

**DODATEK Č. 1**

ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby „**Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C – opakované zadání**“ č. **S23/037F** (dále jen „**Smlouva**“) uzavřené dne 24. 4. 2023 mezi smluvními stranami

**Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,**

se sídlem: Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8,

jejímž jménem jedná: RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel,

zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy České republiky pod spis. zn. č. 17113/2006-34/FZÚ.

IČO: 68378271

DIČ: CZ68378271

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**SSK - stavby s.r.o.,**

se sídlem: U Trati 3134/36a, 100 00 Praha 10,

jejímž jménem jedná: Pavel Kolář, jednatel,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spis. zn. C 247926.

IČO: 04453450

DIČ: CZ04453450

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále jen „**Zhotovitel**“)



## 1. Změna Smlouvy

Tímto dodatkem se mění

- předmět plnění,
- cena Díla a
- doba trvání Smlouvy.

## 2. Předmět plnění

- 2.1. V důsledku změn nastalých v průběhu realizace Smlouvy vyvolaných zejména chybějící hydroizolací konstrukcí 1.PP, napadení některých stropních trámů hnilobou nebo dřevokaznou houbou a dalších skutečností zjevných až po odkrytí některých konstrukcí vyvstala nezbytnost jak navýšení rozsahu prací, tak i redukce některých prací (vícepráce a méněpráce).
- 2.2. Změny předmětu plnění (vícepráce a méněpráce) jsou specifikované v Příloze č. 1 tohoto dodatku.

## 3. Cena Díla

- 3.1. Cena Díla se snižuje o cenu neprovedených prací 59 858,83 Kč bez DPH a zvyšuje o cenu víceprací 647 320,61 Kč bez DPH.
- 3.2. Cena Díla dle odst. 5.1 Smlouvy činí **6 312 168,35 Kč bez DPH**.

## 4. Doba trvání Smlouvy

- 4.1. Doba plnění se prodlužuje, a to následujícím způsobem:
  - 4.1.1. Lhůta pro předání zhotoveného Díla o 20 dnů a
  - 4.1.2. Lhůta pro dokončení veškerých stavebních prací souvisejících s prováděním díla v 1.PP budovy C o 21 dnů.
- 4.2. Doba plnění Smlouvy je nově stanovena takto:
  - 4.2.1. odst. 4.1: „Zhotovitel se zavazuje zhotovené Dílo předat nejpozději dne 30. 10. 2023“;
  - 4.2.2. odst. 4.2: „Zhotovitel se zavazuje dokončit veškeré stavební práce související s prováděním Díla v 1.PP budovy C nejpozději dne 16.10. 2023“
- 4.3. Důvodem prodloužení doby plnění je zvýšený objem prací dle čl. 2 tohoto dodatku.

## 5. Závěrečná ujednání

- 5.1. Smluvní strany prohlašují, že v důsledku změn uvedených v tomto dodatku nevzniká žádné z nich újma.
- 5.2. Ostatní ustanovení Smlouvy se nemění.
- 5.3. Nedílnou součástí dodatku jsou tyto přílohy:



**Příloha č. 1** – Změnové listy se specifikací neprovedených prací a víceprací:

ZL 1 – Přípomocce sanačních úprav 1.PP

ZL 2 – Stropy nad 1.NP

ZL 3 – Úpravy podlah 1.PP a 1.NP

Rekapitulace změnových listů

---

RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel  
**Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.**

---

Pavel Kolář, jednatel  
**SSK - stavby s.r.o.**

## Rekapitulace změnových listů

Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby „Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C – opakované zadání“ č. S23/037F (dále jen „Smlouva“) uzavřené dne 24. 4. 2023

Změnové listy		vícepráce	méněpráce	cena bez DPH	cena s DPH
				cena změnového listu	
ZL 1	přípomoce sanačních prací, 1.PP	70 877,92 Kč	-	70 877,92 Kč	85 762,28 Kč
ZL 2	stropy nad 1.NP	126 727,06 Kč	-	126 727,06 Kč	153 339,74 Kč
ZL 3	úpravy podlah 1.PP a 1.NP	449 715,63 Kč	- 59 858,83	389 856,80 Kč	471 726,73 Kč
<b>Změnové listy celkem</b>		<b>647 320,61 Kč</b>	<b>- 59 858,83</b>	<b>587 461,78 Kč</b>	<b>710 828,75 Kč</b>
<b>cena dle SoD</b>				<b>5 724 706,57 Kč</b>	<b>6 926 894,95 Kč</b>
<b>celková cena DÍLA dle Dodatku č. 1</b>				<b>6 312 168,35 Kč</b>	<b>7 637 723,70 Kč</b>

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Přípomocce sanačních úprav 1PP</b>	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	<b>ZL 1</b>	21.09.2023	
			CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
			0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
			0,00		0,00
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
			0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
			0,00		0,00
5	"M" Dodávky			17	Jiné VRN
					0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH 70 877,92</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>70 877,92</td> <td>14 844,36</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>85 762,28</b></td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	70 877,92	14 844,36	<b>Cena s DPH</b>			<b>85 762,28</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	70 877,92	14 844,36														
<b>Cena s DPH</b>			<b>85 762,28</b>														
	<b>E Přípočty a odpočty</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C  
 Objekt: Sanační úpravy 1PP

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 21. 9. 2023

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>					
2	Zakládání					
3	Svislé a kompletní konstrukce					
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
997	Přesun sutě					
998	Přesun hmot					
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
783	Dokončovací práce - nátěry					
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
VRN3	Zařízení staveniště					
VRN4	Inženýrská činnost					
VRN7	Provozní vlivy					
VRN9	Ostatní náklady					
	<b>Celkem</b>					

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C

**Objekt:** Sanační úpravy 1PP

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 21. 9. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 2 Zakládání

