



## Dodatek č. 2

ke smlouvě o dílo

č. 2018/OMP/1146

### Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, 101 38, Praha 10

IČ: 00 06 39 41

DIČ: CZ00063941

Zastoupená starostkou pí Renatou Chmelovou

Ke smluvnímu jednání oprávněn Ing. Filip Koucký, vedoucí OMP

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 27-2000733369/0800

(dále jen „**Objednatel**“)

a

### S-D sdružení pro rekonstrukci kuchyně a jídelny ZŠ Hostýnská

Správce sdružení: **SAMSON PRAHA, spol. s.r.o.**

se sídlem: Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1

IČ: 485 39 589, DIČ: CZ48539589


Zastoupená: Ing. Marcelem Rücklem, jednatelem společnosti (statutární zástupce)

: Ing. Zuzanou Hrdličkovou, prokuristkou společnosti

: Ing. Marcelem Rücklem ve věcech technických

:  ve věcech technických

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze v oddíle C, vložce 19476

Bankovní spojení: č.ú.:  vedený u Komerční banky Praha, a.s.

a

### Společník sdružení: **DEREZA, společnost s ručením omezeným**

se sídlem: Libocká 685/43d, 162 00 Praha 6 – Liboc

IČ: 480 36 315, DIČ: CZ48036315, registrována dle §94 z.č. 235/2004 Sb. O DPH

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze oddíle C, vložce 15099

bankovní spojení: č.ú.:  vedený u České spořitelny, a.s.

zastoupená ve věcech smluvních: Filipem Zábranským, jednatelem společnosti (*statutární zástupce*)

zastoupena ve věcech technických: Filipem Zábranským, jednatelem společnosti

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Zhotovitel a Objednatel dále společně označování jako „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento Dodatek č. 2, ke smlouvě č. 2018/OMP/1146 (dále jen „Dodatek“)

## I.

### Předmět dodatku

Tímto Dodatkem č. 2, se mění doba plnění na akci, konečná cena díla a sídlo správce sdružení „**Rekonstrukce školní kuchyně a jídelny ZŠ Hostýnská 2100/2**“.

Přesný rozsah prací je dán přílohou č. 1, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2.

## II.

### Doba plnění

Článek 3. odst. 1 se mění takto:

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v době **od 22. 6. 2019 do 9. 10. 2019.**

**109 dnů od převzetí staveniště.**

## III.

### Cena za dílo

Tímto Dodatkem se mění čl. 5. odst. 1 smlouvy takto:

zvyšuje o částku	9 075 621,14 Kč
a zároveň se snižuje o částku	3 899 281,12 Kč

Celkem se tedy cena díla zvyšuje o částku: 5 186 340,02 Kč

Smluvní strany se dohodly na celkové pevné a neměnné ceně za provedení díla dle tohoto Dodatku

**Cena bez DPH 32 056 340,02 Kč**

(slovy: třicetdvamilionůpadesátšesttisícetřistačtyřicetkorunčeskýchdvahaléře)

DPH ze základu 32 056 340,02 Kč bude vyčíslena v zákonné výši ke dni zdanitelného plnění, a to v příslušné sazbě dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

**Konečná faktura za provedení díla bude vystavena s datem zdanitelného plnění dle nejdříve po nabytí účinnosti tohoto Dodatku.**

#### IV.

**Tímto Dodatkem nedotčená ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny.**

Tento Dodatek č. 2, nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami, účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Tento Dodatek je vyhotoven v osmi vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel a šest vyhotovení Objednatel.

Smluvní strany si Dodatek přečetly a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

09. 09. 2019

V Praze dne \_\_\_\_\_

V Praze dne \_\_\_\_\_

Městská Praha  
Ing. Filipův  
Vedoucí  
Objednatel



Ing. Marcel Rückl  
Jednatel společnosti  
SAMSON PRAHA, spol. s r.o.  
a zmocněnec  
„S-D sdružení pro rekonstrukci kuchyně  
a jídelny ZŠ Hostýnská“  
Zhotovitel

  
www.samsonpraha.cz DIČ CZ48539589  
**SAMSON PRAHA, spol. s r.o.**  
Štěpánská 642/41, 110 00 Praha 1

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 19476

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	15. dubna 1993
<b>Spisová značka:</b>	C 19476 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	SAMSON PRAHA, spol. s r.o.
<b>Sídlo:</b>	Štěpánská 642/41, Nové Město, 110 00 Praha 1
<b>Identifikační číslo:</b>	485 39 589
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	hostinská činnost výkon zeměměřických činností provádění staveb, jejich změn a odstraňování projektová činnost ve výstavbě geologické práce provádění pyrotechnického průzkumu výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>jednatel:</b>	Ing. EVA KOLÁŘOVÁ, dat. nar. 13. srpna 1978 Tomanova 1982/30, Břevnov, 169 00 Praha 6 Den vzniku funkce: 3. prosince 2007
<b>jednatel:</b>	Ing. MARCEL RÜCKL, dat. nar. 6. června 1967 Štěpánská 642/41, Nové Město, 110 00 Praha 1 Den vzniku funkce: 19. března 2013
<b>Způsob jednání:</b>	Každý jednatel společnosti jedná za společnost samostatně.
<b>Prokura:</b>	Ing. ZUZANA HRDLIČKOVÁ, dat. nar. 5. května 1989 náměstí Protifašistických bojovníků 143/2, Uhřetěves, 104 00 Praha 10
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	MARCEL RÜCKL, dat. nar. 6. června 1967 Štěpánská 642/41, Nové Město, 110 00 Praha 1
<b>Podíl:</b>	Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní Kmenový list: nevydán
<b>Základní kapitál:</b>	100 000,- Kč
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Datum uzavření společenské smlouvy: 13. 4. 1993. Počet členů statutárního orgánu: 2 Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

K

## REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Kód: 7

Stavba: Rekonstrukce kuchyně a jídelny ZŠ Hostýnská

Místo:

Datum: 23.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: 

Kód	Popis	PŘÍPOČTY	ODPOČTY	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>					
02.1	ZŠ Hostýnská - změnové listy				
21	ZL 01 Elektroinstalace	355 195,44	- 120 435,00	234 760,44	284 060,13
22	ZL 02 - Omítky	1 661 266,43	- 1 310 059,84	351 228,59	424 984,17
23	ZL 03 Sanace	1 457 969,39	- 619 123,36	838 846,03	1 015 003,70
24	ZL 04 Výtah	644 000,00	- 650 100,00	-6 100,00	-7 381,00
25	ZL 05 Nový stav	488 613,12	- 2 575,62	486 037,50	588 105,38
26	ZL 06 Základ VZT jednotky	6 539,47	-	6 539,47	7 912,76
27	ZL 07 Skutečnost PVC	151 381,09	-	151 381,09	183 171,12
28	ZL 08 Gastro	218 978,80	- 294 097,91	-75 119,11	-90 894,12
29	ZL 09 Změna ÚT	1 013 467,45	- 363 936,00	649 531,45	785 933,05
30	ZL 10 - Podkladní deska a sanace podloží	1 858 763,94	-	1 858 763,94	2 249 104,37
31	ZL 11 - Likvidace původních chladících boxů	45 213,60	-	45 213,60	54 708,46
32	ZL 12 - SDK stropy v 1.PP	460 710,13	- 308 617,31	152 092,82	184 032,31
33	ZL 13 - Sanace železobetonových konstrukcí	207 113,87	-	207 113,87	250 607,78
34	ZL 14 - Světlíky změna	194 754,15	- 165 446,08	29 308,07	35 462,76
35	ZL 15 - Stěhování VZT jednotky	165 328,32	- 54 890,00	110 438,32	133 630,37
36	ZL 16 - Kanalizace	114 336,44	-	114 336,44	138 347,09
37	ZL 17 - Statika podzemních stěn 1.PP	31 969,50	-	31 969,50	38 683,10
	<b>SOUČET</b>	<b>9 075 621,14</b>	<b>- 3 889 281,12</b>	<b>5 186 340,02</b>	<b>6 275 471,42</b>
	<b>HODNOTA ZAKÁZKY DLE SoD</b>	<b>26 870 000,00</b>			
	50% z celkových nákladů	<b>13 435 000,00</b>			
	30% z celkových nákladů	<b>8 061 000,00</b>			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis

