

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:

**Regenerace bytového fondu Mírová osada- IV. Etapa, ulice Zapletalova**

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

**Regenerace bytového fondu Mírová osada- IV. Etapa - Sanace suterénu - vícepráce**

Číslo SO:02

Číslo změny stavby:

10

Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 8.9.2021, číslo smlouvy objednatele INV/0136/21, číslo smlouvy zhotovitele: 2021\_061

**Objednavatel:** Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

**Zhotovitel:** KP REVITAL s.r.o., se sídlem Pod Lesíkem 556/23, Ostrava-Stará Bělá 72400, IČO: 02632195

**Gen.projektant (autorský dohled):**

**Technický dozor stavebníka (TDS):** Ing. Štěpán Šňupárek, se sídlem 30. dubna 2034/14, 702 00 Ostrava, IČO: 72978325

Přílohy:

1) Změnový rozpočet - vícepráce

Počet paré: Příjemce :

3 x Objednatel

1 x TDS

1 x Zhotovitel

1 x Projektant (autorský dozor)

Popis a zdůvodnění změny:

Popis vícepráci:

1. Zemnicí pásek - vchody 2 a 4
2. Zámková dlažba, okapový chodník
3. Schod u vstupu do objektu
4. Bourání betonových šachet
5. Srovnání zdiva soklové části

Oduvodnění změny:

1. Dle PD má být kolem objektu uložen na dno výkopu nový zemnicí pásek bleskosvodné soustavy. Vzhledem k tomu, že u vchodů 2 a 4 se výkopové práce neprovádějí (hydroizolace spodní stavby již byla provedena v minulosti), bylo s investorem a TDS dohodnuto, že zemnicí pásek bude umístěn kolem okapového chodníku, tak aby nebylo potřeba celý stávající okapový chodník rozebrat, provést výkop kolem objektu, zásyp a zpětně položit zámkovou dlažbu, včetně obrubníku. Z těchto důvodů bylo dohodnuto, že okapový chodník bude rozebrán a zpětně položen pouze v místech k tomu potřebných pro napojení zemnicího pásu na svody bleskosvodu a zemnicí pásek bude položen do nového výkopu kolem okapového chodníku.

2. Z důvodu provádění výkopových prací a provedení izolace spodní stavby, je potřeba rozebrat a zpětně položit dlažbu chodníku před vstupem do objektu. Dále byla dopočtena výměra rozebírání okapového chodníku dle skutečnosti na stavbě, včetně likvidace odpadů.

3. Během realizace díla bylo zjištěno, že z důvodu provedení hydroizolace spodní stavby je potřeba odstranit betonový schod u vstupu do objektu. Po dohodě s investorem a TDS bude po provedení potřebných izolačních prací spodní stavby, proveden nový schod, včetně obkladu.

4. Během výkopových prací bylo zjištěno, že stávající dešťové svody jsou napojeny na betonové šachty. Ty šachty již neplní svou funkci, brání provedení nové izolace spodní stavby, kanalizace a drenáže. Po konzultaci s investorem a TDS bylo rozhodnuto o vybourání těchto šachet.

5. Po provedení výkopových prací a očištění zdiva soklové (podzemní) části byly zjištěny značné nerovnosti tohoto zdiva. Vzhledem k tomu, že v PD je navržena hydroizolace pomocí natavení asfaltových pásů, je potřeba docílit rovinnosti podkladu pro řádné natavení. Po konzultaci s investorem a TDS bylo dohodnuto srovnání zdiva pomocí omítky, na kterou se následně nanese asfaltová penetrace a provede hydroizolace dle PD.

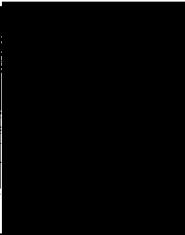
Vyjádření projektanta:

Změny byly konzultovány s projektem stavby v rámci autorského dozoru. Navržené ceny odpovídají požadovaným pracem a jsou sníženy proti cenám URS.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
0,00	0,00%	800 919,62	3,74%	800 919,62

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	jméno	<b>Pavel Klus / Ing. Marcel Chobot</b>	datum	podpis	
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	<b>Ing. Štěpán Šňupárek</b>	datum	podpis	
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	<b>KP REVITAL s.r.o., Jiří Dyba</b>	datum	podpis	
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	<b>Ing. Leona Bijotová</b>	datum	podpis	
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".						
Změna stavby (ZBV) - krycí list						Číslo paré:











# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021\_061\_D2

**Stavba: Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02**

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 11.01.2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **800 919,62**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	15,00%	<b>800 919,62</b>	<b>120 137,94</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>921 057,56</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021\_061\_D2

**Stavba:** Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Místo: Datum: 11.01.2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>800 919,62</b>	<b>921 057,56</b>
<b>ZL_10</b>	<b>Změnový list č. 10 - sanace suterénu</b>	800 919,62	921 057,56
<b>01</b>	<b>Vícepráce</b>	800 919,62	921 057,56
<b>01</b>	<b>1022/2</b>	59 062,98	67 922,43
<b>02</b>	<b>1023/4</b>	59 062,98	67 922,43
<b>03</b>	<b>1024/6</b>	123 517,17	142 044,75
<b>04</b>	<b>1097/8</b>	120 945,10	139 086,87
<b>05</b>	<b>259/10</b>	122 785,37	141 203,18
<b>06</b>	<b>258/12</b>	109 732,42	126 192,28
<b>07</b>	<b>257/14</b>	96 879,06	111 410,92
<b>08</b>	<b>256/16</b>	108 934,54	125 274,72

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

01 - 1022/2

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**59 062,98**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	59 062,98					
D	1	Zemní práce	45 529,01					
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	3,000	108,41	325,23	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
			"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásku hromosvodu" (0,50*1,00)*6		3,000			
2	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	3,000	443,01	1 329,03	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
			"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásku hromosvodu" (0,50*1,00)*6		3,000			
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	6,000	86,57	519,42	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
			"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásku hromosvodu" 1,00*6		6,000			
4	K	132154203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	7,650	660,00	5 049,00	SOD
			"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu" ((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30*0,50		7,650			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
			"doprava ornice"					
			"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
			"2"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
			Součet		10,500			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
			"doprava ornice"					
			"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
			"2"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
			Součet		10,500			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
			"ornice - nakládání"					
			"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
			"2"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
			Součet		10,500			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	3,000	58,42	175,26	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
			"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásku hromosvodu"(0,50*1,00)*6		3,000			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	7,650	122,00	933,30	SOD
			"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu" ((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30*0,50		7,650			
10	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%
			"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
			"2"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000			
			Součet		150,000			
11	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
			"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40t/m3"					
			"2"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
			Součet		10,500			
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	15,300	11,00	168,30	SOD
			"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu" ((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30		15,300			
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,230	101,00	23,23	SOD
			"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu" ((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30		15,300			
			15,3*0,015 "Přepočtené koeficientem množství"		0,230			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	15,300	11,00	168,30	SOD
	vv		"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu" $((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30$		15,300			
	D	4	Vodorovné konstrukce				839,79	
15	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	3,000	80,33	240,99	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
	vv		"pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"(0,50*1,00)*6		3,000			
16	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	60,000	9,98	598,80	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
	vv		"pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"(0,50*1,00)*6		3,000			
	vv		3*20 *Přepočtené koeficientem množství		60,000			
	D	5	Komunikace pozemní				868,08	
17	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,000	289,36	868,08	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
	vv		"pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"(0,50*1,00)*6		3,000			
	D	997	Přesun sutě				8 954,04	
18	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	3,480	400,00	1 392,00	SOD
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,480	254,00	883,92	SOD
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	48,720	11,00	535,92	SOD
	vv		3,48*14 *Přepočtené koeficientem množství		48,720			
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,480	1 765,00	6 142,20	SOD
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 078,66	
22	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	6,000	106,85	641,10	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"(1,00)*6		6,000			
23	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	6,600	79,55	525,03	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"(1,00)*6		6,000			
	vv		6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,600			
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,360	2 534,81	912,53	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
	vv		(1,00)*6*0,30*0,20		0,360			
	vv		Součet		0,360			
	D	998	Přesun hmot				793,40	
25	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	3,967	200,00	793,40	SOD