1	014	279232513	Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC - pod rozvaděčem	m3	0,170		
			0,45*0,6*0,63		0,170		

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

2	011	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	2,000		
---	-----	-----------	-----------------------------------------------------------	----	-------	--	--

### 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3	011	612131151	Sanační postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	20,380		
4	014	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy - drážky kanalizace	m2	0,900		
			vyspravení povrchu drážky pro kanalizace				
			maltou - zaplentování a začištění 0,25 x 0,45				
			8 ks				
			8*0,25*0,45		0,900		

5	011	612316121	Sanační omítka vápenná jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	20,380		
			C205/7				
			3,9*1		3,900		
			C204				
			(15,9-1-1-1-0,8)*1		12,100		
			C202				
			7,3*0,6		4,380		

Součet 20,380

6	011	612316191	Příplatek k sanační vápenné jednovrstvé omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 20 mm ručně	m2	20,380		
7	011	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	25,590		
			C205/7				
			8,9*0,3		2,670		
			C201				
			(2+5,6)*0,75		5,700		
			C206				
			(15,5-1-1-1-0,8)*0,3		3,510		
			C205				
			(9,7-1,4-1-1)*0,3		1,890		
			C205/1				
			(7,1-1,4-1,4)*0,3		1,290		
			C205				
			(8-0,8)*0,3		2,160		
			C205/1				

			(8-1)*0,3				2,100		
			C205/4						
			11,8*0,3				3,540		
			C205/8						
			9,1*0,3				2,730		
			Součet				25,590		
8	014	612325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm - drážky kanalizace	m2	0,900				
9	011	612328131	Potažení vnitřních stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	20,380				
10	011	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	35,100				
			C205						
			8,1-0,7+1				8,400		
			C205/1						
			8-1				7,000		
			C205/8						
			9,2				9,200		
			C205/4						
			10,5				10,500		
			Součet				35,100		
11	553	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	36,855				
			35,1 * 1,05				36,855		
12	014	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,058				
			dolnění mazaniny pod původním rozvaděčem						
			1,2*0,6*0,08				0,058		

## 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

13	013	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	35,440	111,00			
			C205/7						
			3,9*1				3,900		
			8,9*0,3				2,670		
			C204						
			(15,9-1-1-1-0,8)*1				12,100		
			C202						
			7,3*0,6				4,380		
			C201						
			(2+5,6)*0,75				5,700		
			C206						
			(15,5-1-1-1-0,8)*0,3				3,510		
			C205						
			(9,7-1,4-1-1)*0,3				1,890		
			C205/1						
			(7,1-1,4-1,4)*0,3				1,290		
			Součet				35,440		

## 997 Přesun sutě

14	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,630	1 550,00			
15	013	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	1,630	144,00			
16	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,630	398,00			
17	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	14,670	15,50			



18	013	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	2,118	1 520,00	
----	-----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	----------	--

**998 Přesun hmot**

19	011	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,359	1 350,00	
----	-----	-----------	----------------------------------------------------------------	---	-------	----------	--

**PSV Práce a dodávky PSV**

**783 Dokončovací práce - nátěry**

20	783	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	3,150	326,00	
			C205/4				
			10,5*0,3		3,150		
21	783	783806811R	Odstranění nátěrů z režného zdiva včetně spar	m2	7,350	200,00	
			C205				
			((8,1-0,8)+1)*0,3		2,490		
			C205/1				
			(8-1)*0,3		2,100		
			C205/8				
			9,2*0,3		2,760		
			Součet		7,350		

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady**

**VRN3 Zařízení staveniště**

22	000	030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	681,52	
----	-----	-----------	---------------------	---	-------	--------	--

**VRN4 Inženýrská činnost**

23	000	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	1,000	681,52	
----	-----	-----------	-----------------------------------	---	-------	--------	--

**VRN7 Provozní vlivy**

24	000	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	681,52	
----	-----	-----------	----------------	---	-------	--------	--

**VRN9 Ostatní náklady**

25	000	090001000	Ostatní náklady	%	1,000	681,52	
----	-----	-----------	-----------------	---	-------	--------	--

**Celkem**

**0,00**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Stropy nad 1NP</b>	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	<b>ZL 2</b>	21.09.2023	
			CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rožpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
			0,00		0,00
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
			0,00		0,00
5	"M"			17	Jiné VRN
	Dodávky		0,00		0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
			0,00		
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
			0,00		0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH 126 727,06</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>126 727,06</td> <td>26 612,68</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>153 339,74</b></td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	126 727,06	26 612,68	<b>Cena s DPH</b>			<b>153 339,74</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	126 727,06	26 612,68														
<b>Cena s DPH</b>			<b>153 339,74</b>														
	<b>E Přípočty a odpočty</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C

Objekt: Stropy nad 1NP

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 21. 9. 2023

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>30,123</b>	<b>3,758</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>30,123</b>	<b>3,758</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1,847</b>	<b>0,000</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>0,052</b>	<b>0,000</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>0,016</b>	<b>2,809</b>
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>0,029</b>	<b>0,729</b>
<b>763</b>	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>0,282</b>	<b>0,000</b>
<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>0,000</b>	<b>0,213</b>
<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>0,030</b>	<b>0,006</b>
<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>0,012</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN4</b>	<b>Inženýrská činnost</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>Celkem</b>				<b>30,123</b>	<b>3,758</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C

Objekt: Stropy nad 1NP

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 21. 9. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

**126 727,06**

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

1	011	317314125R	Podbetonování zhlaví nosníků zdvo šířky 250 mmbetonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm.	ks	12,000		
2	014	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,223		

### 4 Vodorovné konstrukce

3	011	411323535	Skořepiny nebo klenby ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,571		
			strop nad				
			C210/8				