21 - ZL 01 Elektroinstalace

Místo:

Datum:

09.06.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>234 760,44</b>
2. - SVÍTIDLA	99 484,00
01 - Vnitřní osvětlení	99 484,00
3. - PŘÍSTROJE	17 752,00
6. - KABELY	18 680,00
5. - ROŠTY, ŽLABY, TRUBKY	-17 365,00
PSV - Práce a dodávky PSV	6 790,75
741 - Elektroinstalace - silnoproud	6 790,75
M - Práce a dodávky M	96 612,00
21-M - Elektromontáže	96 612,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 806,69

# SOUPIS PRACÍ

Slavba DEREZA  
 Objekt 02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
 Soupis 21 - ZL 01 Elektroinstalace

Místo Datum: 09.08.2018  
 Zadávatel Projektant  
 Zhotovitel Zpracovatel



PC	Typ	Koc	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>234 760,44</b>	
D 2. SVÍTLA							99 484,00	
D D1 Vnitřní osvětlení							99 484,00	
1	M	2.1	1 VÍPET-1-136 Průmyslové zářivkové, zavěšené (2620 mm, 26,0 W)	ks	2,000	1 850,00	3 700,00	
PP 1 VÍPET-136 Průmyslové zářivkové, zavěšené (2620 mm, 26,0 W)								
2	M	2.2	1 VÍPET-1-136 Průmyslové zářivkové, zavěšené (2620 mm, 26,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart	ks	1,000	4 412,00	4 412,00	
PP 1 VÍPET-136 Průmyslové zářivkové, zavěšené (2620 mm, 26,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart								
3	M	2.6	4 VÍPET-4-236 Průmyslové zářivkové, zavěšené (5038 mm, 72,0 W)	ks	2,000	2 660,00	5 320,00	
PP 4 VÍPET-4-236 Průmyslové zářivkové, zavěšené (5038 mm, 72,0 W)								
4	M	2.7	4 VÍPET-4-236 Průmyslové zářivkové, zavěšené (5038 mm, 72,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart	ks	-2,000	5 491,00	-10 982,00	
PP 4 VÍPET-4-236 Průmyslové zářivkové, zavěšené (5038 mm, 72,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart								
5	M	2.9	6 VÍPET-1-254 Průmyslové zářivkové, zavěšené (8036 mm, 108,0 W)	ks	12,000	3 100,00	37 200,00	
PP 6 VÍPET-1-254 Průmyslové zářivkové, zavěšené (8036 mm, 108,0 W)								
6	M	2.10	6 VÍPET-1-254 Průmyslové zářivkové, zavěšené (8036 mm, 108,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart	ks	8,000	6 200,00	49 600,00	
PP 6 VÍPET-1-254 Průmyslové zářivkové, zavěšené (8036 mm, 108,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart								
7	M	2.13	8 BALOT-318-PX Intenzivně - podhledové, M300, přes 4ryl (2487 mm, 54,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart	ks	2,000	5 117,00	10 234,00	
PP 8 BALOT-318-PX Intenzivně - podhledové, M300, přes 4ryl (2487 mm, 54,0 W) s nouzovým modulem 1h autostart								
D 3. PŘÍSTROJE							17 752,00	
8	M	3.3	Zásuvka jednočlenná jednoduchá, 230V/16A, IP44 vestavná	ks	38 000	312,00	11 856,00	
PP Zásuvka jednočlenná jednoduše, 230V/16A, IP44 vestavná								
9	M	3.5	Vypínač jednočlenný, 230V/16A, IP44 vestavný	ks	1 000	268,00	268,00	
PP Vypínač jednočlenný, 230V/16A, IP44 vestavný								
10	M	3.16	Zásuvka tříčlenná 400V/16A, IP54, nástěnná	ks	18 000	221,00	3 978,00	
PP Zásuvka tříčlenná 400V/16A, IP54, nástěnná								
11	M	3.18	Pohybový spínač nástěnný nebo rohoví montáž	ks	1 000	1 650,00	1 650,00	
PP Pohybový spínač nástěnný nebo rohoví montáž								
D 6. KABELY							18 680,00	
12	M	6.1	Kabel A VKY 3x185+95	m	-120,000	516,00	-61 920,00	
PP Kabel A VKY 3x185+95								
13	M	6.2	Kabel YY 150 E	m	99,000	748,00	74 052,00	
PP Kabel YY 150 E								
VV -33+03+33							99,000	
14	M	6.3	Kabel YY 95 m	m	-16,000	548,00	-8 768,00	
PP Kabel YY 95 m								
VV -33+17							-16,000	
15	M	6.4	Kabel YY 95 E	m	67,000	548,00	36 718,00	
PP Kabel YY 95 E								
VV -17+51+33							67,000	
16	M	6.5	Kabel YY 70 Zz	m	-33,000	530,00	-17 490,00	
PP Kabel YY 70 Zz								
18	M	6.7	Kabel YY 35 Zz	m	-17,000	230,00	-3 910,00	
PP Kabel YY 35 Zz								
D 5. ROŠTY, ŽLABY, TRUBKY							-17 365,00	
34	M	5.1	Kabelový žlab 500x100mm, kompletní včetně spojů, vlna, horizontálních příslušenství, upevňovacích a nosného materiálu (závěsy, šestičky, hmoždinky, šrouby atd.)	m	-23 000	755,00	-17 365,00	
PP Kabelový žlab, 500x100mm, kompletní včetně spojů, vlna, horizontálních příslušenství, upevňovacích a nosného materiálu (závěsy, šestičky, hmoždinky, šrouby atd.)								
D PSV Práce a dodávky PSV							6 790,75	
D 741 Elektroinstalace - síň proud							6 790,75	
35	K	7411/0053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm udržená včetně	m	115,000	25,50	2 932,50	CS URS 2019 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Montáž nové elektrorozváděčny z rozvaděčů nebo rozváděčů z st. rozvaděčů parovými obvodnými, ústředních vnitř. vnitř. Ø přes 15 mm					
VV			7378		115,000			
3d	M	34371076	trubička elektroinstalací ohebná z PVC (EN) 2350	m	126,500	30,50	3 858,25	CS ÚRS 2019 01
PP			trubička elektroinstalací ohebná z PVC (EN) 2350					
VV			737611		126,500			
D	M		Práce a dodávky M				96 612,00	
D	21-M		Elektromontáže				96 612,00	
33	K	210204211R2	Montáž spouštěcích svídek na fužkové závlahy	kus	26,000	852,00	22 932,00	
PP			Montáž bezpotrubních ovládacích zařízení se světelným jako spouštěčů do 12 m					
20	M	1203347	KABEL AXY-Y-4X16S	m	120,000	614,00	73 680,00	
PP			KABEL AXY-Y-4X16S					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				12 806,69	
32	K	1	VRN	%	2 219,530	5,77	12 806,69	
PP			VRN					



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

22 - ZL 02 - Omitky

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

351 226,59

HSV - Práce a dodávky HSV

332 066,38

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

318 111,41

998 - Přesun hmot

13 954,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 160,21

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

22 - ZL 02 - Omítky

Místo:

Datum: 28. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>351 226,59</b>	
o HSV Práce a dodávky HSV							332 066,38	
o 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							318 111,41	
26	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m <sup>2</sup>	4 783,624	53,00	253 532,07	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně					
	VV		"penetrace pod armovací vrstvu" 2548,027		2 548,027			
	VV		"penetrace pod štuk" 2235,597		2 235,597			
	VV		Součet		4 783,624			
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m <sup>2</sup>	2 548,027	206,00	524 893,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na piněm podkladu sklovláknitým vtažením do směti stěn					
	VV		"původní výměra omítek" 2235,597		2 235,597			
	VV		PŘÍPOČET VYMÉR PLOCH POD OBKLADY, KTERÉ BYLY ODEČTENY Z ROZPOČTU					
	VV		1 PP - nové příčky					
	VV		"odečet - obklady" (1,15+2,0*2+0,85)*2,0		12,000			
	VV		"odečet obkladů" ((2,85*2+3,35)*2,0-0,9*2*2)		14,500			
	VV		"odečet obkladů" ((2,85*2-3,75)*2,0-0,9*2*2)		0,300			
	VV		"odečet obkladů" ((3,8+5,8)*2*2,0-1,20*2,0)		36,000			
	VV		"odečet obkladů" ((1,9+2,175)*2,0-0,8*2)		6,550			
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		((2,90+0,7)*1,50+(1,0*2+0,9)*2*2,0+(0,95+1,2)*2*2*2-0,8*2*0,6*2*2)		30,200			
	VV		"odečet obkladů" (0,95+1,95*2+1,795)*2*2-0,7*2*2-0,8*2*0		22,180			
	VV		1 NP					
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		((3,60+2,75+3,60+3,95+0,15+3,95+6,375+2,175+2,265+6,145+0,59+0,45+1,02*2+0,93+3,075)*2,0-0,9*2*3)		78,690			
	VV		"odečet obkladů" ((3,45*2+2,45)*2,0-0,9*2)		16,900			
	VV		"odečet obkladů" (2,0+2,625+2,715+0,715+1,35)*2,0		18,810			
	VV		"odečet obkladů"					
	VV		((2,7+1,65+1,7+0,275+1,41*2+1,05+1,4+0,15+1,245+2,05+1,15*2+0,15+1,0+1,5+1,05+4,91)*2,0-0,8*2,0*2+0,7*2)		50,100			
	VV		"odečet obkladů" (1,45+2,15)*2,0		7,200			
	VV		"odečet obkladů" ((1,30+1,65+1,30+1,20)*2*2-0,7*2*2,0)		19,000			
	VV		Součet		2 548,027			
25	K	612181001	Výrovnávací stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m <sup>2</sup>	2 548,027	136,00	346 531,67	CS ÚRS 2019 01
	PP		Sklovrná stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn					
24	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m <sup>2</sup>	2 235,597	119,00	266 036,04	CS ÚRS 2019 01
	PP		Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm					
23	K	612321141	Vápenocementová omítková štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	-2 235,597	586,00	-1 310 059,84	
	PP		Vápenocementová omítková štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
	VV		"odečet původní výměry" -2235,597		-2 235,597			
17	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítkě vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m <sup>2</sup>	3 925,600	58,00	227 684,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítká vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
	VV		(18+21)*2*3,5*9		2 457,000			
	VV		((7*3,6)+(58,4+13,6+10,8))*7		1 468,600			
	VV		Součet		3 925,600			
20	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	138,820	31,60	4 386,71	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž omítkových profilů, plastových nebo pozinkovaných, upravených vtažením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření distančního spoje s okenním rámem					
	VV		okna+dvěře					
	VV		1.NP					
	VV		(2,40+1,8*2)*9+(0,9+1,8*2)*7+(0,86+1,8*2)*2+(0,8*2*2)		99,220			
	VV		1.PP					
	VV		(0,5+0,35*2)+(0,6*3)*6+(0,9+2*0,6)*8+(0,5+0,6*2)+(1,1+0,8*2)*2+(2,4+1,05*2)		39,600			
	VV		Součet		138,820			
21	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	145,761	31,70	4 620,62	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		profil okení zařizovací se sklovlnitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m					
	VV		138,82*1,05 Přepočtené koeficientem množství		145,761			
22	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	10,795	45,00	485,78	
	PP		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		okna+dvře					
	VV		1 PP					
	VV		$(0,5*0,35)+(0,6*0,6)*6+(0,9*0,6)*8+(0,5*0,6)+(1,1*0,6)*2+(2,4*1,05)$		10,795			
	VV		Součet		10,795			
	D	998	Přesun hmot				13 954,97	
13	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvižným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	40,804	342,00	13 954,97	
	PP		Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvižným obvodovým pláštěm v do 12 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				19 160,21	
16	K	1	VRN		3 320,660	5,77	19 160,21	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Hostynská - změnové listy

Soupis

23 - ZL 03 Sanace

Místo

Datum:

02 06 2019

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>838 846,03</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	20 426,18
1 - Zemní práce	326 477,29
2 - Zakládění	9 943,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	-269 264,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-51 200,00
999 - Přesun hmot	4 470,62
PSV - Práce a dodávky PSV	772 658,85
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	119 002,30
763 - Konstrukce suché výstavby	653 656,55
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 761,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: DEREZA  
 Objekt: 02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
 Soupis: 23 - ZL 03 Sanace

Místo: Datum: 09.06.2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová souřadka
<b>Náklady soupisu celkem</b>						<b>838 846,03</b>		
D HSV Práce a dodávky HSV						20 426,18		
D 1 Zemní práce						326 477,29		
27	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup> Hloubení zapálených / nasazených rýh š šířky přes 600 do 2 000 mm a určených dle do předepsané profíle a spáry v termíně š. 1 do 100 m <sup>3</sup> 14,20*1,0*1,25 14,66*1,0*1,25 10,5*2,40*0,7*2,7*1,0*1,25 Součet	m <sup>3</sup>	56,953	437,00	24 888,46	CS ÚRS 2019 02
	PP							
	VV				17,750			
	VV				18,188			
	VV				21,015			
	VV				99,993			
34	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu-m nářadím v soudržných horninách tř. 3 Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu-m nářadím v soudržných horninách tř. 3 rýhy pro bourání ang. dvořů 14,20*1,0*0,75 14,66*1,0*0,75 10,5*2,40*1,30+2,7*1,0*0,75 odětal kca chodníků komunikací -13,90*1,0*0,60 Součet	m <sup>3</sup>	46,008	2 780,00	133 462,24	
	PP							
	VV				10,850			
	VV				10,813			
	VV				34,765			
	VV				-8,345			
	VV				46,008			
35	K	132212202	Příplatek za leprnost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneu-m nářadím v hornině tř. 3 Příplatek za leprnost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneu-m nářadím v hornině tř. 3 68,963*0,30 Součet	m <sup>3</sup>	17,066	1 090,00	18 623,74	
	PP							
	VV				17,066			
	VV				17,066			
29	K	161101101	Svislá přemístění vykopku z horniny tř. 1 až 4 hl vykopu do 2,5 m Svislá přemístění vykopku z horniny tř. 1 až 4 hl vykopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	113,301	105,60	11 953,26	
	PP							
	VV				17,750			
	VV				18,188			
	VV				21,015			
	VV				10,850			
	VV				10,813			
	VV				34,765			
	VV				113,301			
30	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	113,301	261,00	29 571,66	
	PP							
31	K	171101101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m <sup>3</sup>	113,301	45,60	5 166,53	
	PP							
32	K	171201211	Příplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládková) Příplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládková)	t	181,262	234,70	42 546,89	
	PP							
	VV				181,262			
	VV				181,262			
33	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m <sup>3</sup>	96,265	109,00	10 492,89	
	PP							
	VV				36,500			
	VV				36,375			
	VV				24,500			
	VV				99,205			
36	M	58981122	recyklat betonový frakce 0/32 recyklat betonový frakce 0/32	t	94,146	258,00	24 289,67	CS ÚRS 2019 02
	PP							
	VV				28,968			
	VV				29,682			
	VV				35,498			
	VV				94,146			
39	M	58341930	kameryna dracné hrubé frakce 10-32 kameryna dracné hrubé frakce 10-32	t	60,584	422,00	25 482,05	CS ÚRS 2019 01
	PP							
	VV				27,364			
	VV				27,506			
	VV				5,184			
	VV				60,064			
D 2 Zakládání						9 943,23		
37	K	211971122	Zřízení opěrátků žebří nebo tržnicové geotextilie v rýze nebo zářezu přes 1,2 š přes 2,5 m	m <sup>2</sup>	163,540	45,10	7 375,65	CS ÚRS 2019 02