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

02 - 1023/4

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**59 062,98**

D	HSV	Práce a dodávky HSV							59 062,98
D	1	Zemní práce							45 529,01
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	3,000	108,41	325,23	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%	
		vv	"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásu hromosvodu"						
		vv	(0,50*1,00)*6		3,000				
		vv	Součet		3,000				
2	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	3,000	443,01	1 329,03	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%	
		vv	"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásu hromosvodu"						
		vv	(0,50*1,00)*6		3,000				
		vv	Součet		3,000				
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	6,000	86,57	519,42	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%	
		vv	"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásu hromosvodu"						
		vv	(1,00)*6		6,000				
		vv	Součet		6,000				
4	K	132154203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	7,650	660,00	5 049,00	SOD	
		vv	"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu"						
		vv	((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30*0,50		7,650				
		vv	Součet		7,650				
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%	
		vv	"doprava ornice"						
		vv	"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"						
		vv	"4"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500				
		vv	Součet		10,500				
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%	
		vv	"doprava ornice"						
		vv	"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"						
		vv	"4"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500				
		vv	Součet		10,500				
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%	
		vv	"ornice - nakládání"						
		vv	"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"						
		vv	"4"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500				
		vv	Součet		10,500				
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	3,000	58,42	175,26	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%	
		vv	"rozebrání zámkové dlažby z důvodu zemního pásu hromosvodu"						
		vv	(0,50*1,00)*6		3,000				
		vv	Součet		3,000				
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,650	122,00	933,30	SOD	
		vv	"výkop pro zemnicí pásek hromosvodu"						
		vv	((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30*0,50		7,650				
		vv	Součet		7,650				
10	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%	
		vv	"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"						
		vv	"4"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000				
		vv	Součet		150,000				
11	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%	
		vv	"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40l/m3"						
		vv	"4"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Součet		10,500			
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	15,300	11,00	168,30	SOD
			vv "výkop pro zemnicí pásek hromosvodu"					
			vv $((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30$		15,300			
			vv Součet		15,300			
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,230	101,00	23,23	SOD
			vv "výkop pro zemnicí pásek hromosvodu"					
			vv $((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30$		15,300			
			vv Součet		15,300			
			vv 15,3*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,230			
14	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 bez zhuštění ručně	m2	15,300	11,00	168,30	SOD
			vv "výkop pro zemnicí pásek hromosvodu"					
			vv $((19,50+0,50)*2+(10,00+0,50*2))*0,30$		15,300			
			vv Součet		15,300			
			D 4 Vodorovné konstrukce				839,79	
15	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	3,000	80,33	240,99	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
			vv "pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(0,50*1,00)*6$		3,000			
			vv Součet		3,000			
16	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	60,000	9,98	598,80	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
			vv "pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(0,50*1,00)*6$		3,000			
			vv Součet		3,000			
			vv 3*20 'Přepočtené koeficientem množství		60,000			
			D 5 Komunikace pozemní				868,08	
17	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,000	289,36	868,08	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
			vv "pokládka zámkové dlažby z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(0,50*1,00)*6$		3,000			
			vv Součet		3,000			
			D 997 Přesun sutě				11 032,70	
18	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	3,480	400,00	1 392,00	SOD
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,480	254,00	883,92	SOD
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	48,720	11,00	535,92	SOD
			vv 3,48*14 'Přepočtené koeficientem množství		48,720			
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,480	1 765,00	6 142,20	SOD
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 078,66	
22	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	6,000	106,85	641,10	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
			vv "osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(1,00)*6$		6,000			
			vv Součet		6,000			
23	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	6,600	79,55	525,03	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
			vv "osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(1,00)*6$		6,000			
			vv Součet		6,000			
			vv 6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,600			
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,360	2 534,81	912,53	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
			vv "osazení obrubníku z důvodu zemnicího pásku hromosvodu"					
			vv $(1,00)*6*0,30*0,20$		0,360			
			vv Součet		0,360			
			D 998 Přesun hmot				793,40	
25	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	3,967	200,00	793,40	SOD