2,8\*0,07 0,196

			C208/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

2,8\*0,07 0,196

			C208/2				
--	--	--	--------	--	--	--	--

2,56\*0,07 0,179

Součet 0,571

4	011	411354233	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	9,000		
---	-----	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--

5	011	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,032		
---	-----	-----------	----------------------------------------	---	-------	--	--

			10ks/m pr8				
--	--	--	------------	--	--	--	--

			C210/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,8\*10)\*0,00040 0,011

			C208/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,8\*10)\*0,00040 0,011

			C208/2				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,56\*10)\*0,0004 0,010

Součet 0,032

6	011	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,036		
---	-----	-----------	---------------------------------------	---	-------	--	--

7	014	413232211	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	12,000		
---	-----	-----------	-------------------------------------------------	-----	--------	--	--

### Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

#### 6

8	011	611142022	Potazení vnitřních stropů rákosovou rohoží v jedné vrstvě	m2	1,200		
---	-----	-----------	-----------------------------------------------------------	----	-------	--	--

			z mč				
--	--	--	------	--	--	--	--

			C213/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C213/9				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C211/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C211/2 část				
--	--	--	-------------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

--	--	--	--	--	--	--	--

Součet 1,200

9	011	611321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m <sup>2</sup>	1,200		
10	014	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m <sup>2</sup> tl přes 30 do 40 mm	m <sup>2</sup>	0,300		
			C213/8				
			1*0,3		0,300		
11	011	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	22,700		
			C213/9				
			7,6		7,600		
			C211/1				
			7,6		7,600		
			část C211/2				
			7,5		7,500		
			Součet		22,700		
12	014	635211411	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby perlitem pl do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,021		
			C213/8				
			1*0,3*0,07		0,021		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
13	003	949311111	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> v do 10 m	m	6,000		
14	003	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m <sup>2</sup> v do 10 m za každý den použití	m	24,000		
15	003	949311811	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m <sup>2</sup> v do 10 m	m	6,000		
16	013	964061321	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,03 m <sup>2</sup>	kus	12,000		
17	013	965031131	Bourání podlah z cihel kladených na plocho pl přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8,160		
			C213/9				
			2,8		2,800		
			C211/1				
			2,8		2,800		
			část C211/2				
			2,56		2,560		
			Součet		8,160		
18	013	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,245		
			C213/9				
			2,8*0,03		0,084		
			C211/1				
			2,8*0,03		0,084		
			část C211/2				
			2,56*0,03		0,077		
			Součet		0,245		
19	013	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,513		
			C213/9				
			2,8*0,07		0,196		
			C211/1				
			2,8*0,04		0,112		
			část C211/2				
			2,56*0,08		0,205		
			Součet		0,513		
20	013	972085391	Vybourání otvorů v pohledu stropu rabičovým pl do 0,25 m <sup>2</sup>	kus	8,000		
			sonda stropních trámů nad 2NP				
			C213/8				
			2		2,000		

			C213/9				
			2			2,000	
			C211/1				
			2			2,000	
			C211/2				
			2			2,000	
			Součet			8,000	
21	013	978013111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 5 % otlučení omítek kolem dvou napadených trámů	m2	0,320		
			0,4*0,4*2		0,320		
22	005	985331213	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	12,000		
			C213/9				
			2+2		4,000		
			C211/1				
			2+2		4,000		
			část C211/2				
			2+2		4,000		
			Součet			12,000	
23	130	13021013	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,011		
			12 * 0,00091		0,011		
24	005	985331911	Příplatek k dodatečnému vleповání betonářské výztuže za práci ve stísněném prostoru	m	12,000		
25	005	985331912	Příplatek k dodatečnému vleповání betonářské výztuže za délku do 1 m jednotlivě	m	1,200		
			C213/9				
			0,2*2		0,400		
			C211/1				
			0,2*2		0,400		
			část C211/2				
			0,2*2		0,400		
			Součet			1,200	
<b>997 Přesun sutě</b>							
26	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	2,896		
			bourání skladby podlah C213/9, 211/1, 211/2 dlažba 211/2				
			2,56*0,015*2,2		0,084		
			podklad pod dlažbu				
			0,245*2,5		0,613		
			cihla plná				
			8,16*0,065*1,9		1,008		
			násyp				
			0,513*1,5		0,770		
			rákos + omítka stropu				
			8,16*0,025*2		0,408		
			otlučení omítek kolem dvou napadených trámů				
			0,32*0,02*2		0,013		
			Součet			2,896	
27	013	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	2,896		
28	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,896		
29	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	28,961		

30	013	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	2,896		
----	-----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--	--

**998 Přesun hmot**

31	011	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	1,885		
----	-----	-----------	-----------------------------------------------	---	-------	--	--

**762 Konstrukce tesařské**

32	762	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	8,160		
			C213/9				

2,8 2,800

			C211/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

2,8 2,800

			část C211/2				
--	--	--	-------------	--	--	--	--

2,56 2,560

Součet 8,160

33	762	762812931	Zabednění části záklopu stropu prkny tl do 32 mm pl jednotlivě do 0,25 m2	m2	1,500		
----	-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--

			doplnění podbití stropu po provedení sond strop nad 2NP				
--	--	--	---------------------------------------------------------	--	--	--	--

			C213/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C213/9				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C211/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			C211/2				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

			doplnění podlahy po sondě				
--	--	--	---------------------------	--	--	--	--

			C213/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1\*0,3 0,300

--	--	--	--	--	--	--	--

Součet 1,500

34	762	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 144 do 288 cm2	m	16,980		
----	-----	-----------	------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	--

			nad mč				
--	--	--	--------	--	--	--	--

			C210/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,43+0,2+0,2)\*2 5,660

			C208/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,43+0,2+0,2)\*2 5,660

			C208/2				
--	--	--	--------	--	--	--	--

(2,43+0,2+0,2)\*2 5,660

Součet 16,980

35	762	762841812	Demontáž podbití obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	8,160		
----	-----	-----------	----------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--