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			7) Úprava spodních vrstev a geotextilní odvodňovací žebra sítě sítěvoceci v rýhách podle návrhu se šířkou: svahovým směrem šířka 1 m 14,20*1,0+0,61*2 14,56*2,0+0,61*2 2,172+3,61*2 Součet					
38	M	69311006	penetrace tlumě separační filtrační, výrůžná PP penetrace v láh 15A/m	m2	163,540	15,70	2 567,58	CS ÚRS 2019 02
			penetrace tlumě separační, filtrační, výrůžná PP penetrace v láh 15A/m					
	D	6					-269 264,90	
9	K	612131121	Úpravy povrchů podlahy a osazování výtahů Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn namázaný ručně	m2	458,503	53,00	24 300,66	CS ÚRS 2019 01
			Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn namázaný ručně 458,503		458,503			
2	K	612135000	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn malbou výrůžnou tl do 10 mm	m2	458,503	321,00	147 179,46	CS ÚRS 2019 01
			Vyrovnání podkladu vnitřních stěn malbou výrůžnou tl do 10 mm					
1	K	612821012	Vnější samostatná šluková omítka pro vlněná a zasoaná žďřivo prováděná ručně	m2	-458,503	1 120,00	-513 623,38	
			Vnější samostatná šluková omítka pro vlněná a zasoaná žďřivo prováděná ručně 1 PP - šluková žďřivo -458,503 Součet		-458,503 -458,503			
21	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn namázaný ručně	m2	117,300	43,70	5 126,01	CS ÚRS 2019 01
			Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn namázaný ručně 18,3+22,05+18,3*2		117,300			
19	K	622135002	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn malbou cementovou tl do 10 mm	m2	117,300	262,00	30 738,80	CS ÚRS 2019 01
			Vyrovnání podkladu vnitřních stěn malbou cementovou tl do 10 mm 18,3+22,05+18,3*2		117,300			
20	K	622135092	Připravení k vyrovnání vnitřních stěn malbou cementovou za každých 5 mm tl	m2	246,330	80,00	19 706,40	CS ÚRS 2019 01
			Připravení k vyrovnání vnitřních stěn malbou cementovou za každých 5 mm tl 18,3+22,05+18,3*2		246,330			
18	K	629995101	Odtěžení vnitřních ploch štukovou vodou	m2	117,300	55,80	6 557,07	CS ÚRS 2019 01
			Odtěžení vnitřních ploch štukovou vodou 18,3+22,05+18,3*2		117,300			
22	K	644941111	Odtěžení vertikálních mřížek velikost do 100 x 200 mm	kus	37,000	52,60	1 946,20	CS ÚRS 2019 01
			Odtěžení vertikálních mřížek velikost do 100 x 200 mm 11,7+21,45+17,4+2,89*3,1 37		37,000 37,000			
23	M	55341432	mřížka vlnitá plastová kruhová se šířkou 75mm	kus	37,000	172,00	6 364,00	CS ÚRS 2019 01
			mřížka vlnitá plastová kruhová se šířkou 75mm					
	D	9					-61 200,00	
16	K	9654211R1	Beztlaková chemická injektáž zdiva injektážním křemem s mls obsahem uhlíkové látky 80%, vrt D=10 mm osově a 50 mm	m2	18,000	3 400,00	54 400,00	
			Beztlaková chemická injektáž zdiva injektážním křemem s mls obsahem uhlíkové látky 80%, vrt D=10 mm osově a 50 mm					
17	K	9654212R1	Rubové chemická injektáž zdiva mletá akrylátovými gely společně 15-20 litry/m2	m2	-44,000	2 400,00	-105 600,00	
			Rubové chemická injektáž zdiva mletá akrylátovými gely, společně 15- 20 litry/m2					
	D	998					4 470,62	
14	K	968012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvihným objednáním přístřem v do 12 m	t	13,072	342,00	4 470,62	
			Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvihným objednáním přístřem v do 12 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				772 658,85	
	D	711	lze práce proti vodě, vlhkosti a plynům				119 002,30	
3	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vlněná za studena natárem penetračním	m2	282,344	37,20	10 503,20	
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti vlněná za studena natárem penetračním 11,7+21,45+17,4+2,89*3,1 18,3+22,05+18,3*2 Součet		282,344 282,344			
4	M	111631500	lak epoxidový ALP/B bar 9 kg	l	0,071	26 600,00	1 892,60	
			lak epoxidový ALP/B bar 9 kg 282,34% 25/1200		0,071			
5	K	711142509	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy ptařením vlněná NAPP	m2	282,344	201,00	56 751,14	
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy ptařením vlněná NAPP 11,7+21,45+17,4+2,89*3,1 18,3+22,05+18,3*2 Součet		282,344 282,344			
6	M	626321340	pás vlněný ochranný	m2	324,896	97,00	31 493,81	
			pás vlněný ochranný 11,7+21,45+17,4+2,89*3,1 18,3+22,05+18,3*2,15		324,896 324,896			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Soustava		324,896			
24	K	711491273	Provedení izolace proti tlakové vodě svahů z ropové folie	m2	117,300	54,00	6 334,20	C5 URS 2019 02
	PP		Provedení izolace proti parám a podzemní vodě					
	VV		izolace na ploše svahů E z ropové folie (16,3-27,00+16,372)		117,300			
25	M	DRK.06901219	folie profílovaná ČELTAB-MS 2,0 x 20 m	m2	140,790	54,80	7 713,65	
	PP		folie profílovaná ČELTAB-MS 2,0 x 20 m					
	VV		117,8*1,2 *Připočtené koeficientem množství		140,790			
7	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolaci proti vodě vřivostí a plynům v objektech v do 12 m	%	1 040,000	4,10	4 316,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro izolaci proti vodě vřivostí a plynům v objektech v do 12 m					
	O	763	Konstrukce suché výševby				653 656,55	
8	K	763121411R	Fermacel stěna představená s 62,5 mm profíl CVM+UA 50 deska 1x1 12,3 bez TI E1 15 (zvětšený profíl)	m2	458,503	1 380,00	632 734,14	
	PP		Fermacel stěna představená s 62,5 mm profíl CVM+UA 50 deska 1x1 12,3 bez TI E1 15					
13	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sadrokartónové konstrukce v objektech v do 12 m	%	2 274,170	9,20	20 922,41	
	PP		Přesun hmot procentní pro sadrokartónové konstrukce v objektech v do 12 m					
	O	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				45 761,00	
15	K	1	VRN		7 930,850	5,77	45 761,00	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Hostýrská - změnové listy

Soupis

24 - ZL 04 Výtah

Místo

Datum

09 06 2019

Zadávatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel



Kód dílu - Pops

Cena celkem (CZK)

Náklady ze soupisu prací

-6 100,00

M - Práce a dodávky M

-6 100,00

33 M - Montáže dopr. zařízení, sklad, zář. a věh

-6 100,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02 1 - ZŠ Hosiynská - změnové listy

Soupis:

24 - ZL 04 Výtah

Místo:

Datum:

09 08 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-6 100,00</b>	
0	M		Práce a dodávky M				-6 100,00	
0		33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a výtah				-6 100,00	
1	K	330030052	0+M osobního výtahu nosnost 500kg/8 osob (zstan.oz+2nást.pětiš)	kus	-1,000	650 100,00	-650 100,00	
			0+M osobního výtahu, nosnost 600kg/8 osob, 2stanoz. 2nást.pětiš					
2	K	330030161	Vertikální plošné typ TRAVEL 600 s dopravou osob, nosn. 600kg, š a tl x v=1300x1040x2050, stanic 2/3, zdvih 3660mm, 0,15m/s	kus	1,000	644 000,00	644 000,00	CS URS 2019 01
			Vertikální plošné typ TRAVEL 300 s dopravou osob, nosn. 300kg, š a x x v=1300x1040x2050, stanic 2/2, zdvih 3660mm, 0,15m/s					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis

25 - ZL 05 Nový stav

Místo

Datum

06.08.2019

Zeděvatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

FAKSOFORM

Kód dlu - Pops

Cena celkem (CZK)

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>486 037,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	104 214,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	99 341,20
997 - Přesun sítě	4 855,01
998 - Přesun hmot	18,13
PSV - Práce a dodávky PSV	355 308,68
766 - Konstrukce truhlářské	42 657,17
767 - Konstrukce zámečnické	66 100,00
771 - Podlahy z dlaždic	42 231,60
761 - Dokončovací práce	214 319,71
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 514,48

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: DEREZA  
 Objekt: 02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
 Soupis: 25 - ZL 05 Nový stav

Místo: Datum: 09.08.2019  
 Zadávatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena v soustavě
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem 486 037,50**

**D HSV Práce a dodávky HSV 104 214,34**

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 99 341,20**

**15 K 953991111 Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zděv z cihel kus 308,000 18,40 5 675,20 CS URS 2019 01**