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

03 - 1024/6

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

123 517,17

D HSV

Práce a dodávky HSV

120 255,72

D 1

Zemní práce

40 395,04

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%
	vv		"vybourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	12,000	86,57	1 038,84	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*2)		2,000			
	vv		"rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti"					
	vv		"vchod 6 - přední strana" 20*0,50		10,000			
	vv		Součet		12,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"6"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"6"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice - nakládání"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"6"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		2,463			
9	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
	vv		"6"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000			
	vv		Součet		150,000			
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40l/m3"					
	vv		"6"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
	D 2		Zakládání				367,41	
11	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv (0,55*1,75)*0,30		0,289			
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 860,69	
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
			vv "nový betonový schod u vstupu do objektu"		0,241			
			vv (0,55*1,75)*0,25					
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
			vv "nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3"					
			vv (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
			vv "nový betonový schod u vstupu do objektu"					
			vv (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
			vv "nový betonový schod u vstupu do objektu"					
			vv (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
			vv "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
			vv (1,00*1,50)		1,500			
			vv Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
			vv "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm"					
			vv (1,00*1,50)		1,500			
			vv Součet		1,500			
			vv 1,5*20 'Přepočtené koeficientem množství		30,000			
	D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				440,00	
18	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	10,000	44,00	440,00	SOD
			vv "rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti"					
			vv "vchod 6 - přední strana" 20*0,50		10,000			
	D	5	Komunikace pozemní				434,04	
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
			vv "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
			vv (1,00*1,50)		1,500			
			vv Součet		1,500			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				32 876,24	
20	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	288,58	26 283,87	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč -22,01%
			vv "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace"					
			vv 50,60*1,80		91,080			
			vv Součet		91,080			
21	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	91,080	72,38	6 592,37	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč -22,01%
			vv "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm"					
			vv 50,60*1,80		91,080			
			vv Součet		91,080			
	D	8	Trubní vedení				9 449,27	
22	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
			vv "bourání betonových šachet u střešních svodů"					
			vv ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
	D	997	Přesun sutě				30 595,54	
23	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	11,891	400,00	4 756,40	SOD
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,891	254,00	3 020,31	SOD
25	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	166,474	11,00	1 831,21	SOD
			vv 11,891*14 'Přepočtené koeficientem množství		166,474			
26	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	11,891	1 765,00	20 987,62	SOD
	D	998	Přesun hmot				2 277,49	
27	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	7,923	200,00	1 584,60	SOD
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				692,89	
28	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
			vv "osazení obrubníku u vstupu do objektu"					
			vv (1,00*2)		2,000			
			vv Součet		2,000			
29	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
			vv "osazení obrubníku u vstupu do objektu"					
			vv (1,00*2)		2,000			
			vv 2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu"					
	VV		(1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
	VV		Součet		0,120			
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>3 261,45</b>	
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>3 261,45</b>	
31	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			
32	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75+0,55*2)		2,850			
33	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75+0,55*2)		2,850			
	VV		2,85*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		3,278			
34	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75+0,55*2)		2,850			
35	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75*0,55)		0,963			
36	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75*0,55)		0,963			
37	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75*0,55)		0,963			
	VV		(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
	VV		Součet		1,676			
	VV		1,676*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		1,927			
38	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		(1,75+0,55*2)		2,850			
	VV		Součet		2,850			
39	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
	VV		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	VV		((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

04 - 1097/8

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**120 945,10**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**117 683,65**

D 1

Zemní práce

**33 027,45**

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%
	vv		"vybourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	12,000	86,57	1 038,84	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*2)		2,000			
