

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stav.opravy domu na Komenského nám.370/12 v Třebíči

Objekt: Z.1 - Změna č.1

Soupis: **ZL.1.8 - 2 - Technika prostředí staveb - VZT - změna 1.8**

Místo: Třebíč, Komenského 370/12

Datum: 6. 7. 2021

Zadavatel: Město Třebíč

Projektant: Ing. Jiří Hnízdil

Zhotovitel: ESTING GROUP s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Svoboda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 628,32</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 680,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				125,00	
D	62		Úprava povrchů vnějších				125,00	
70	K	622385103	Tenkovrstvá minerální omítka malých ploch do 0,5 m2 na stěnách	kus	1,00000	125,00000	125,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Omítka tenkovrstvá minerální jednotlivých malých ploch stěn, plochy jednotlivé přes 0,25 do 0,5 m2					
	VV		"Změna č.1"		1,00000			
	VV		"2.05 - VZT"1		1,00000			
	VV		Součet					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 555,00	
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 555,00	
62	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	0,50000	3 110,00000	1 555,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. 2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu.					
	VV		"změna č.1"		0,50000			
	VV		"2.05 - VZT"0,5		0,50000			
	VV		Součet					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 917,31	
D	75		Vzduchotechnika				1 917,31	
D	751		Vzduchotechnika				1 917,31	
51	K	751111011	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 100 mm	kus	1,00000	160,00000	160,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru do 100 mm					
52	M	42914111	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka IP44 13-17W D 100mm	kus	1,00000	1 250,00000	1 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka IP44 13-17W D 100mm					
	VV		"Změna č.1"		1,00000			
	VV		"2.07"1		1,00000			
	VV		Součet					
58	K	751398011	Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 100 mm	kus	1,00000	256,00000	256,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru do 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Montáž hadice pro odvod kondenzátu se oceňuje cenou 751 61-3141.					
59	M	42972835	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 100mm	kus	1,00000	120,00000	120,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 100mm					
	VV		"Změna č.1"		1,00000			
	VV		"2.07"1		1,00000			
	VV		Součet					
53	K	751525051	Mtž potrubí plast kruh s přírubou D do 100 mm	m	0,40000	162,00000	64,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž potrubí plastového kruhového s přírubou, průměru do 100 mm					
54	M	42981649	trouba pevná PVC D 100mm do 45°C	m	0,48000	130,00000	62,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		trouba pevná PVC D 100mm do 45°C					
	VV		"Změna č.1"		0,40000			
	VV		"2.07"0,4		0,40000			
	VV		Součet					
	VV		0,4*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,48000			
60	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,00094	3 740,00000	3,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,00094	628,00000	0,59	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
	D	D96	Přesun suti a vybouraných hmot				31,01	
63	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,02250	261,45000	5,88	
	PP		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP					
64	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,02250	168,82200	3,80	
	PP		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km					
65	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,22500	11,65320	2,62	
	PP		Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
	VV		0,0225*10 'Přepočtené koeficientem množství		0,22500			
66	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,02250	237,54600	5,34	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m					
67	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,02250	26,44380	0,59	
	PP		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m					
69	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,02250	7,61940	0,17	
	PP		Uložení suti na skládku bez zhutnění					
68	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,02250	560,25000	12,61	
	PP		Poplatek za skládku stavební suti					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stav.opravy domu na Komenského nám.370/12 v Třebíči

Objekt:

Z.1 - Změna č.1

Soupis:

**ZL.1.9 - 1 - Stavební opravy - odpočty neprováděných prací - změna č.1.9**

KSO:

Místo: Třebíč, Komenského 370/12

CC-CZ:

Datum: 6. 7. 2021

Zadavatel:

Město Třebíč

IČ:

00290629

DIČ:

CZ00290629

Zhotovitel:

ESTING GROUP s.r.o.

IČ:

29232864

DIČ:

Projektant:

Ing. Jiří Hnízdil

IČ:

12734411

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Svoboda

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>-143 078,08</b>
---------------------	--	--	--	--------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-143 078,08	21,00%	-30 046,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-173 124,48</b>
-------------------	----------	------------	--------------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stav.opravy domu na Komenského nám.370/12 v Třebíči

Objekt:

Z.1 - Změna č.1

Soupis:

**ZL.1.9 - 1 - Stavební opravy - odpočty neprováděných prací - změna č.1.9**

Místo: Třebíč, Komenského 370/12

Datum: 6. 7. 2021

Zadavatel: Město Třebíč

Projektant: Ing. Jiří Hnízdil

Zhotovitel: ESTING GROUP s.r.o.