PP: Císařík s mosadzní hmoždinkou profilu 6 až 8 mm do zděv z cihel  
 roří obložení stěn  
 VV: HPL 1 + HPL2 + kryt tělesa  
 VV: (134)72  
 VV: Součet 308,000  
 308,000

**25 K 977151118 Jádrové vrtání diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů m 7,000 2 580,00 18 130,00 CS URS 2019 01**

PP: Jádrové vrtání diamantovými korunkami do stavebních materiálů  
 (stěnová konstrukce, beton, cihla, atd.) dle požadovaného průměru plus  
 50 do 100 mm  
 VV: 20°0,35 7,000

**17 K 977151126 Jádrové vrtání diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů m 5,900 6 360,00 31 692,00 CS URS 2019 01**

PP: Jádrové vrtání diamantovými korunkami do stavebních materiálů  
 (stěnová konstrukce, beton, cihla, atd.) dle požadovaného průměru plus  
 170,35  
 VV: 170,35 5,900

**26 K 977151128 Jádrové vrtání diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů m 5,300 6 880,00 43 344,00 CS URS 2019 01**

PP: Jádrové vrtání diamantovými korunkami do stavebních materiálů  
 (stěnová konstrukce, beton, cihla, atd.) dle požadovaného průměru plus  
 291 do 300 mm  
 VV: 18°0,35 5,300

**D 997 Přesun sutě 4 855,01**

**18 K 997013212 Vnitrostátní doprava sutě a vyburaných hmot pro budovy v do 8 m ručně t 2,946 257,00 757,12**

PP: Vnitrostátní doprava sutě a vyburaných hmot pro budovy v do 8 m ručně  
 VV: Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením  
 VV: Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením

**20 K 997013501 Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením t 2,046 195,00 574,47**

PP: Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením  
 VV: Příplatek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km  
 VV: Příplatek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km

**21 K 997013509 Příplatek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km t 29,400 15,00 439,50**

PP: Příplatek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km  
 VV: Příplatek k odvozu sutě a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km

**22 K 997013831 Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové) t 2,946 1 040,00 3 063,84**

PP: Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)  
 VV: Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)

**D 998 Přesun hmot 18,13**

**23 K 998012102 Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným přízemním pláštěm v do 12 m t 0,003 342,00 18,13**

PP: Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným přízemním pláštěm v do 12 m  
 VV: Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným přízemním pláštěm v do 12 m

**C PSV Práce a dodávky PSV 355 308,68**

**D 766 Konstrukce truhlářské 42 667,17**

**11 K 7664142R1 D+M obložení stěn a stoupů kompozitní deskou HPL - 1 m2 1,700 544,00 924,80**

PP: D+M obložení stěn a stoupů kompozitní deskou HPL - 1  
 VV: 45,7-44 1,700  
 VV: Součet 1,700

**12 K 7664142R2 D+M obložení stěn a stoupů kompozitní deskou HPL - 2 m2 36,300 544,00 20 835,20**

PP: D+M obložení stěn a stoupů kompozitní deskou HPL - 2  
 VV: 83,3-65 36,300  
 VV: Součet 36,300

**14 K 766417211 Montáž obložení stěn podkladového roštu m 328,000 53,80 17 646,40 CS URS 2019 01**

PP: Montáž obložení stěn podkladového roštu  
 VV: HPL 1 + HPL2 + kryt tělesa  
 VV: (69+9+9+9)72  
 VV: Součet 328,000  
 328,000

**9 M 60514112 Instalace jehlnové let surové dí 4m m3 0,866 6 000,00 5 196,00 CS URS 2019 01**

PP: Instalace jehlnové let surové dí 4m  
 VV: HPL 1 + HPL2 + kryt tělesa  
 VV: (69+9+9+9)72 1,1'0 04'0,06  
 VV: Součet 0,866  
 0,866

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotka [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	768926R1	D+M kryt tláse z HPL kompozitní fórované desky t 12 mm, výšce odfélné proti chemickému a mech poškození 2600x600 mm - 2	m2	-3,692	698,00	-2 675,62	
	PP		D+M kryt tláse z HPL kompozitní fórované desky t 12 mm, výšce odfélné proti chemickému a mech poškození 2600x600 mm - 2					
	VV		(2,7*0,6*2+2,7*0,7*5)*16,38		-3,692			
	VV		Součet		-3,692			
33	K	898766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	420,260	1,50	630,39	
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				56 100,00	
15	K	767-1	System generálního klíče	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	
	PP		System generálního klíče					
	VV		1, PP 16 ks dveří					
	VV		1, NP 16 ks dveří					
	VV		1		1,000			
34	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	550,000	2,00	1 100,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m					
	D	771	Podlahy z dlaždic				42 231,60	
30	K	771574131	Montáž podlah keramických reálných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 kg/m2	m2	13,575	469,00	6 336,16	
	PP		Montáž podlah keramických reálných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 kg/m2					
	VV		(2,18,07+438,36)*12,455		13,575			
	VV		Součet		13,575			
31	M	59761155R1	dlaždice keramické	m2	14,033	599,00	8 404,87	
	PP		dlaždice keramické					
	VV		13,575*1,1		14,933			
35	K	771591115	Podlahy ošetření stýk podlaha sklená sítkonem	m	652,765	39,20	25 569,17	CS URS 2019 01
	PP		Podlahy - ošetření stýk podlaha sklená sítkonem					
	VV		407,865+4,84+240		652,765			
32	K	898771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	155,820	6,80	1 059,58	
	PP		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m					
	D	781	Dokončovací práce				214 319,71	
1	K	781111011	Omytí (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	180,270	5,60	1 018,53	CS URS 2019 01
	PP		Omytí (oprášení) stěny při přípravě podkladu					
2	K	781121011	Nátlak panostřiční na stěnu	m2	180,270	47,20	8 508,74	CS URS 2019 01
	PP		Nátlak panostřiční na stěnu					
5	K	7814741151	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 kg/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	180,270	655,00	118 078,85	
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 kg/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		(408,3+23,83+15,77*10)*337,80		180,270			
	VV		Součet		180,270			
6	M	5976102R1	obkladačky keramické	m2	180,267	346,50	62 709,91	
	PP		obkladačky keramické					
	VV		180,27*1,1		198,297			
36	K	7814911R2	D+M ukončující hliníkové tělo v 12 mm na stýk dlažba PVC ve výdeji	m	11,900	195,20	2 322,88	
	PP		D+M ukončující hliníkové tělo v 6 mm na keramický stýk horní + náběž - 180V					
	VV		11,0		11,900			
37	K	781490115	Spárování vnitřních obkladů sítkonem kouty	m	192,000	43,40	8 332,80	CS URS 2019 01
	PP		Spárování vnitřních obkladů sítkonem kouty					
	VV		192,0		192,000			
7	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1 960,000	3,75	7 350,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				26 514,48	
24	K	1	VRN		4 595,230	5,77	26 514,48	
	PP		VRN					



# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis

26 - ZL 06 Základ VZT jednotky

Místo

Datum

09.08.2019

Zadevatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>6 539,47</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>6 182,77</b>	
D	2		Zakládání				<b>711,77</b>	
4	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,534	361,00	563,77	CS URS 2019 01
	PP		Zřízení bednění základových desek					
5	K	273351122	Odstavení bednění základových desek	m2	1,534	103,00	158,00	CS URS 2019 01
	PP		Odstavení bednění základových desek					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní				<b>5 469,63</b>	
1	K	831311125	Mazanina B do 120 mm z betonu prostého B C 20/25	m3	1,027	4 320,00	4 438,64	
	PP		Mazanina B do 120 mm z betonu prostého B C 20/25					
	W		1,027					
	W		Součet					
2	K	831315173	Příprava k mazanině B do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	1,027	459,00	471,39	
	PP		Příprava k mazanině B do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže					
	W		1,027					
	W		Součet					
3	K	631352021	Výztuž mazařin svařovanými sítěmi Kari	t	0,024	23 400,00	561,60	
	PP		Výztuž mazařin svařovanými sítěmi Kari					
	W		0,024					
	W		Součet					
D	998		Přesun hmot				<b>1,37</b>	
6	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	0,004	342,00	1,37	
	PP		Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				<b>356,70</b>	
7	K	1	VRN		61,620	5,77	356,70	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DĚREZA  
Objekt: 02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
Soupis: 27 - ZL 07 Skutečnost PVC