	vv		"rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti"					
	vv		20*0,50		10,000			
	vv		Součet		12,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,400	211,36	1 775,42	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"B"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400			
	vv		Součet		8,400			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400	15,99	134,32	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"B"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400			
	vv		Součet		8,400			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	8,400	117,77	989,27	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice - nakládání"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"B"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400			
	vv		Součet		8,400			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		2,463			
9	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	120,000	163,01	19 561,20	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
	vv		"B"(20,00+20,00)*3,00		120,000			
	vv		Součet		120,000			
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	8,400	834,54	7 010,14	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40l/m3"					
	vv		"B"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400			
	vv		Součet		8,400			
	D 2		Zakládání				<b>367,41</b>	
11	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (0,55*1,75)*0,30		0,289			
D 4			Vodorovné konstrukce				3 860,69	
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*1,75)*0,25		0,241			
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3" (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
			VV 1,5*20 Přepočtené koeficientem množství		30,000			
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				440,00	
18	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	10,000	44,00	440,00	SOD
			VV "rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti" 20*0,50		10,000			
			VV Součet		10,000			
D 5			Komunikace pozemní				434,04	
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				25 989,12	
20	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	72,000	288,58	20 777,76	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč -22,01%
			VV "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace" 40,00*1,80		72,000			
			VV Součet		72,000			
21	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	72,000	72,38	5 211,36	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč -22,01%
			VV "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm" 40,00*1,80		72,000			
			VV Součet		72,000			
D 8			Trubní vedení				9 449,27	
22	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
			VV "bourání betonových šachet u střešních svodů" ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
D 997			Přesun sutě				33 155,67	
23	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	12,886	400,00	5 154,40	SOD
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,886	254,00	3 273,04	SOD
25	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	180,404	11,00	1 984,44	SOD
			VV 12,886*14 Přepočtené koeficientem množství		180,404			
26	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	12,886	1 765,00	22 743,79	SOD
D 998			Přesun hmot				11 400,00	
27	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	6,710	200,00	1 342,00	SOD
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 058,00	
28	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
			VV "osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
			VV Součet		2,000			
29	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
			VV "osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,200			
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
			"osazení obrubníku u vstupu do objektu"					
			(1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
			Součet		0,120			
31	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m2	69,560	111,00	7 721,16	SOD
			"demontáž kontaktního zateplení stropů ve sklepě"					
			"B" (15,6+10,25+12,71+31)		69,560			
			Součet		69,560			
32	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 10 mm	m2	0,998	219,94	219,50	CS ÚRS 2021 02 = 282,00 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
33	K	985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,998	33,46	33,39	CS ÚRS 2021 02 = 42,90 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
34	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	0,998	102,17	101,97	CS ÚRS 2021 02 = 131,00 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
35	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl 10 mm	m2	0,998	873,54	871,79	CS ÚRS 2021 02 = 1120,00 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
36	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	0,998	401,67	400,87	CS ÚRS 2021 02 = 515,00 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
37	K	985312192	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,998	16,46	16,43	CS ÚRS 2021 02 = 21,10 Kč -22,01%
			"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
			"B" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
			Součet		0,998			
<b>D</b>	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>3 261,45</b>	
<b>D</b>	<b>771</b>		<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>3 261,45</b>	
38	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			
39	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
40	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
			2,85*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,278			
41	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
42	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
43	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
44	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
			(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
			Součet		1,676			
			1,676*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,927			
45	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
			Součet		2,850			
46	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	v		$((1,75 \cdot 0,55) + (1,75 + 0,55 \cdot 2) \cdot 0,25)$		1,675			