Zpracovatel: Jiří Svoboda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-143 078,08</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-7 288,77
4 - Vodorovné konstrukce	-393,67
61 - Úpravy povrchů vnitřní	-45 708,04
62 - Úpravy povrchů vnější	-1 605,75
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	-1 555,45
64 - Výplně otvorů	-664,83
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	-1 010,35
96 - Bourání konstrukcí	-20 797,29
99 - Staveništní přesun hmot	-4 961,58
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	-13 503,02
775 - Podlahy vlysové a parketové	-24 050,19
776 - Podlahy povlakové	-6 268,68
D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot	-15 270,46

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stav.opravy domu na Komenského nám.370/12 v Třebíči  
 Objekt: Z.1 - Změna č.1  
 Soupis:

## ZL.1.9 - 1 - Stavební opravy - odpočty neprováděných prací - změna č.1.9

Místo: Třebíč, Komenského 370/12  
 Zadavatel: Město Třebíč  
 Zhotovitel: ESTING GROUP s.r.o.

Datum: 6. 7. 2021  
 Projektant: Ing. Jiří Hnízdil  
 Zpracovatel: Jiří Svoboda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**-143 078,08**

D 3		Svislé a kompletní konstrukce						-7 288,77
8	K	310235251RT2	Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	-1,00000	131,09850	-131,10	RTS
	PP		Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm, s použitím suché maltové směsi					
	VV		"Změna č.1."-1		-1,00000			
	VV		Součet		-1,00000			
9	K	310238211RT1	Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi	m3	-0,69375	4 411,03500	-3 060,16	RTS
	PP		Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi					
	VV		"Změna č.1."-0,69375		-0,69375			
	VV		Součet		-0,69375			
10	K	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	-0,07560	7 399,03500	-559,37	RTS
	PP		Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22					
	VV		"Změna č.1."					
	VV		"2. NP .:"-0,018*1,4*3		-0,07560			
	VV		Součet		-0,07560			
11	K	319201317R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 30 mm	m2	-1,00000	221,11200	-221,11	RTS
	PP		Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 30 mm					
	VV		při rozšiřování otvoru (ostění) :					
	VV		"2. NP .:"-0,5*2,0		-1,00000			
	VV		Součet		-1,00000			
14	K	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	-0,42000	742,51800	-311,86	RTS
	PP		Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi					
	VV		"odstranit 2. NP : "-1,4*0,15*2		-0,42000			
	VV		Součet		-0,42000			
15	K	349231821RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	-1,00000	1 523,88000	-1 523,88	RTS
	PP		Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm, s použitím suché maltové směsi					
	VV		"2. NP m.201-210 "-0,5*2,0		-1,00000			
	VV		Součet		-1,00000			
16	K	13380530R	Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli 11373	t	-0,07560	19 593,81000	-1 481,29	RTS
	PP		Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli 11373					
	VV		-0,018*4,2		-0,07560			
	VV		Součet		-0,07560			
D 4		Vodorovné konstrukce						-393,67
17	K	413232221RT2	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm, s použitím suché maltové směsi	kus	-2,00000	196,83450	-393,67	RTS
	PP		Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm, s použitím suché maltové směsi					
	VV		"Změna č.1."-2		-2,00000			
	VV		Součet		-2,00000			
D 61		Úpravy povrchů vnitřní						-45 708,04
24	K	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	-50,00000	34,73550	-1 736,78	RTS
	PP		Zakrývání výplní vnitřních otvorů					
	VV		"Změna č.1."-50		-50,00000			
	VV		Součet		-50,00000			
25	K	611421421R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - hladkých	m2	-62,00000	207,66600	-12 875,29	RTS
	PP		Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - hladkých					
	VV		"Změna č.1."-62		-62,00000			
	VV		Součet		-62,00000			
28	K	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2	kus	-2,00000	153,50850	-307,02	RTS
	PP		Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2					
	VV		"Změna č.1."-2		-2,00000			
	VV		Součet		-2,00000			
29	K	612401391R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2	kus	-2,00000	373,50000	-747,00	RTS
	PP		Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2					
	VV		"Změna č.1."-2		-2,00000			
	VV		Součet		-2,00000			
32	K	612421411R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hrubých	m2	-195,00000	143,42400	-27 967,68	RTS
	PP		Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hrubých					
	VV		"Změna č.1."-195		-195,00000			
	VV		Součet		-195,00000			
35	K	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	-15,00000	124,37550	-1 865,63	RTS
	PP		Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.					
	VV		"2.NP odpočet "-15		-15,00000			
	VV		Součet		-15,00000			
36	K	615481111R00	Potažení válc.nosníků rabc.pletivem a postřik MC	m2	-0,98000	212,89500	-208,64	RTS



