1 = 41,37	kč/m2	1013	6442,68		
				kč/m2	1372	56759,64		
14	SDK	NS09	PŘEDSAZENÁ STĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ, ROGIPS 3.22.00 HB, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, JEDNODUCHÉ OP Navýšení tloušek a skut. Výměr Odečet: SDK stěna předsazená tl 150 mm profil CW+UW 100 deska 2xH2 12,5 bez izolace EI 15 3,12 Připočet: Předstěna v1200	m2	20,090	1 315,00	26 418,35	Původní rozpočet
		763121426.R01		kč/m2	1000	3120		
				kč/m2	1315	29548,05		
15	K	60515527R	Hranič SM/JD 1 16x16, 18, 22 cm Zesílení stropních trámů - 200/230 4,5x0,2x0,23	m3	0,207	17 436,00	3 609,25	Původní rozpočet
	K	741R002	Svítilno přisazené - dodávka a montáž Svítilno přisazené - dodávka a montáž	kus	4,000	2 450,00	9 800,00	Původní rozpočet
		611 87181.R	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm Prah vstupních dveří	ks	1,000	313,00	313,00	RTS 21/II
		766 69-5212.R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm Prah vstupních dveří	ks	1,000	125,00	125,00	RTS 21/II
	K	775 98-1112.RV2	Lišta hliníková přechod., stejná výška vlys. podlah. přechodové lišty	ks	8,000	615,00	4 920,00	RTS 21/II
16	K	762332934RV1	Doplnění stropní vazby z hraničů do 450 cm2 bez dodávky žeziva Zesílení stropních trámů - 200/230 4,5m	m	4,500	210,00	945,00	Původní rozpočet
17	K	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg Příločky zesilovaných trámů 3NP - 2xP6 750/160	kg	13,420	118,00	1 583,56	RTS 21/II
18	K	783782212R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem Opti F 2x Nátěr hnilobou napadených stropnic - odhad 30m2	m2	30,000	180,00	5 400,00	Původní rozpočet
19	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 305)	m3	1,382	1 663,20	2 298,54	Původní rozpočet
			Přemístění CU potrubí pro otopné těleso záďveří výtahu		0,366			
					1,016			
20	K	964061331R00	Uvolnění zhlaví trámu, zeď cihel, průřezu 0,05 m2 Zvětšení kapes hnilobou napadených zhlaví	kus	2,000	140,80	281,60	Původní rozpočet
21	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojíých včetně křidel pl do 2 m2 Vybourání dřevěného rámu okna do spot. prostor	m2	1,686	290,40	489,61	Původní rozpočet
22	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2 Vybourání dřevěných dveřních zárubní po vstupu do bytu	m2	2,793	369,60	1 032,29	Původní rozpočet
23	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % nerovnosti stěn v místech obkladu a dveří:	m2	37,550	57,20	2 147,86	Původní rozpočet
			m.č. 306: (3,745+1,2)*3			14,835		
			m.č. 307: (2,16+1,125)*3			9,855		
			m.č. 308: (1+1,5)*3			7,5		
			(0,8*2,1*2)+(0,8*2,5)			5,36		
24	K	RZ03	ŠTÁVAJÍCÍ KOVOVÉ ZÁBRADLÍ V. cca 900 mm - ÚPRAVA A REPASE NOVÁ UPRAVENÁ VÝŠKA 1000 mm, délka 2630+955+960 mm	ks	1,000	69 800,00		



1. Označení a pozice  
 - podle státního závazku  
 DSV

25	K	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm	m2	9,985	316,80	3 163,25	Původní rozpočet
	PP		Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 310)					
					9,985			
26	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží	t	10,521	369,60	3 888,56	Původní rozpočet
	PP		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží					
27	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	5,261	651,20	3 425,64	Původní rozpočet
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky					
28	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,261	211,20	1 111,02	Původní rozpočet
	PP		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km					
29	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	126,252	21,12	2 666,44	Původní rozpočet
	PP		Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
30	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,261	510,40	2 684,96	Původní rozpočet
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m					
31	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	21,042	61,60	1 296,19	Původní rozpočet
	PP		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m					