36	762	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,029		
----	-----	-----------	-------------------------------------------------------------------	---	-------	--	--

37	762	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,029		
----	-----	-----------	------------------------------------------------------------------------	---	-------	--	--

**763 Konstrukce suché výstavby**

38	763	763231221	Sádrovláknitý podhled v 80 mm desky 2x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez izolace EI Z 30	m2	8,160		
----	-----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--

			nad mč				
--	--	--	--------	--	--	--	--

			C210/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

2,8 2,800

			C208/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

2,8 2,800

			C208/2				
--	--	--	--------	--	--	--	--

					2,56					2,560		
			Součet							8,160		
39	763	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t						0,282		
40	763	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t						0,282		

### 767 Konstrukce zámečnické

41	767	767391134R	Montáž trapézových plechů přístřelením	m2						9,000		
----	-----	------------	----------------------------------------	----	--	--	--	--	--	-------	--	--

### 771 Podlahy z dlaždic

42	771	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2						2,560		
			část C211/2 dlažba pod linem									

2,56 2,560

			Součet							2,560		
--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	-------	--	--

### 776 Podlahy povlakové

43	776	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2						2,560		
			C211/2									

2,56 2,560

Součet 2,560

44	776	776141112	Sěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2						2,560		
			C211/2									

2,56 2,560

Součet 2,560

45	776	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2						2,560		
			část C211/2									

2,56 2,560

46	776	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2						2,560		
47	284	284122X1	heterogenní vícevrstvé, akustické PVC tl.min 3mm, bez obsahu ftalátů, nášlapná vrstva min.0,65mm s PUR povrchovou úpravou, útlum min.19dB, zátěžová třída min. 34 (dle PD)	m2						3,758		

2,56 \*1,1 2,816

			sokl dl*v									
			6*0,1							0,600		

Součet 3,416

			Součet							3,416		
--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	-------	--	--

48	776	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m						2,400		
49	776	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m						6,000		
50	776	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m						6,000		
51	776	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t						0,030		
52	776	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t						0,030		

### 783 Dokončovací práce - nátěry

53	783	783214121	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2						5,292		
			provedeno ve třech vrstvách									
			96/2_1ks									

(0,14\*4\*0,3)\*1\*3 0,504

			96/1_2ks									
			(0,14*4*0,3)*2*3							1,008		

			Součet							6,800		
--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	-------	--	--



			213/9_2ks						
			(0,14*4*0,3)*2*3					1,008	
			211/1_2ks						
			(0,14*4*0,3)*2*3					1,008	
			Mezisoučet					3,528	
			koeficient menšího ředění nátěru						
			1,5*3,528					5,292	
54	783	783214125R	Vývrt dřevěného trámu, vyplnění vývrtu vysokopevnostním lepidlem na dřevo D4	ks		14,000			
55	783	783214R	Sanační biocidní ošetření stříkáním zděných konstrukcí	m2		0,320			
			okolo trámu nad 2NP 2ks						
			0,4*0,4*2					0,320	
			Součet					0,320	
56	783	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2		18,514			
			IPE140, dl 2,8m, 6ks						
			0,551*2,8*6*2					18,514	
			Součet					18,514	
57	783	783806806	Opálení zdiva	m2		0,320			
			<b>VRN3    Zařízení staveniště</b>						
58	000	030001000	Zařízení staveniště	%		1,000			
			<b>VRN4    Inženýrská činnost</b>						
59	000	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%		1,000			
			<b>VRN7    Provozní vlivy</b>						
60	000	070001000	Provozní vlivy	%		1,000			
			<b>VRN9    Ostatní náklady</b>						
61	000	090001000	Ostatní náklady	%		1,000			

**Celkem**

**126 727,06**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Úpravy podlah 1PP, 1NP</b>	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
	<b>ZL 3</b>	21.09.2023	
			CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td><b>D Celkem bez DPH</b></td> <td style="text-align: right;"><b>389 856,80</b></td> </tr> <tr> <td><b>DPH</b></td> <td style="text-align: right;"><b>% Základ daně DPH celkem</b></td> </tr> <tr> <td>snížená 15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00 0,00</td> </tr> <tr> <td>základní 21,0</td> <td style="text-align: right;">389 856,80 81 869,93</td> </tr> <tr> <td><b>Cena s DPH</b></td> <td style="text-align: right;"><b>471 726,73</b></td> </tr> <tr> <td><b>E Přípočty a odpočty</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	<b>D Celkem bez DPH</b>	<b>389 856,80</b>	<b>DPH</b>	<b>% Základ daně DPH celkem</b>	snížená 15,0	0,00 0,00	základní 21,0	389 856,80 81 869,93	<b>Cena s DPH</b>	<b>471 726,73</b>	<b>E Přípočty a odpočty</b>		Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00
<b>D Celkem bez DPH</b>	<b>389 856,80</b>																		
<b>DPH</b>	<b>% Základ daně DPH celkem</b>																		
snížená 15,0	0,00 0,00																		
základní 21,0	389 856,80 81 869,93																		
<b>Cena s DPH</b>	<b>471 726,73</b>																		
<b>E Přípočty a odpočty</b>																			
Dodá zadavatel	0,00																		
Klouzavá doložka	0,00																		
Zvýhodnění	0,00																		

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C  
 Objekt: Úpravy podlah 1PP, 1NP