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Potažení válc.nosníků rabic.pletivem a postřik MC					
	W		"2. NP odpočet:" -1,4*0,7		-0,98000			
	W		Součet		-0,98000			
	D	62	Úpravy povrchů vnější				-1 605,75	
37	K	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	-6,00000	34,81020	-208,86	RTS
	PP		Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení					
	W		"Změna č.1:"-6		-6,00000			
	W		Součet		-6,00000			
38	K	622421111R00	Oμίtka vnější stěn, MVC, hrubá nezatřená	m2	-2,00000	126,99000	-253,98	RTS
	PP		Oμίtka vnější stěn, MVC, hrubá nezatřená					
	W		"Změna č.1:"-2		-2,00000			
	W		Součet		-2,00000			
39	K	622421143R00	Oμίtka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	-3,00000	380,97000	-1 142,91	RTS
	PP		Oμίtka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2					
	W		"Změna č.1:"-3		-3,00000			
	W		Součet		-3,00000			
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				-1 555,45	
44	K	632411140R00	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 40 mm	m2	-2,80250	498,99600	-1 398,44	RTS
	PP		Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 40 mm					
	W		"Změna č.1:"-2,8025		-2,80250			
	W		Součet		-2,80250			
45	K	632481211R00	Výztuž z armovací sklovláknité tkaniny do potěrů	m2	-2,80250	56,02500	-157,01	RTS
	PP		Výztuž z armovací sklovláknité tkaniny do potěrů					
	W		"Změna č.1:"-2,8025		-2,80250			
	W		Součet		-2,80250			
	D	64	Výplně otvorů				-664,83	
47	K	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	-1,00000	664,83000	-664,83	RTS
	PP		Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2					
	W		"posunutí dveře (m.210) :- 1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
	D	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				-1 010,35	
58	K	919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	-2,50000	105,70050	-264,25	RTS
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm					
	W		"Změna č.1:"-2,5		-2,50000			
	W		Součet		-2,50000			
61	K	953941119R00	Osazení komínových dvířek	kus	-1,00000	131,47200	-131,47	RTS
	PP		Osazení komínových dvířek					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
62	K	953941911R00	Dodatečné osazení komínových zděří	kus	-1,00000	108,68850	-108,69	RTS
	PP		Dodatečné osazení komínových zděří					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
63	K	54171231R	Zděř kouřová průměr 160 mm	kus	-1,00000	20,39310	-20,39	RTS
	PP		Zděř kouřová průměr 160 mm					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
65	K	553490001	Komínová dvířka	kus	-1,00000	485,55000	-485,55	Vlastní
	PP		Komínová dvířka					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
	D	96	Bourání konstrukcí				-20 797,29	
67	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	-0,30000	599,09400	-179,73	RTS
	PP		Bourání zdiva z cihel pálených na MVC					
	W		"Změna č.1:"-0,3		-0,30000			
	W		Součet		-0,30000			
76	K	967031744R00	Přísekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 30 cm	m2	-1,00000	561,74400	-561,74	RTS
	PP		Přísekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 30 cm					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
89	K	974042553R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x10 cm	m	-1,50000	191,60550	-287,41	RTS
	PP		Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x10 cm					
	W		2. NP :					
	W		"posunutí dveří m.201-210 :- 1,5		-1,50000			
	W		Součet		-1,50000			
90	K	974042554R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x15 cm	m	-1,00000	234,18450	-234,18	RTS
	PP		Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x15 cm					
	W		"Změna č.1:"-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
93	K	978012161R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 50 %	m2	-112,00000	59,98410	-6 718,22	RTS
	PP		Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 50 %					
	W		"Změna č.1:"-112		-112,00000			
	W		Součet		-112,00000			
94	K	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	-379,31200	32,79330	-12 438,89	RTS
	PP		Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %					
	W		"Změna č.1:"-379,312		-379,31200			
	W		Součet		-379,31200			
95	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	-5,75000	65,58660	-377,12	RTS
	PP		Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %					
	W		"Změna č.1:"-(4,4+1,35)		-5,75000			