32	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva	t	5,261	968,00	5 092,16	Původní rozpočet
	PP		Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva					
	P		úplata v místě odvozu					
33	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	1,684	5 200,00	8 755,76	Původní rozpočet
	PP		Změna polohy VZT vedení ve světlíku					
34	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	12,476	650,00	8 109,22	Původní rozpočet
	PP		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m					
2	K	012002000	Geodetické práce	kpl	0,290	23 646,50	6 857,49	Původní rozpočet
			Geodetické práce 2NP					
1	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	0,333	28 375,80	9 449,14	Původní rozpočet
	PP		Stavební průzkum (sondy do konstrukcí)					
4	K	013264000R	Dopracování detailů realizační projektové dokumentace včetně dílenské dokumentace	kpl	0,333	37 834,40	12 598,86	Původní rozpočet
	PP		Dopracování detailů pro byty					
	D		<b>4NP</b>				319 082,30	
1	K	311231114RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 30 cm	m3	2,905	6 800,00	19 754,34	Původní rozpočet
	PP		Zazdění otvorů po vstupních dveřích a oknu + pozice 407					
	P		1. 312,30+1,21*7,75=496		1,27			
	P		10,025*3,18+0,811*2,1*0,18		0,313			
	PP		Vyzdění pilířků terasy					
	P		0,21*0,31+1,5*0,811*3)+0,21*0,31		0,001			
2	K	311270044RA0	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých, tloušťka 30 cm	m3	0,599	5 823,95	3 490,88	Původní rozpočet
			3NP vstup výtah					
	P		0,21*0,31+1,5*0,811*3)+0,21*0,31		0,001			
3	K	317168123R00	Překlady POROTHERM plochý 145x71x1500 mm	kus	4,000	423,50	1 694,00	RTS 21/II
	PP		Překlady pozice 402, 407					
4	K	13380525R	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,165	72 000,00	11 858,40	Původní rozpočet
	PP		Překlady rozšířených stavebních otvorů					
	P		1*14,4:1000*1,5		0,022			
	PP		Překlady otvoru pro skleněné dveře					
	P		1*17,4:1000*1,5		0,026			
5	K	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,165	22 000,00	3 623,40	Původní rozpočet
	PP		Překlady stavebních otvorů					
6	K	349231821R00	Přízdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm	m2	3,395	2 200,00	7 469,00	Původní rozpočet
	PP		Ozuby stavebních otvorů dveří					
	P		1,42		1,42			
7	K	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	38,470	440,00	16 926,80	Původní rozpočet
	PP		nerovnosti stěn v místech obkladu a dveří:					
	P		m.č. 409: (3,955+1,2)*3		14,985			
	P		m.č. 406: (2,055+0,9)*3		8,865			
	P		m.č. 407, 408: (1*0,1*4)+(1,7*0,1*8)		1,76			
	P		m.č. 405: (1+1,5)*3		7,5			
	P		(0,8*2,1*2)+(0,8*2,5)		5,36			
	K	341972110R	Topná rohož 12 x 0,5, 900W	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	RTS 21/II
	PP		dodávka topné rohože					
	K	Pol50	Podružný materiál	kpl	0,300	15 000,00	4 500,00	Původní rozpočet
	PP		Podružný materiál vč. montáže topné rohože					
	PP	998 73-6203.R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 24 m	%	199,500	1,50	299,25	RTS 21/II
	PP		přesun pro podlahové vytápění					
	M	59761009	sokl-dlažba keramická	m	95,040	90,00	8 553,60	Původní rozpočet
	PP		m.č. 406					
			Prořezávaný dekor řezaný vodním paprskem po 5cm					
			vana: (1,7+0,7)*12		28			

			sprcha: 0,6*(12*4)		5			
			WC: 0,6*(12*4)		5			
			Profaz 10%					
	K	781 11-1151.R00	Příplatek za sestavení dekoru	m	95,040	66,10		6 282,14 RTS 21/II
	PP		Navazování spár na různý dekor					
	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	27,000	320,00		8 640,00 Původní rozpočet
	PP		Stěrka topné rohože				7	
			Vyrovnání povrchu bytu k položení podlah				20	
8	K	58926001R	PORIMENT® PP 300 cement. litá pěna s polystyrenem	m3	4,814	2 065,00		9 940,91 RTS 21/II
	PP		Dopočet skutečný odběr					
			Odběr skutečnost celkem 38m3: 4NP - 9m3				5	
			Výpočet ZL 1 4NP:				1,125	
9	K	612421637R00	Omlítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	6,660	420,00		2 797,20 Původní rozpočet
	PP		omítnutí nově zazděných částí					
10	SDK		Příplatek - SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace	m2	86,500	370,00		32 005,00 RTS 21/II
			dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131411	Původní SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD				1,175	
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm					
11	SDK		Příplatek - SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace	m2	17,400	333,00		5 794,20 RTS 21/II
			dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
			Příplatek za použití odlišných skladeb					
		763131451	Původní: SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD				1,315	
		342280060RA0	Nové: Podhled zavěšený z desek sádrokartonových - deska RED + izolant 50mm				12,4,5	
12	SDK	NS05	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.06 MA, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 150 mm	m2	14,600	197,00		2 876,20 Původní rozpočet
			Navýšení tloušek					
			Odečet:					
			"W1vp" 14,6					
		763111354.R01	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xvysokopevnosti 12,5 s izolací EI 45 Rw do 48 dB	kč/m2	1513			
			Přípočet:					
			ZW1vp 4NP	kč/m2	1710			
13	SDK	NS06	PŘÍČKA RIGIPS 3.40.05, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ, TL. 125 mm	m2	7,855	1 372,00		10 777,06
			Navýšení tloušek			10775,6		Původní rozpočet
			Odečet:					
			"W2 - SUCHÉ PROSTORY" 25,42+21,7					
		763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	kč/m2	1200	56544		
			"W1" 7,44					
		763111331	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	kč/m2	1013	7536,72		
			Přípočet:					
			ZW2 4NP - w2+w1 = 54,56	kč/m2	1372	74856,32		
14	SDK	NS09	PŘEDSAZENÁ STĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ, ROGIPS 3.22.00 HB, JEDNODUCHÁ KOVOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, JEDNODUCHÉ OP	m2	16,560	1 315,00		21 776,40
			Navýšení tloušek a skut. Výměr			21784,99		Původní rozpočet
			Odečet:					
		763121426.R01	SDK stěna předsazená tl 150 mm profil CW+UW 100 deska 2xH2 12,5 bez izolace EI 15	kč/m2	1013	3160,56		
			3,12					
			Přípočet:					
			Předstěna v1200					
			profaz 18,03R x 1	kč/m2	1315	24945,55		
15	K	RZ03	Příplatek - STÁVAJÍCÍ KOVOVÉ ZÁBRADLÍ V. cca 900 mm - ÚPRAVA A REPAŠE NOVÁ UPRAVENÁ VÝŠKA 1000 mm	ks	0,500	69 800,00		34 900,00 Původní rozpočet
	PP		Příplatek za doplňující konstrukce zábradlí terasy					
	K	741R002	Svítlidlo přisazené - dodávka a montáž	kus	4,000	2 450,00		9 800,00 Původní rozpočet
	PP		Svítlidlo přisazené - dodávka a montáž					
		611 87181.R	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	ks	1,000	313,00		313,00 RTS 21/II
			Práh vstupních dveří					
		766 69-5212.R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	ks	1,000	125,00		125,00 RTS 21/II
			Práh vstupních dveří					
	K	775 98-1112.RV2	Lišta hliníková přechod., stejná výška vlys. podlah.	ks	8,000	615,00		4 920,00 RTS 21/II
	PP		přechodové lišty					
16	K	94594-0001	Závěsné konzolové lešení Montáž, pronájem, demontáž	m	3,000	2 980,00		
	PP		Lešení pro úpravu sloupku terasy					
17	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	1,698	1 663,20		
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 407)					
							0,3663	
	PP		Bourání nestabilních terasových sloupků					



		stěna: 1,5*12 WC: 0,6*(12*2) Profrez 10%						
	K	781 11-1151.R00	Příplatek za sestavení dekoru	m	58,080	88,10		3 839,09 RTS 21/II
	-P		Navazování spár na různý dekor					
5	K	317168123R00	Překlad POROTHERM plochý 145x71x1500 mm	kus	3,000	423,50		1 270,50 RTS 21/II
			Překlady vstupu do 5NP					
6	K	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	10,027	440,00		4 411,88 Původní rozpočet
			Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 503) 1,15*1,15*12,5					
7	K	Pol7	225x125 2/R1	ks	1,000	725,00		725,00 Původní rozpočet
	-P		výústka rekuperace					
16	K	Pol15	do průměru 100 10% tvarovek	bm	5,000	845,00		2 725,00 Původní rozpočet
	-P		do průměru 100 10% tvarovek					
213	K	N53	SDK zakrytí rozvodů VZT	m2	2,000	1 270,00		2 540,00 Původní rozpočet