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

05 - 259/10

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**122 785,37**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**119 523,92**

D 1

Zemní práce

**40 395,04**

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%
	vv		"vybourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	12,000	86,57	1 038,84	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*2)		2,000			
	vv		"rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti"					
	vv		20*0,50		10,000			
	vv		Součet		12,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"10"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"10"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice - nakládání"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"10"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		2,463			
9	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
	vv		"10"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000			
	vv		Součet		150,000			
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40l/m3"					
	vv		"10"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
	D 2		Zakládání				<b>367,41</b>	
11	K	213311113	Polštáře zhuštěné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (0,55*1,75)*0,30		0,289			
D 4			Vodorovné konstrukce				3 860,69	
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*1,75)*0,25		0,241			
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3" (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
			VV "nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
			VV 1,5*20 Přepočtené koeficientem množství		30,000			
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				440,00	
18	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	10,000	44,00	440,00	SOD
			VV "rozebrání okapového chodníku dle skutečnosti" 20*0,50		10,000			
			VV Součet		10,000			
D 5			Komunikace pozemní				434,04	
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
			VV "podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
			VV Součet		1,500			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				32 876,24	
20	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	288,58	26 283,87	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč -22,01%
			VV "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace" 50,60*1,80		91,080			
			VV Součet		91,080			
21	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	91,080	72,38	6 592,37	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč -22,01%
			VV "vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm" 50,60*1,80		91,080			
			VV Součet		91,080			
D 8			Trubní vedení				9 449,27	
22	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
			VV "bourání betonových šachet u střešních svodů" ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
D 997			Přesun sutě				30 595,54	
23	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	11,891	400,00	4 756,40	SOD
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,891	254,00	3 020,31	SOD
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	166,474	11,00	1 831,21	SOD
			VV 11,891*14 Přepočtené koeficientem množství		166,474			
26	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	11,891	1 765,00	20 987,62	SOD
D 998			Přesun hmot				1 545,69	
27	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	4,264	200,00	852,80	SOD
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				692,89	
28	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
			VV "osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
			VV Součet		2,000			
29	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
			VV "osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,200			
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
			"osazení obrubníku u vstupu do objektu"					
			(1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
			Součet		0,120			
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>3 261,45</b>	
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>3 261,45</b>	
31	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			
32	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
33	M	59054144	profil schodový protiskuzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
			2,85*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,278			
34	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
35	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
36	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskuzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
37	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskuzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75*0,55)		0,963			
			(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
			Součet		1,676			
			1,676*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,927			
38	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			(1,75+0,55*2)		2,850			
			Součet		2,850			
39	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
			"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
			((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

06 - 258/12

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**109 732,42**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**106 470,97**