	W		Součet		-5,75000			
	D	99	Staveništní přesun hmot				-4 961,58	
97	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-8,71654	569,21400	-4 961,58	RTS
	PP		Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 771</b>			<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>-13 503,02</b>
138	K	771275511R00	Montáž keramických schodovek na stupnice, TM	m	-11,10000	242,40150	-2 690,66	RTS
	PP		Montáž keramických schodovek na stupnice, TM					
	VV		"Změna č.1.":-11,1		-11,10000			
	VV		Součet		-11,10000			
139	K	771275521R00	Montáž keramických dlaždic na podstupnice, TM	m	-11,10000	153,50850	-1 703,94	RTS
	PP		Montáž keramických dlaždic na podstupnice, TM					
	VV		"Změna č.1.":-11,1		-11,10000			
	VV		Součet		-11,10000			
140	K	771475014R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm	m	-4,00000	94,86900	-379,48	RTS
	PP		Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm					
	VV		"Změna č.1.":-4		-4,00000			
	VV		Součet		-4,00000			
141	K	771475014R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm	m	-9,25000	94,86900	-877,54	RTS
	PP		Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm					
	VV		"Změna č.1.":-9,25		-9,25000			
	VV		Součet		-9,25000			
142	K	771475034R00	Obklad soklíků keram. stupňov., tmel, 20x10 H 10 cm	m	-5,95000	146,78550	-873,37	RTS
	PP		Obklad soklíků keram. stupňov., tmel, 20x10 H 10 cm					
	VV		"Změna č.1.":-5,95		-5,95000			
	VV		Součet		-5,95000			
143	K	771479001R00	Řezání dlaždic keramických	m	-5,00000	69,39630	-346,98	RTS
	PP		Řezání dlaždic keramických					
	VV		"Změna č.1.":-5		-5,00000			
	VV		Součet		-5,00000			
144	K	771575107R00	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, 20x20 cm	m2	-8,90000	426,53700	-3 796,18	RTS
	PP		Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, 20x20 cm					
	VV		"Změna č.1.":-8,9		-8,90000			
	VV		Součet		-8,90000			
148	K	597623082R	Dlaždice keramická schodová - stupnice 30x30 cm	kus	-35,00000	49,30200	-1 725,57	RTS
	PP		Dlaždice keramická schodová - stupnice 30x30 cm					
	VV		"Změna č.1.":-35		-35,00000			
	VV		Součet		-35,00000			
149	K	597623090A	Dlaždice keramická schodová podstupnice	kus	-33,00000	33,61500	-1 109,30	Vlastní
	PP		Dlaždice keramická schodová podstupnice					
	VV		"Změna č.1.":-33		-33,00000			
	VV		Součet		-33,00000			
<b>D 775</b>			<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>-24 050,19</b>
156	K	775542000R00	Položení podložky pod lamelové podlahy	m2	-116,23000	22,03650	-2 561,30	RTS
	PP		Položení podložky pod lamelové podlahy					
	VV		"1. NP : -(12,27+12,76+8,91+12,15+4,78)		-50,87000			
	VV		"2. NP : -(15,42+32,91+17,03)		-65,36000			
	VV		Součet		-116,23000			
157	K	283299010	Podložka PUM tl. 3 mm	m2	-127,85300	168,07500	-21 488,89	Vlastní
	PP		Podložka PUM tl. 3 mm					
	VV		-1,1*116,23		-127,85300			
	VV		Součet		-127,85300			
<b>D 776</b>			<b>Podlahy povlakové</b>					<b>-6 268,68</b>
158	K	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	-116,23000	53,93340	-6 268,68	RTS
	PP		Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou					
	VV		"Změna č.1.":-116,23		-116,23000			
	VV		Součet		-116,23000			
<b>D D96</b>			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>-15 270,46</b>
185	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	-11,26674	261,45000	-2 945,69	RTS
	PP		Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP					
186	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-11,26674	168,82200	-1 902,07	RTS
	PP		Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km					
187	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-90,13392	11,65320	-1 050,35	RTS
	PP		Příplatek k odvozu za každý další 1 km					
	VV		-11,26674*8 'Přepočtené koeficientem množství		-90,13392			
188	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-11,26674	237,54600	-2 676,37	RTS
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m					
189	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-11,26674	26,44380	-297,94	RTS
	PP		Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m					
190	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-11,26674	560,25000	-6 312,19	RTS
	PP		Poplatek za skládku stavební suti					
191	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-11,26674	7,61940	-85,85	RTS
	PP		Uložení suti na skládku bez zhutnění					