			Demontáž a zpětná montáž nového výústku 5NP					
201	SDK	34226555V01	SDK podhledy podkrovní	m2	2,600	1 180,00		3 068,00 Původní rozpočet
			Opláštění pásku krovu 5NP					
215	SDK	NS01	VNITŘNÍ ZATEPLENÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY A PŮDNÍ NADEZDÍVKY, PŘEDSAZENÁ SDK STĚNA DVOUVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ	m2	0,600	3 700,00		2 220,00 Původní rozpočet
	-P		Zvednutí nily koupelný 5NP - (1,5*0,4=0,6)					
7	K	413231221R00	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 400 cm2	kus	4,000	320,00		1 280,00 Původní rozpočet
	-P		Zvýšené vaznice u ličnické části					
8	K	622412212R00	Nátěr stěn vnějších, slož. 1-2, BASF, silikátový	m2	4,312	250,00		1 121,12 Původní rozpočet
	-P		Doplnění fasády vybourané stěny 5NP					
			0,77*5,6					
9	K	63150943R	Deska izolační ISOVER FASSIL 1200x600 tl. 100	m2	22,322	269,50		6 015,64 RTS 21/II
			Doplnění izolantu fasády 5NP (6,565*2,43)+(0,77*5,6)					
			koeficient: 0,1					
	K	741R002	Svítilno přisazené - dodávka a montáž	kus	3,000	2 450,00		7 350,00 Původní rozpočet
	-P		Svítilno přisazené - dodávka a montáž					
		611 87181.R	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	ks	1,000	313,00		313,00 RTS 21/II
			Prah vstupních dveří					
		766 69-5212.R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	ks	1,000	125,00		125,00 RTS 21/II
			Prah vstupních dveří					
	K	775 98-1112.RV2	Lišta hliníková přechod., stejná výška vlys.podlah.	ks	6,000	515,00		3 690,00 RTS 21/II
	-P		přechodové lišty					
10	K	713131151R00	Montáž izolace na tmel a hmožd. 6ks/m2	m2	20,265	209,00		4 235,39 RTS 21/II
	-P		Doplnění izolantu fasády 5NP (6,565*2,43)+(0,77*5,6)					
11	K	622100010RA0	Ornítko stěn vnější vápenocem. štuková, složitost 3	m2	4,312	520,00		2 673,44 Původní rozpočet
	-P		Doplnění fasády vybourané stěny 5NP 0,77*5,6					
12	K	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	5,000	300,00		1 500,00 Původní rozpočet
	-P		úprava a svařování napojení krovu					
13	K	94594-0001	Závěsné konzolové lešení Montáž, pronájem, demontáž	m	3,000	2 980,00		8 940,00 Původní rozpočet
			Lešení pro bourání a úpravu kraje 5NP: 2x1,5m					
14	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	4,503	1 563,20		7 489,39 Původní rozpočet
			Oprava boční stěny (napojení sousedního objektu)		0,502			
			Nesoudržné zdivo komory		4,001			
15	K	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm	m2	10,027	319,80		3 176,55 Původní rozpočet
	-P		Bourání zdiva pro rozšíření otvoru (pozice 503)		10,027			
16	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží	t	33,034	369,60		12 209,44 Původní rozpočet
			Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1. podlaží					
17	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,259	968,00		7 994,28 Původní rozpočet
	-P		Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva					
18	K	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	8,259	651,20		5 377,97 Původní rozpočet
			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky					
19	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,259	211,20		1 744,21 Původní rozpočet
	-P		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km					
20	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	198,205	21,12		
			Příplatek k odvozu za každý další 1 km					

21	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,259	510,40	4 215,16 Původní rozpočet
	PF		Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m				
22	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	33,034	61,00	2 034,91 Původní rozpočet
	PF		Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m				
23	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	4,795	650,00	3 116,97 Původní rozpočet
	~P		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m				
	D		VRN				200 407 10
24	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	200 407,10	200 407,10 Původní rozpočet
			Kompletační a koordinační činnost				