Místo: Datum: 09.08.2019  
Zadávatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel: 

Kód dlu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>151 381,09</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 140,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 140,00
PSV - Práce a dodávky PSV	123 982,95
776 - Podlahy povlakové	123 982,95
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	8 258,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEREZA  
 Objekt: 02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
 Soupis: 27 - ZL 07 Skutečnost PVC

Místo: Datum: 09.06.2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>151 381,09</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				19 140,00	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výtří				19 140,00	
12	K	632683112	Sedkání litin v betonových podlahách ocelovými speciálními ve výšlečných pás 10 do 15 cm Sedkání speciál v betonových podlahách ocelovými speciálními se odlehlejšími kladkami šířkou 10 do 15 cm	m	30,000	638,00	19 140,00	CS URS 2019 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				123 982,95	
D		776	Podlahy povlakové				123 982,95	
10	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah Polyuretanová penetrace PCI 1K - PU VG5 + 1K píseč. Přímou podlahu, penetrace dvousložková podlah na dřevě hloubkově 100 321,950	m2	321,950	143,00	46 036,85	CS URS 2019 01
						321,950		
2	K	776511820 1	Demontáž tepných povlakových podlah s podlahkou ručně vč. soku	m2	321,950	83,10	29 873,55	
			Demontáž lepených povlakových podlah s podlahkou ručně vč. soku 1 NP - navíc 1 vrstva 321,95 321,950 Soklet 321,950					
9	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	321,950	149,00	47 970,55	CS URS 2019 01
			Odstř. práce odstranění lepidla ručně z podlah 321,95 321,950					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 258,14	
8	K	1	VRN		1 431,220	5,77	8 258,14	
			VRN					



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Služba

DEREZA

Objekt:

02 1 - ZŠ Hostynská - zmáňové listy

Soupis

28 - ZL 08 Gastro

Místo:

Datum:

09.06.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-75 110,11</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	55 778,80
997 - Přesun sítě	55 778,80
PSV - Práce a dodávky PSV	-290 000,00
797 - Gastrotechnologie	-290 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	163 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-4 097,91

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: DEREZA  
 Objekt: O2 1 - ZŠ Hostynská - změnové listy  
 Soupis: 28 - ZL 08 Gastro  
 Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum: 09 08 2019

Projektant:  
 Zpracovatel:



PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena za součást
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-75 119,11</b>	
o HSV Práce a dodávky HSV							55 778,80	
D 997 Přesun sušič							55 778,80	
4	K	997013212	Vnitrostátní doprava sušič a vybraných hmot pro zpracování v PC 9 m ručně	1	37,000	257,00	9 609,00	
PP Vnitrostátní doprava sušič a vybraných hmot pro budovy v šířce m ručně								
VV 37							37,000	
5	K	997013501	Dovoz sušič a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	1	37,000	195,00	7 215,00	
PP Dovoz sušič a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením								
VV 37							37,000	
6	K	997013509	Připravení k odvozu sušič a vybraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	1	333,000	15,00	5 194,80	
PP Připravení k odvozu sušič a vybraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km								
VV 37							333,000	
VV 333 000							333,000	
3	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkově) stavebního odpadu dřevěného kád odpadu 170 201	1	13,000	500,00	6 500,00	CS URS 2019 01
PP Poplatek za uložení na skládce (skládkově) stavebního odpadu dřevěného kád odpadu 170 201								
2	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkově) stavebního odpadu železného kád odpadu 170 904	1	24,000	1 140,00	27 360,00	CS URS 2018 01
PP Poplatek za uložení na skládce (skládkově) stavebního odpadu železného kád odpadu 170 904								
D PSV Práce a dodávky PSV							-290 000,00	
D 797 Gastrotechnologie							-290 000,00	
1	K	7975	Demontáž gastrotechnologických zařízení v kuchyni včetně převozu hmot a hrstičce	sovb	-1,000	290 000,00	-290 000,00	
PP Demontáž gastrotechnologických zařízení v kuchyni včetně převozu hmot a hrstičce								
o HZS Hodinové zúčtovací sazby							163 200,00	
7	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	637,500	256,00	163 200,00	CS URS 2019 01
PP Hodinové zúčtovací sazby pomocný stavební dělník								
VV Práce na údržbě stávajících zařízení								
VV 15*58.5							637,500	
o VRN Vedlejší rozpočtové náklady							-4 097,91	
8	K	1	VRN		-710,210	5,77	-4 097,91	
PP VRN								

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Heclyneká - změnové říty

Soupis

29 - ZL 09 Změna ÚT

Místo

Datum:

09.08.2019

Zadavatel:

Projektant

Zhotovitel:

Zpracovatel



Kód dlu - Poph

Cena celkem (CZK)

**Náklady ze soupisu prací**

**649 531,45**

D10 - Společné položky

614 098,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

35 433,45

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: DEREZA

Objekt: 02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis: 29 - ZL 09 Změna ÚT

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>649 531,45</b>	
D		D10	Společné položky				614 098,00	
14	K	Pc0001	Vytápění původní výkaz výměr	kpl	1,000	-363 938,00	-363 938,00	
		PP	Převodní komponenty stoudek (obrátní šifrování a kopie stoudek)					
13	K	Pc0002	Vytápění (nový výkaz výměr)	kpl	1,000	978 034,00	978 034,00	
		PP	Převodní komponenty stoudek (obrátní šifrování a kopie stoudek)					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				35 433,45	
8	K	I	VRN		6 140,980	5,77	35 433,45	
		PP	Vstup					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

30 - ZL 10 - Podkladní deska a sanace podloží

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dŕu - Pops

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1 858 763,94</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 757 364,04
1 - Zemní práce	830 279,98
2 - Zakládání	276 958,89
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	259 074,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	233 204,92
997 - Přesun sulé	123 180,75
998 - Přesun hmot	34 664,78
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	101 399,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

30 - ZL 10 - Podkladní deska a sanace podloží

Místo:

Datum: #ODKAZI

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 858 763,94</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 757 364,04	
D	1		Zemní práce				830 279,98	
10	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	199,251	758,00	151 032,26	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3					
	VV		17,7*16,55*0,6		175,761			
	VV		8,7*4,5*0,6		23,490			
	VV		Součet		199,251			
11	K	131203109	Příplatek za leprvost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	199,251	152,00	30 286,15	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3					
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	597,754	105,50	63 063,05	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m					
	VV		nakypření					
	VV		199,251*1,5		298,877			
	VV		zášyp					
	VV		199,251*1,5		298,877			
	VV		Součet		597,754			
19	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	597,754	305,00	182 314,97	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m					
20	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	597,754	339,50	202 937,48	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m					
21	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	597,754	261,00	156 013,79	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4					
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	318,802	140,00	44 632,28	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		199,251*1,6		318,802			
D	2		Zakládání				276 958,89	
12	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	199,251	1 390,00	276 958,89	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovňnutím povrchu z kameniva hrubého frakce 16 - 32 mm					
	VV		17,7*16,55*0,6		175,761			
	VV		8,7*4,5*0,6		23,490			
	VV		Součet		199,251			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				259 074,72	
2	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	40,080	4 320,00	173 145,60	
	PP		Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25					
3	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	40,080	459,00	18 396,72	
	PP		Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže					
4	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,886	23 400,00	67 532,40	
	PP		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari					
	VV		17,7*16,55*1,1*7,9*1000		2,546			
	VV		8,7*4,5*1,1*7,9*1000		0,340			
	VV		Součet		2,886			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				233 204,92	
8	K	272325911RT2	Příplatek k ŽB základových desk za čerpání betonu pomocí pumpy do 20 m	m3	40,080	727,00	29 138,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) klenby Připlatek k cenám za provádění betonáže klenb pod nabitou betonovou suspenzí					
6	K	953962111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do zdva z plyných cihel vyvrtáním otvoru	kus	125,334	35,20	4 411,76	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdva z plyných cihel tmelem					
	VV		Hloubka 80 mm velikost M 8		55,167			
	VV		16,55/0,3		70,167			
	VV		(16,55+4,5)/0,3		125,334			
	VV		Součet					
7	M	13021031	tyč ocelová zebříková DIN 486 výztuž do betonu U 8mm	t	0,015	27 000,00	405,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		tyč ocelová zebříková DIN 486 výztuž do betonu D 8mm		0,015			
	VV		125*0,3*0,4/1000					
9	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	39,850	5 000,00	199 250,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bourání základů z betonu železobetonového					
	VV		17,7*16,55*0,12		35,152			
	VV		8,7*4,5*0,12		4,698			
	VV		Součet		39,850			
	D	997	Přesun sutě				123 180,75	
14	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	75,715	257,00	19 458,76	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
	VV		39,85*1,9		75,715			
15	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	75,715	194,50	14 726,57	
	PP		Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
16	K	997013509	Připlatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	681,435	15,60	10 630,39	
	PP		Připlatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		75,715*9		681,435			
17	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	75,715	1 035,00	78 365,03	
	PP		Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)					
	D	998	Přesun hmot				34 664,78	
5	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	101,359	342,00	34 664,78	
	PP		Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvaným obvodovým pláštěm v do 12 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				101 399,90	
24	K	1	VRN		17 573,640	5,77	101 399,90	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