D 1

Zemní práce

**39 529,34**

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%
	vv		"výbourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	86,57	173,14	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*2)		2,000			
	vv		Součet		2,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"12"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"12"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice - nakládání"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"12"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		2,463			
9	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
	vv		"12"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000			
	vv		Součet		150,000			
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40t/m3"					
	vv		"12"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
	D 2		Zakládání				<b>367,41</b>	
11	K	213311113	Polštáře zhuštěné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(0,55*1,75)*0,30		0,289			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					3 420,69
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*1,75)*0,25		0,241			
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3" (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
	VV		1,5*20 *Přepočtené koeficientem množství		30,000			
D 5			Komunikace pozemní					434,04
18	K	596211110	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					32 876,24
19	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	288,58	26 283,87	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč - 22,01%
	VV		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace" 50,60*1,80		91,080			
	VV		Součet		91,080			
20	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	91,080	72,38	6 592,37	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč - 22,01%
	VV		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm" 50,60*1,80		91,080			
	VV		Součet		91,080			
D 8			Trubní vedení					9 449,27
21	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
	VV		"bourání betonových šachet u střešních svodů" ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
D 997			Přesun sutě					18 809,38
22	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	7,041	400,00	2 816,40	SOD
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,041	254,00	1 788,41	SOD
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	98,574	11,00	1 084,31	SOD
	VV		7,041*14 *Přepočtené koeficientem množství		98,574			
25	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	7,041	1 765,00	12 427,37	SOD
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					692,89
26	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	VV		Součet		2,000			
27	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	VV		2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,200			
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
	VV		Součet		0,120			
D 998			Přesun hmot					1 584,60
29	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	7,923	200,00	1 584,60	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	3 261,45				
D 771			Podlahy z dlaždic	3 261,45				
30	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu "NOVÝ SCHOD VSTUPU" ((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
	vv				1,675			
31	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
32	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
	vv		2,85*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,278			
33	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
34	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
	vv				0,963			
35	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
	vv				0,963			
36	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
	vv				0,963			
	vv		(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
	vv		Součet		1,676			
	vv		1,676*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,927			
37	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
	vv		Součet		2,850			
38	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky "NOVÝ SCHOD VSTUPU" ((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
	vv				1,675			

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

07 - 257/14

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**96 879,06**

D	HSV	Práce a dodávky HSV							93 617,61	
D	1	Zemní práce							32 161,75	
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%		
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"							
	vv		(1,00*1,50)		1,500					
	vv		Součet		1,500					
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%		
	vv		"vybourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"							
	vv		(1,75*0,55)		0,963					
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%		
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"							
	vv		(1,00*1,50)		1,500					
	vv		Součet		1,500					
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	86,57	173,14	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%		
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"							
	vv		(1,00*2)		2,000					
	vv		Součet		2,000					
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,400	211,36	1 775,42	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%		
	vv		"doprava ornice"							
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"							
	vv		"14"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400					
	vv		Součet		8,400					
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8,400	15,99	134,32	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%		
	vv		"doprava ornice"							
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"							
	vv		"14"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400					
	vv		Součet		8,400					
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	8,400	117,77	989,27	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%		
	vv		"ornice - nakládání"							
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"							
	vv		"14"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400					
	vv		Součet		8,400					
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%		
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"							
	vv		(1,75*0,55)		0,963					
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"							
	vv		(1,00*1,50)		1,500					
	vv		Součet		2,463					
9	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	120,000	163,01	19 561,20	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%		
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"							
	vv		"14"(20,00+20,00)*3,00		120,000					
	vv		Součet		120,000					
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	8,400	834,54	7 010,14	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%		
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40t/m3"							
	vv		"14"(20,00+20,00)*3,00*0,07		8,400					
	vv		Součet		8,400					
	D	2	Zakládání							367,41
11	K	213311113	Polštáře zhuštěné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%		
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"							
	vv		(0,55*1,75)*0,30		0,289					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					3 420,69
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*1,75)*0,25		0,241			
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3" (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 103,00 Kč -22,01%
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm" (1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
	vv		1,5*20 *Přepočtené koeficientem množství		30,000			
D 5			Komunikace pozemní					434,04
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					25 989,12
19	K	622331121	Oμίtka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	72,000	288,58	20 777,76	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč - 22,01%
	vv		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace" 40,00*1,80		72,000			
	vv		Součet		72,000			
20	K	622331191	Příplatek k cementové oμίtkě vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	72,000	72,38	5 211,36	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč - 22,01%
	vv		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm" 40,00*1,80		72,000			
	vv		Součet		72,000			
D 8			Trubní vedení					9 449,27
21	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
	vv		"bourání betonových šachet u střešních svodů" ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
D 997			Přesun sutě					20 453,33
22	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	7,041	400,00	2 816,40	SOD
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,041	254,00	1 788,41	SOD
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	98,574	11,00	1 084,31	SOD
	vv		7,041*14 *Přepočtené koeficientem množství		98,574			
25	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,041	1 765,00	12 427,37	SOD
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 336,84
26	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	vv		Součet		2,000			
27	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	vv		2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,200			
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
	vv		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
	vv		Součet		0,120			
29	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 10 mm	m2	0,998	219,94	219,50	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		0,998			
30	K	985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,998	33,46	33,39	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
	vv		Součet		0,998			
31	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	0,998	102,17	101,97	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
	vv		Součet		0,998			
32	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl 10 mm	m2	0,998	873,54	871,79	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
	vv		Součet		0,998			
33	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	0,998	401,67	400,87	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
	vv		Součet		0,998			
34	K	985312192	Příplatek ke stěrci pro vyrovnání betonových ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,998	16,46	16,43	CS ÚRS 2021 02 - 22,01%
	vv		"reprofilace betonových schodů - venkovní vstup do sklepa - 30%"					
	vv		"14" ((0,30+0,20)*0,95*7)*0,30		0,998			
	vv		Součet		0,998			
D	998		Přesun hmot				1 342,00	
35	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	6,710	200,00	1 342,00	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 261,45	
D	771		Podlahy z dlaždic				3 261,45	
36	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			
37	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75+0,55*2)		2,850			
38	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75+0,55*2)		2,850			
	vv		2,85*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		3,278			
39	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75+0,55*2)		2,850			
40	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
41	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
42	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
	vv		Součet		1,676			
	vv		1,676*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		1,927			
43	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		(1,75+0,55*2)		2,850			
	vv		Součet		2,850			
44	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
	vv		"NOVÝ SCHOD VSTUPU"					
	vv		((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)		1,675			