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 21. 9. 2023

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>17,863</b>	<b>-2,774</b>
1	Zemní práce				0,000	0,000
2	Zakládání				4,565	0,000
3	Svislé a kompletní konstrukce				0,507	0,000
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11,775	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1,016	-2,774
997	Přesun sutě				0,000	0,000
998	Přesun hmot				0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>2,876</b>	<b>2,014</b>
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,774	-0,183
713	Izolace tepelné				0,104	0,000
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,032	0,884
762	Konstrukce tesařské				1,966	0,716
775	Podlahy skládané				0,000	0,597
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
VRN3	Zařízení staveniště				0,000	0,000
VRN4	Inženýrská činnost				0,000	0,000
VRN7	Provozní vlivy				0,000	0,000
VRN9	Ostatní náklady				0,000	0,000
	<b>Celkem</b>				<b>20,739</b>	<b>-0,759</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Rekonstrukce rozvodů kanalizace, vody a VZT v budově C

**Objekt:** Úpravy podlah 1PP, 1NP

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 21. 9. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemní práce

1	001	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	6,281		
			SKLADBA PŮVODNÍ BOURANÉ PODLAHY V 1PP				
			CELKOVÁ TLOUŠŤKA 120mm				
			NOVÁ SKLADBA PODLAHY V 1PP				
			dle nové skladby POL 06.a				
			CELKOVÁ TLOUŠŤKA 253mm				
			pod novou skladbu podlahy				
			253mm - 120mm = 133mm				
			hloubení v celé místnosti (-odečet ze smluvního VV)				
			C201				
			$((6,2+8,1)-(2,5*0,6)-(1,5*0,9))*0,133$		1,523		
			C202				
			$(4-(3,6*0,6))*0,133$		0,245		
			C205/4				
			$10,9*0,133$		1,450		
			C205/8				
			$(5,5-(3,1*0,785))*0,133$		0,408		
			C205/7				
			$(11,0-(4*1))*0,133$		0,931		
			C206				
			$(15,12-(3,6*0,6))*0,133$		1,724		
			Součet		6,281		
2	001	132211401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,306		
			cihlové podlaže				
			C205				
			$1,3*0,09*0,15$		0,018		
			C205/1				
			$3,2*0,09*0,15$		0,043		
			C205/4				
			$3,5*0,45*0,15$		0,236		
			C205				
			$1,3*0,09*0,08$		0,009		
			Součet		0,306		
3	001	162251102	výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,587		
			$6,281+0,306$		6,587		
4	001	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,587		
5	001	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	6,587		

6	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	6,587		
7	001	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	11,857		
					6,587*1,8		
					11,857		

## 2 Zakládání

8	011	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	-1,185		
			souvrství podlahy - základová deska, podsyp (pl v)				
			odečet původní VV				
					-4,85		
					Mezisosoučet	-4,850	

			v celé místnosti				
			C201				
					(6,2+8,1)*0,04		0,572
			C202				
					4*0,04		0,160
			C204				
					4,5*0,6*0,04		0,108
			C204/1				
					2,8*0,04		0,112
			C205, 205/1				
					19*0,04		0,760
			C205/4				
					10,9*0,04		0,436
			C205/8				
					5,5*0,04		0,220
			C205/7				
					11,0*0,04		0,440
			C206				
					15,12*0,04		0,605
			C206/1				
					2,8*0,04		0,112
			C206/2				
					3,5*0,04		0,140
					Mezisosoučet		3,665
					Součet		-1,185

9	011	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,023		
			odečet původní VV				
					-7,275		-7,275
					Mezisosoučet		-7,275

			v celé místnosti				
			C201				
					(6,2+8,1)*0,08		1,144
			C202				
					4*0,08		0,320
			C204				
					14,8*0,08		1,184
			C204/1				
					2,8*0,08		0,224
			C205, 205/1				
					19*0,08		1,520
			C205/4				
					10,9*0,08		0,872
			C205/8				

			5,5*0,08			0,440		
			C205/7					
			11,0*0,08			0,880		
			C206					
			15,12*0,08			1,210		
			C206/1					
			2,8*0,08			0,224		
			C206/2					
			3,5*0,08			0,280		
			Mezisoučet			8,298		
			Součet			1,023		
10	011	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t		0,294		
			odečet dle VV ze smlouvy					
			-0,259			-0,259		
			Mezisoučet			-0,259		
			v celé místnosti					
			C201					
			(6,2+8,1)*4,44*1,2/1000			0,076		
			C202					
			4*4,44*1,2/1000			0,021		
			C204					
			14,8*4,44*1,2/1000			0,079		
			C204/1					
			2,8*4,44*1,2/1000			0,015		
			C205, 205/1					
			19*4,44*1,2/1000			0,101		
			C205/4					
			10,9*4,44*1,2/1000			0,058		
			C205/8					
			5,5*4,44*1,2/1000			0,029		
			C205/7					
			11,0*4,44*1,2/1000			0,059		
			C206					
			15,12*4,44*1,2/1000			0,081		
			C206/1					
			2,8*4,44*1,2/1000			0,015		
			C206/2					
			3,5*4,44*1,2/1000			0,019		
			Mezisoučet			0,553		
			Součet			0,294		
11	014	279232513	Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC	m3		0,764		
			pod stávajícími příčkami					
			C205/4, C205/8					
			(2,8+0,7)*0,45*0,15			0,236		
			C205					
			(7,6-1,2-0,8)*0,2*0,15			0,168		
			pod obvodové zdivo					
			C204/1					
			1*0,6*0,3			0,180		
			C206/1					
			1*0,6*0,3			0,180		
			Součet			0,764		
12	014	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva	m3		0,872		
			pod stávajícími příčkami					

			C205 pod dveře (0,8+0,5)*0,09*0,08			0,009		
			C205/1 (4,4-1,2)*0,09*0,08			0,023		
			pod obvodové zdívo C204/1 1*0,6*0,7			0,420		
			C206/1 1*0,6*0,7			0,420		
			Součet			0,872		
13	011	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí pod stávající příčky C205 1,3*0,09	m2	2,405			
			C205/1 3,2*0,09			0,117		
			C205/1 3,2*0,09			0,288		
			pod obvodové zdívo C204/1 1*1			1,000		
			C206/1 1*1			1,000		
			Součet		2,405			
14	011	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	2,405			

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

15	014	340239212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	2,000			
----	-----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--	--

### 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

16	011	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně zrušení dveří C208/9, C208/8 2*2	m2	4,000			
17	011	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 odečet původní VV -3,88 Mezisoučet	m3	4,418			
						-3,880		
						-3,880		

			v celé místnosti C201 (6,2+8,1)*0,08			1,144		
			C202 4*0,08			0,320		
			C204 14,8*0,08			1,184		
			C204/1 2,8*0,08			0,224		
			C205, 205/1 19*0,08			1,520		
			C205/4 10,9*0,08			0,872		
			C205/8 5,5*0,08			0,440		
			C205/7 11,0*0,08			0,880		
			C206					

			15,12*0,08			1,210		
			C206/1					
			2,8*0,08			0,224		
			C206/2					
			3,5*0,08			0,280		
			Mezisoučet			8,298		
			Součet			4,418		
19	011	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3		4,418		
			DRUHÁ VRSTVA BETONU dle skladby POL 2.06.a					
			odečet původní VV					
			-3,88			-3,880		
			Mezisoučet			-3,880		
			v celé místnosti					
			C201					
			(6,2+8,1)*0,08			1,144		
			C202					
			4*0,08			0,320		
			C204					
			14,8*0,08			1,184		
			C204/1					
			2,8*0,08			0,224		
			C205, 205/1					
			19*0,08			1,520		
			C205/4					
			10,9*0,08			0,872		
			C205/8					
			5,5*0,08			0,440		
			C205/7					
			11,0*0,08			0,880		
			C206					
			15,12*0,08			1,210		
			C206/1					
			2,8*0,08			0,224		
			C206/2					
			3,5*0,08			0,280		
			Mezisoučet			8,298		
			Součet			4,418		
18	011	631319011.	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3		8,298		
			PRVNÍ VRSTVA BETONU dle skladby POL 2.06.a					
			v celé místnosti					
			C201					
			(6,2+8,1)*0,08			1,144		
			C202					
			4*0,08			0,320		
			C204					
			14,8*0,08			1,184		
			C204/1					
			2,8*0,08			0,224		
			C205, 205/1					
			19*0,08			1,520		
			C205/4					
			10,9*0,08			0,872		
			C205/8					
			5,5*0,08			0,440		



			C205/7						
			11,0*0,08					0,880	
			C206						
			15,12*0,08					1,210	
			C206/1						
			2,8*0,08					0,224	
			C206/2						
			3,5*0,08					0,280	
			Součet					8,298	
21	011	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3		4,418			
			DRUHÁ VRSTVA BETONU dle skladby POL 2.06.a						
			odečet původní VV						
			-3,88					-3,880	
			Mezisoučet					-3,880	
			v celé místnosti						
			C201						
			(6,2+8,1)*0,08					1,144	
			C202						
			4*0,08					0,320	
			C204						
			14,8*0,08					1,184	
			C204/1						
			2,8*0,08					0,224	
			C205, 205/1						
			19*0,08					1,520	
			C205/4						
			10,9*0,08					0,872	
			C205/8						
			5,5*0,08					0,440	
			C205/7						
			11,0*0,08					0,880	
			C206						
			15,12*0,08					1,210	
			C206/1						
			2,8*0,08					0,224	
			C206/2						
			3,5*0,08					0,280	
			Mezisoučet					8,298	
			Součet					4,418	
20	011	631319171.	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3		8,298			
			PRVNÍ VRSTVA BETONU dle skladby POL 2.06.a						
			v celé místnosti						
			C201						
			(6,2+8,1)*0,08					1,144	
			C202						
			4*0,08					0,320	
			C204						
			14,8*0,08					1,184	
			C204/1						
			2,8*0,08					0,224	
			C205, 205/1						
			19*0,08					1,520	
			C205/4						
			10,9*0,08					0,872	

			C205/8						
			5,5*0,08					0,440	
			C205/7						
			11,0*0,08					0,880	
			C206						
			15,12*0,08					1,210	
			C206/1						
			2,8*0,08					0,224	
			C206/2						
			3,5*0,08					0,280	
			Součet					8,298	
22	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t				0,294	
			odečet dle VV ze smlouvy						
			-0,259					-0,259	
			Mezisoučet					-0,259	
			v celé místnosti						
			C201						
			(6,2+8,1)*4,44*1,2/1000					0,076	
			C202						
			4*4,44*1,2/1000					0,021	
			C204						
			14,8*4,44*1,2/1000					0,079	
			C204/1						
			2,8*4,44*1,2/1000					0,015	
			C205, 205/1						
			19*4,44*1,2/1000					0,101	
			C205/4						
			10,9*4,44*1,2/1000					0,058	
			C205/8						
			5,5*4,44*1,2/1000					0,029	
			C205/7						
			11,0*4,44*1,2/1000					0,059	
			C206						
			15,12*4,44*1,2/1000					0,081	
			C206/1						
			2,8*4,44*1,2/1000					0,015	
			C206/2						
			3,5*4,44*1,2/1000					0,019	
			Mezisoučet					0,553	
			Součet					0,294	
23	011	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2				103,720	
			v celé místnosti						
			C201						
			6,2+8,1					14,300	
			C202						
			4					4,000	
			C204						
			14,8					14,800	
			C204/1						
			2,8					2,800	
			C205, 205/1						
			19					19,000	
			C205/4						
			10,9					10,900	
			C205/8						
			5,5					5,500	
			C205/7						