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - ulice Zapletalova - dodatek č. 02

Objekt:

ZL\_10 - Změnový list č. 10 - sanace suterénu

Soupis:

01 - Vícepráce

Úroveň 3:

08 - 256/16

Místo:

Datum: 11.01.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava - obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

KP REVITAL s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**108 934,54**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**105 673,09**

D 1

Zemní práce

**39 529,34**

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	1,500	108,41	162,62	CS ÚRS 2021 02 = 139,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
2	K	113107037	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	0,963	1 606,68	1 547,23	CS ÚRS 2021 02 = 2060,00 Kč -22,01%
	vv		"výbourání betonového schodu u vstupu do objektu z důvodu provedení hydroizolace a injektáže"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
3	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	1,500	443,01	664,52	CS ÚRS 2021 02 = 568,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		1,500			
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	86,57	173,14	CS ÚRS 2021 02 = 111,00 Kč -22,01%
	vv		"rozebrání zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*2)		2,000			
	vv		Součet		2,000			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,500	211,36	2 219,28	CS ÚRS 2021 02 = 271,00 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"16"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,500	15,99	167,90	CS ÚRS 2021 02 = 20,50 Kč -22,01%
	vv		"doprava ornice"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"16"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	10,500	117,77	1 236,59	CS ÚRS 2021 02 = 151,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice - nakládání"					
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů, tl. 70mm"					
	vv		"16"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
8	K	171111111	Hutnění zeminy tl do 20 cm	m2	2,463	58,42	143,89	CS ÚRS 2021 02 = 74,90 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(1,75*0,55)		0,963			
	vv		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu"					
	vv		(1,00*1,50)		1,500			
	vv		Součet		2,463			
9	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	150,000	163,01	24 451,50	CS ÚRS 2021 02 = 209,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů od okapového chodníku 3bm kolem vchodů"					
	vv		"16"(20,00+10,00+20,00)*3,00		150,000			
	vv		Součet		150,000			
10	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	10,500	834,54	8 762,67	CS ÚRS 2021 02 = 1070,00 Kč -22,01%
	vv		"ornice kolem vchodů - objemová hmotnost 1,40t/m3"					
	vv		"16"(20,00+10,00+20,00)*3,00*0,07		10,500			
	vv		Součet		10,500			
	D 2		Zakládání				<b>367,41</b>	
11	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	0,289	1 271,31	367,41	CS ÚRS 2021 02 = 1630,00 Kč -22,01%
	vv		"nový betonový schod u vstupu do objektu"					
	vv		(0,55*1,75)*0,30		0,289			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					3 420,69
12	K	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,241	2 924,78	704,87	CS ÚRS 2021 02 = 3750,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*1,75)*0,25		0,241			
13	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,039	50 930,25	1 986,28	CS ÚRS 2021 02 = 65300,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu - předpoklad výztuže 160kg/m3" (((0,55*1,75)*0,25)*160)/1000		0,039			
14	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	360,33	256,92	CS ÚRS 2021 02 = 462,00 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
15	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,713	73,94	52,72	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
	VV		"nový betonový schod u vstupu do objektu" (0,55*2+1,75)*0,25		0,713			
16	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	1,500	80,33	120,50	CS ÚRS 2021 02 = 94,80 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
17	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	30,000	9,98	299,40	CS ÚRS 2021 02 = 12,80 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu - dopočet na celkovou tloušťku 300mm" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
	VV		1,5*20 *Přepočtené koeficientem množství		30,000			
D 5			Komunikace pozemní					434,04
18	K	596211110	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,500	289,36	434,04	CS ÚRS 2021 02 = 371,00 Kč -22,01%
	VV		"podkládka zámkové dlažby u vstupu do objektu" (1,00*1,50)		1,500			
	VV		Součet		1,500			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					32 096,56
19	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	88,920	288,58	25 660,53	CS ÚRS 2021 02 = 370,00 Kč - 22,01%
	VV		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace" 49,40*1,80		88,920			
	VV		Součet		88,920			
20	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	88,920	72,38	6 436,03	CS ÚRS 2021 02 = 92,80 Kč - 22,01%
	VV		"vyrovnaní soklové části, z důvodu natavení asfaltové izolace - dopočet na celkovou tl. 20mm" 49,40*1,80		88,920			
	VV		Součet		88,920			
D 8			Trubní vedení					9 449,27
21	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,798	3 377,15	9 449,27	CS ÚRS 2021 02 = 4330,00 Kč -22,01%
	VV		"bourání betonových šachet u střešních svodů" ((1,50*1,06)*4*0,11)*4		2,798			
D 997			Přesun sutě					18 809,38
22	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	7,041	400,00	2 816,40	SOD
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,041	254,00	1 788,41	SOD
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	98,574	11,00	1 084,31	SOD
	VV		7,041*14 *Přepočtené koeficientem množství		98,574			
25	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	7,041	1 765,00	12 427,37	SOD
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					692,89
26	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry	m	2,000	106,85	213,70	CS ÚRS 2021 02 = 137,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	VV		Součet		2,000			
27	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	2,200	79,55	175,01	CS ÚRS 2021 02 = 102,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)		2,000			
	VV		2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,200			
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,120	2 534,81	304,18	CS ÚRS 2021 02 = 3250,00 Kč -22,01%
	VV		"osazení obrubníku u vstupu do objektu" (1,00*2)*0,30*0,20		0,120			
	VV		Součet		0,120			
D 998			Přesun hmot					1 566,40
29	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	7,832	200,00	1 566,40	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	3 261,45				
D 771			Podlahy z dlaždic	3 261,45				
30	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu "NOVÝ SCHOD VSTUPU" ((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)	m2	1,675	3,00	5,03	SOD
	vv				1,675			
31	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	81,89	233,39	CS ÚRS 2021 02 = 105,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
32	M	59054144	profil schodový protiskuzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	3,278	370,47	1 214,40	CS ÚRS 2021 02 = 475,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
	vv		2,85*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,278			
33	K	771274243	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 200 do 250 mm "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	194,99	555,72	CS ÚRS 2021 02 = 250,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
34	K	771559191	Příplatek k montáži podlah z dlaždic teracových za plochu do 5 m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	0,963	22,38	21,55	CS ÚRS 2021 02 = 28,70 Kč -22,01%
	vv				0,963			
35	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskuzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	0,963	455,00	438,17	SOD
	vv				0,963			
36	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskuzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75*0,55)	m2	1,927	285,00	549,20	SOD
	vv				0,963			
	vv		(1,75+0,55*2)*0,25		0,713			
	vv		Součet		1,676			
	vv		1,676*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,927			
37	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné "NOVÝ SCHOD VSTUPU" (1,75+0,55*2)	m	2,850	82,67	235,61	CS ÚRS 2021 02 = 106,00 Kč -22,01%
	vv				2,850			
	vv		Součet		2,850			
38	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky "NOVÝ SCHOD VSTUPU" ((1,75*0,55)+(1,75+0,55*2)*0,25)	m2	1,675	5,00	8,38	SOD
	vv				1,675			