			11,0			11,000		
			C206					
			15,12			15,120		
			C206/1					
			2,8			2,800		
			C206/2					
			3,5			3,500		
			Mezisoučet			103,720		
			Součet			103,720		
24	011	635211131	Násyp pod podlahy z perlitu	m3		1,592		
			C208/8					
			25,2*0,04			1,008		
			C208/9					
			14,6*0,04			0,584		
			Součet			1,592		

### 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

25	013	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3		-6,870		
			odečet původní VV					
			-7,275			-7,275		
			Mezisoučet			-7,275		
			rýha pro kanalizaci v mč204					
			4,5*0,6*0,15			0,405		
			Součet			-6,870		
26	013	965031131	Bourání podlah z cihel kladených na plocho pl přes 1 m2	m2		88,920		
			bourání podlah v celé místnosti					
			C201					
			6,2+8,1			14,300		
			C202					
			4			4,000		
			C204/1					
			2,8			2,800		
			C205, 205/1					
			19			19,000		
			C205/4					
			10,9			10,900		
			C205/8					
			5,5			5,500		
			C205/7					
			11,0			11,000		
			C206					
			15,12			15,120		
			C206/1					
			2,8			2,800		
			C206/2					
			3,5			3,500		
			Mezisoučet			88,920		
27	013	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3		0,269		
			odečet původní VV					
			-3,88			-3,880		
			Mezisoučet			-3,880		
			bourání podlah v celé místnosti beton na cihelné podlaze					
			C201					

			(6,2+8,1)*0,04				0,572		
			C202						
			4*0,04				0,160		
			C204						
			14,8*0,04				0,592		
			C204/1						
			2,8*0,04				0,112		
			C205, 205/1						
			19*0,04				0,760		
			C205/4						
			10,9*0,04				0,436		
			C205/8						
			5,5*0,04				0,220		
			C205/7						
			11,0*0,04				0,440		
			C206						
			15,12*0,04				0,605		
			C206/1						
			2,8*0,04				0,112		
			C206/2						
			3,5*0,04				0,140		
			Mezisoučet				4,149		
			Součet				0,269		
28	013	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3		1,592			
			C208/8						
			25,2*0,04				1,008		
			C208/9						
			14,6*0,04				0,584		
			Součet				1,592		
29	013	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2		1,470			
			C208/8, C208/9						
			0,7*2,1				1,470		
31	005	985131511	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah	m2		16,880			
			C205/4						
			6,5*0,15				0,975		
			C205						
			5,4*0,3				1,620		
			C205/1						
			3*0,2				0,600		
			C201 horní podesta						
			7*0,4				2,800		
			C206						
			11,2*0,3				3,360		
			C206/1						
			opukový ztužující práh po dveřmi k podkladnímu betonu)						
			0,9*(0,45+0,3)				0,675		
			opuka pod stěnou vlevo - dl.*rozvinutá šířka						
			2,5*(0,2+0,3)				1,250		
			opuka pod obvodou stěnou betonu + základ spodní strana + základ vnější strana)						
			1*(0,3+0,6+0,3)				1,200		
			C205/7						
			11*0,4				4,400		
			Součet				16,880		

32	005	985139112	Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	16,880		
30	005	985141212	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 50 mm hl přes 150 do 300 mm	m	48,300		
			C205/4				
			6,5		6,500		
			C205				
			5,4		5,400		
			C205/1				
			3		3,000		
			C206/1				
			4,2		4,200		
			C201 podesta horní				
			7		7,000		
			C206				
			11,2		11,200		
			C205/7				
			11		11,000		
			Součet		48,300		

33	005	985311113R	Reprofilace základových pasů z opuky stěrkou z hydraulického vápna a písku tl přes 20 do 30 mm, Baumit TrasitPlus, vápenopísková malta	m2	16,880		
			C205/4				
			6,5*0,15		0,975		
			C205				
			5,4*0,3		1,620		
			C205/1				
			3*0,2		0,600		
			C201 horní podesta				
			7*0,4		2,800		
			C206				
			11,2*0,3		3,360		
			C206/1				
			(0,9*(0,45+0,3))+(2,5*(0,2+0,3))+(1*(0,3+0,6+0,3))		3,125		
			C205/7				
			11*0,4		4,400		
			Součet		16,880		

### 997 Přesun sutě

34	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	-0,759		
35	013	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	-0,759		
36	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-0,759		
37	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-6,831		
			-0,759*9		-6,831		
38	013	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	-0,759		
			-0,759		-0,759		

### 998 Přesun hmot

39	011	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	17,883		
----	-----	-----------	----------------------------------------------------------------	---	--------	--	--

### PSV Práce a dodávky PSV

### 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

40	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	55,220		
			odečet původní VV				
			-48,5		-48,500		
			Mezisoučet		-48,500		
			v celé místnosti				
			C201				
			6,2+8,1		14,300		
			C202				
			4		4,000		
			C204				
			14,8		14,800		
			C204/1				
			2,8		2,800		
			C205, 205/1				
			19		19,000		
			C205/4				
			10,9		10,900		
			C205/8				
			5,5		5,500		
			C205/7				
			11,0		11,000		
			C206				
			15,12		15,120		
			C206/1				
			2,8		2,800		
			C206/2				
			3,5		3,500		
			Mezisoučet		103,720		
			Součet		55,220		
41	111	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	19,327		
			odečet původní VV				
			-16,975		-16,975		
			Mezisoučet		-16,975		
			celá plocha místností				
			103,720*0,35		36,302		
			Mezisoučet		36,302		
			Součet		19,327		
42	711	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	-45,734		
			v drážce)				
			-48,5+(4,61*0,6)		-45,734		
43	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	110,440		
			55,22*2		110,440		
44	628	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	74,013		
			55,22*1,15		63,503		
45	628	62853001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	74,013		
			55,22*1,15		63,503		
46	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,755		
47	711	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,755		

**713 Izolace tepelné**

48	713	713123111	systému základové desky vodorovně 1 vrstva do 100 mm	m2	103,720		
			v celé místnosti				
			C201				
			(6,2+8,1)		14,300		
			C202				
			4		4,000		
			C204				
			14,8		14,800		
			C204/1				
			2,8		2,800		
			C205, 205/1				
			19		19,000		
			C205/4				
			10,9		10,900		
			C205/8				
			5,5		5,500		
			C205/7				
			11,0		11,000		
			C206				
			15,12		15,120		
			C206/1				
			2,8		2,800		
			C206/2				
			3,5		3,500		
			Součet		103,720		
49	DCD	DCD.PX1041 62	Tepelná izolace XPS 300F tl.30 mm	m3	3,361		
			103,72*0,03		3,112		
50	713	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,104		
51	713	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,104		

**721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace**

52	721	721110806	Demontáž potrubí kameninové DN přes 100 do 200	m	33,100		
			chybí ve VV k SoD				
			demontáž ležatého potrubí v 1PP				
			C205/8, C205, C202, C201				
			12,9+1+1+1		15,900		
			C206/2, C206				
			6,7		6,700		
			C206/1				
			3		3,000		
			C204, C204/1				
			7,5		7,500		
			Součet		33,100		
53	721	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,032		
54	721	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,032		
55	721	K0955	D+M čistící kus kanalizace KG DN150	ks	1,000		
			není uvedeno ve výkazu výměr				
			tlaková zkouška hlavního ležatého potrubí C201				
			1		1,000		
56	721	K0956	D+M čistící kus kanalizace KG DN100	ks	2,000		

			není uvedeno ve výkazu výměr				
			tlaková zkouška ležatého potrubí				
			C206/1				

1 1,000

			C204/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1 1,000

			Součet			2,000	
--	--	--	--------	--	--	-------	--

57	721	K0957	D+M čistící kus kanalizace HT DN100	ks	2,000		
----	-----	-------	-------------------------------------	----	-------	--	--

			není uvedeno ve výkazu výměr				
--	--	--	------------------------------	--	--	--	--

			stoupací potrubí				
--	--	--	------------------	--	--	--	--

			C206/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1 1,000

			C204/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1 1,000

Součet 2,000

58	721	K0958	D+M čistící kus kanalizace HT DN70	ks	3,000		
----	-----	-------	------------------------------------	----	-------	--	--

			není uvedeno ve výkazu výměr				
--	--	--	------------------------------	--	--	--	--

			stoupací potrubí				
--	--	--	------------------	--	--	--	--

			C205				
--	--	--	------	--	--	--	--

1 1,000

			C205/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1+1 2,000

Součet 3,000

59	721	K0959	D+M čistící kus kanalizace HT DN50	ks	1,000		
----	-----	-------	------------------------------------	----	-------	--	--

			není uvedeno ve výkazu výměr				
--	--	--	------------------------------	--	--	--	--

			stoupací potrubí				
--	--	--	------------------	--	--	--	--

			C205/1				
--	--	--	--------	--	--	--	--

1 1,000

Součet 1,000

## 762 Konstrukce tesařské

60	762	762511123.C DC	Podlahové kce podkladové z cementotřískových desek CETRIS tl 16 mm na nebroušených na pero a drážku lepených	m2	79,600		
----	-----	----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	--

			C208/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

25,2 25,200

			C208/9				
--	--	--	--------	--	--	--	--

14,6 14,600

Mezisoučet 39,800

			dvě vrstvy dle skladeb podlah				
--	--	--	-------------------------------	--	--	--	--

39,8 39,800

			Součet			79,600	
--	--	--	--------	--	--	--------	--

61	762	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	39,800		
----	-----	-----------	------------------------------------------------------	----	--------	--	--

62	762	762595002R	Příplatek za celoplošné lepení podlahových kčí podkladových z desek	m2	39,800		
----	-----	------------	---------------------------------------------------------------------	----	--------	--	--

63	762	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	1,966		
----	-----	-----------	-----------------------------------------------------------	---	-------	--	--

64	762	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	1,966		
----	-----	-----------	------------------------------------------------------------------------	---	-------	--	--

## 775 Podlahy skládané

65	775	775511830	Demontáž podlah vlysových přibíjených bez lišt do suti	m2	39,800		
----	-----	-----------	--------------------------------------------------------	----	--------	--	--

			C208/8				
--	--	--	--------	--	--	--	--

25,2 25,200



			C208/9				
			14,6			14,600	
			Mezisoučet			39,800	
66	775	998775101	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	t		0,597	
			39,8*0,02*0,75			0,597	
67	775	998775181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 775 prováděný bez použití mechanizace	t		0,597	

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady**

**VRN3 Zařízení staveniště**

68	000	030001000	Zařízení staveniště	%		1,000	
----	-----	-----------	---------------------	---	--	-------	--

**VRN4 Inženýrská činnost**

69	000	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%		1,000	
----	-----	-----------	-----------------------------------	---	--	-------	--

**VRN7 Provozní vlivy**

70	000	070001000	Provozní vlivy	%		1,000	
----	-----	-----------	----------------	---	--	-------	--

**VRN9 Ostatní náklady**

71	000	090001000	Ostatní náklady	%		1,000	
----	-----	-----------	-----------------	---	--	-------	--

**Celkem**

**389 856,80**