31 - ZL 11 - Likvidace původních chladících boxů

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

09.08.2019

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>45 213,60</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	20 987,10
997 - Přesun sutě	20 987,10
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	21 760,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 466,50



## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

31 - ZL 11 - Likvidace původních chladících boxů

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>45 213,60</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				20 987,10	
D		997	Přesun sutě				20 987,10	
5	K	997013212	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	9,000	257,00	2 313,00	
		PP	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,000	194,50	1 750,50	
		PP	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	81,000	15,60	1 263,60	
		PP	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
4	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu (zůstatci kódu odpadu 170 604	t	9,000	1 740,00	15 680,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z zůstatků materiálů zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 170 604					
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				21 760,00	
1	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	85,000	256,00	21 760,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
		VV	Práce na demontáži a vnošení původních boxů		85,000			
		VV	5*8,5*2					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 466,50	
2	K	1	VRN		427,470	5,77	2 466,50	
		PP	VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

32 - ZL 12 - SDK stropy v 1.PP

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

### Náklady ze soupisu prací

**152 092,82**

HSV - Práce a dodávky HSV	-308 617,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-244 778,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-33 531,30
997 - Přesun sutě	-30 307,52
PSV - Práce a dodávky PSV	452 413,16
763 - Konstrukce suché výstavby	452 413,16
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	8 296,97

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: DEREZA  
 Objekt: 02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
 Soupis: 32 - ZL 12 - SDK stropy v 1.PP

Místo: Datum: 09.08.2019  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>152 092,82</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>-308 617,31</b>	
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>-244 778,49</b>	
1	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	-372,570	657,00	-244 778,49	
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně					
	VV		1.PP - stropy					
	VV		(105,76+12,4+10,69+14,7+10,29+10,29+14,69+64,34+21,85+3,56+14,18+14,40)		-297,330			
	VV		(8,70+8,87+6,44+5,55+4,57+10,53+30,56)		-75,240			
	VV		Součet		-372,570			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>-33 531,30</b>	
2	K	978011191	Odtučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	-372,570	90,00	-33 531,30	
	PP		Odtučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %					
	VV		1.PP - stropy					
	VV		(105,76+12,4+10,69+14,7+10,29+10,29+14,69+64,34+21,85+3,56+14,18+14,40)		-297,330			
	VV		(8,70+8,87+6,44+5,55+4,57+10,53+30,56)		-75,240			
	VV		Součet		-372,570			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>-30 307,52</b>	
3	K	997013212	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	-18,629	257,00	-4 787,65	
	PP		Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
	VV		-18,629		-18,629			
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-18,629	194,50	-3 623,34	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-167,661	15,60	-2 615,51	
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		-18,629*9		-167,661			
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-18,629	1 035,00	-19 281,02	
	PP		Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>452 413,16</b>	
D	763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>452 413,16</b>	
8	K	763131471	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - C3	m2	372,570	980,00	365 118,60	
	PP		SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - C3					
	VV		Součet		0,000			
	VV		1.PP - stropy					
	VV		105,76+12,4+10,69+14,7+10,29+10,29+14,69+64,34+21,85+3,56+14,18+14,40		297,330			
	VV		8,70+8,87+6,44+5,55+4,57+10,53+30,56		75,240			
	VV		Součet		372,570			
9	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	372,570	132,00	49 179,24	
	PP		SDK podhled základní penetrační nátěr					
10	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	4 142,970	9,20	38 115,32	
	PP		Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m					
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>8 296,97</b>	
7	K	1	VRN		1 437,950	5,77	8 296,97	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

**33 - ZL 13 - Sanace železobetonových konstrukcí**

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>207 113,87</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	195 815,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	191 108,34
997 - Přesun sutě	3 447,41
998 - Přesun hmot	1 259,59
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 298,53

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

33 - ZL 13 - Sanace železobetonových konstrukcí

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>207 113,87</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				195 815,34	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				191 108,34	
1	K	985112112	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 30 mm	m2	14,708	369,00	5 427,25	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, součty přes 10 do 30 mm					
	W		0,3*0,8*5		0,900			
	W		0,1*1,2*11		1,320			
	W		1,5*0,5*3		2,250			
	W		0,3*0,3*30		2,700			
	W		0,15*0,45*5		0,338			
	W		0,3*4*9		7,200			
	W		Součet		14,708			
2	K	985112122	Odsekání degradovaného betonu líc kleneb a podhledů tl do 30 mm	m2	17,400	440,00	7 656,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu líc kleneb a podhledů, součty přes 10 do 30 mm					
	W		0,5*5*6		15,000			
	W		0,3*1*8		2,400			
	W		Součet		17,400			
3	K	985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	32,108	38,00	1 220,10	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	W		14,708*17,4		32,108			
	W		Součet		32,108			
4	K	985131111	Očštění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	32,108	109,00	3 499,77	CS ÚRS 2019 01
	PP		Očštění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
5	K	985311115	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 50 mm	m2	14,708	3 890,00	57 214,12	CS ÚRS 2019 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi rubné stěn, součty přes 40 do 50 mm					
12	K	985311216	Reprofilace líc kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 60 mm	m2	17,400	4 760,00	82 824,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi rubné líc kleneb a podhledů, součty přes 50 do 60 mm					
8	K	985311912	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	32,108	106,00	3 403,45	CS ÚRS 2019 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi rubné příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
6	K	985321111	Ochranný nátěr vyztuže na cementové bázi stěn, líc kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	32,108	256,00	8 283,86	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ochranný nátěr betonářská vyztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líc kleneb a podhledů					
7	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru vyztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	32,108	14,50	465,57	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ochranný nátěr betonářská vyztuže Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
10	K	985323112	Spojovací můstek reprofliovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	32,108	634,00	20 356,47	CS ÚRS 2019 01
	PP		Spojovací můstek reprofliovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm					
11	K	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	32,108	23,60	757,75	CS ÚRS 2019 01
	PP		Spojovací můstek reprofliovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
D		997	Přesun sutě				3 447,41	
13	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	2,119	257,00	544,58	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezzskládku do 1 km se složením	t	2,119	194,50	412,15	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezzskládku do 1 km se složením					
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,071	15,60	297,51	
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	W		2,119*9		19,071			
16	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,119	1 035,00	2 193,17	
	PP		Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)					
D		998	Přesun hmot				1 259,59	
17	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	3,683	342,00	1 259,59	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Průměr hmot pro budovy menší než s vyzdívaným obvodovým pláštěm v du 12 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				11 298,53	
18	K	1	VRN		1 958,150	5,77	11 298,53	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

DEREZA

Objekt

02 1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis

34 - ZL 14 - Světliky změna

Místo

Datum:

28. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dříu - Pops

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>29 308,07</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	-96 891,51
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-95 702,93
4 - Vodorovné konstrukce	16 138,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-57 003,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	31 740,75
998 - Přesun hmot	7 935,77
PSV - Práce a dodávky PSV	123 704,00
761 - Konstrukce prosvětlovací	123 704,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 495,58

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

34 - ZL 14 - Světliky změna

Místo:

Datum: 28. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>29 308,07</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-96 891,51	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-95 702,93	
1	K	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tváric ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	-33,545	2 340,00	-78 495,30	
	PP		Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tváric ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25					
	VV		anglické dvorky				-7,110	
	VV		-(3,0*3+1,1+0,15*7+0,7)*0,60				-16,950	
	VV		-(12,95+0,5*8)*1,0				-3,990	
	VV		-(1,0+0,4+2,45+0,15+0,4*3+0,5)*0,70				-5,495	
	VV		-(2,55+0,4+1,0+1,4*2+0,5*2)*0,70				-33,545	
	VV		Součet					
2	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	-0,503	34 210,00	-17 207,63	
	PP		Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505					
	VV		Výztuž zdi ze ztraceného bednění cca 15kg/m2				-0,503	
	VV		-33,545*0,015				-0,503	
	VV		Součet					
D	4		Vodorovné konstrukce				16 138,05	
19	K	452311151	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	5,955	2 710,00	16 138,05	
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 20/25 otevřený výkop					
	VV		Lože pod okapový chodník					
	VV		(39,3+4,1+36)*0,5*0,15		5,955			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-57 003,15	
6	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	-1,196	2 670,00	-3 193,32	
	PP		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20					
	VV		skladba D - anglické dvorky				-1,196	
	VV		-((10,15+13,25+4,30+4,20)*0,50)*0,075				-1,196	
	VV		Součet					
8	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	-2,712	3 907,00	-10 595,78	
	PP		Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20					
	VV		skladba D - anglické dvorky				-2,712	
	VV		-((10,15+13,25+4,30+4,20)*0,85)*0,100				-2,712	
	VV		Součet					
10	K	631319111	Příplatek k mazanině za provedení odtokového žlábků do 200x100 mm	m	-26,850	2 009,00	-53 941,65	
	PP		Příplatek k mazanině za provedení odtokového žlábků do 200x100 mm					
	VV		anglické dvorky				-26,850	
	VV		-(2,7+2,6+2,6+0,75+1,55+1,7*6+2,45+0,7+0,85+2,45)				-26,850	
	VV		Součet					
13	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,086	23 400,00	-2 012,40	
	PP		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari					
	VV		sítě D - KARI 4/100				-0,032	
	VV		-((10,15+13,25+4,30+4,20)*0,50)*0,00198				-0,054	
	VV		-((10,15+13,25+4,30+4,20)*0,85)*0,00198				-0,086	
	VV		Součet					
28	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	13,000	980,00	12 740,00	
	PP		Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC					
	VV		10*0,50*2*4				13,000	
	VV		Součet				13,000	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 740,75	
23	K	916131113	Osazení síťového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	22,050	317,00	6 989,85 CS ÚRS 2019 02	
	PP		Osazení síťového obrubníku betonového se zřazením lože, s vyplněním a zalitím spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		22,05		22,050			
24	M	BTB 24111	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x20 cm	kus	22,050	138,00	3 042,90	
	PP		obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x20 cm					
25	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	80,400	158,00	12 703,20 CS ÚRS 2019 02	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Osazení chodítkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatěněním spáry cementovou maltou stejného bezbočního opěrky, do lože z betonu prostého 39,3+4,1+36+0,5+0,5		80,400			
26	M	BTB 24108	obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý	kus	80,400	112,00	9 004,80	
PP			obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý					
D		998	Přesun hmot				7 935,77	
14	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvižným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	23,204	342,00	7 935,77	
PP			Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvižným obvodovým pláštěm v do 12 m					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				123 704,00	
D		761	Konstrukce prosvětlovací				123 704,00	
15	K	761661011	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorek) hloubky do 0,60 m, šířky přes 1,0 m	kus	19,000	896,00	17 024,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Osazení sklepních světlíků (anglických dvorek) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proe vložení) hloubky do 0,60 m, šířky přes 1,0 m					
16	M	562000001R	světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 1000x1000x400mm	kus	8,000	5 730,00	45 840,00	
PP			světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 1000x1000x400mm					
17	M	562000002R	světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 1250x1000x400mm	kus	2,000	7 470,00	14 940,00	
PP			světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 1250x1000x400mm					
18	M	562000003R	světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 600x1000x400mm	kus	9,000	5 100,00	45 900,00	
PP			světlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer 1000x600x400mm					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 495,58	
27	K	I	VRN		432,510	5,77	2 495,58	
PP			VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostynská - změnové listy

Soupis:

35 - ZL 15 - Stěhování VZT jednotky

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadávatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

110 438,32

HSV - Práce a dodávky HSV	51 226,67
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 740,71
4 - Vodorovné konstrukce	14 584,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 001,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 713,60
997 - Přesun sutě	8 488,43
998 - Přesun hmot	1 698,03
PSV - Práce a dodávky PSV	53 187,02
751 - Vzduchotechnika	-36 390,00
764 - Konstrukce klempířské	808,24
766 - Konstrukce truhlářské	2 758,78
767 - Konstrukce zámečnické	86 010,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 024,63

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

35 - ZL 15 - Stěhování VZT jednotky

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>110 438,32</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				51 226,67	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				7 740,71	
20	K	311234051.WNR	Zdivo jednovrstvé z cihel Porotherm 30-P10 na maltu M5 tl 300 mm	m2	3,276	1 126,81	3 691,43	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zdivo jednovrstvé z cihel Porotherm 30-P10 na maltu M5 tl 300 mm					
	VV		2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,6)		3,276			
21	K	317168052.WNR	Překlad vysoký Porotherm KP 7 tl 1250 mm	kus	12,000	337,44	4 049,28	CS ÚRS 2019 01
	PP		Překlad vysoký Porotherm KP 7 tl 1250 mm					
	VV		4*3		12,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				14 584,29	
38	K	411322424	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,248	2 735,00	3 413,28	
	PP		Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30					
	VV		2,4*4*0,13		1,248			
	VV		Součet					
39	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	9,600	224,50	2 155,20	
	PP		Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa					
	VV		2,4*4		9,600			
40	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	9,600	57,40	551,04	
	PP		Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa					
41	K	411354229	Bednění stropů ztracené z hraných trapézových vln v 92 mm plech lesklý tl 1,0 mm	m2	9,600	779,00	7 478,40	
	PP		Bednění stropů ztracené z hraných trapézových vln v 92 mm plech lesklý tl 1,0 mm					
42	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými síťmi Kari	l	0,033	29 690,00	986,37	
	PP		Výztuž stropů svařovanými síťmi Kari					
	VV		Kari 6/150/150					
	VV		3,03333*2,4*1,15/1000		0,033			
	VV		Součet					
	VV				0,033			
	VV				0,033			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 001,61	
22	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	5,007	586,00	2 934,10	
	PP		Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
	VV		2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,6)		3,276			
	VV		((2*1,8+0,86)+(2*2,04+0,9)+(2*0,6+0,9))*0,15		1,731			
	VV		Součet		5,007			
29	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	11,540	31,60	364,66	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatačního spoje s okenním rámem					
	VV		okna+dveře (z obou stran)					
	VV		(2*1,8+0,86)+(2*2,04+0,9)+(2*0,6+0,9)		11,540			
	VV		Součet		11,540			
30	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	12,117	31,70	384,11	CS ÚRS 2019 01
	PP		profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m					
	VV		11,54*1,05 Přepočtené koeficientem množství		12,117			
31	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm	m2	3,276	605,00	1 981,98	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
	VV		2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,6)		3,276			
32	M	28375981	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 140mm	m2	3,342	207,00	691,79	CS ÚRS 2019 01
	PP		deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 140mm					
	VV		3,276*1,02 Přepočtené koeficientem množství		3,342			
33	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	5,007	258,00	1 291,81	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probraněná, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
	VV		2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,6)		3,276			
	VV		((2*1,8+0,86)+(2*2,04+0,9)+(2*0,6+0,9))*0,15		1,731			
	VV		Součet		5,007			
28	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	7,848	45,00	353,16	
	PP		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		okna+dveře (z obou stran)					
	VV		(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,6)*2		7,848			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		7,848			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 713,60	
12	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,983	1 220,00	1 199,26	CS ÚRS 2019 01
PP			Bourání zdiva nedělkového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
WV			(2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,8)))*0,3		0,983			
2	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	1,248	3 100,00	3 868,80	
PP			Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm					
WV			2,4*4*0,13		1,248			
WV			Součet		1,248			
7	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek bouřtky do 180 mm	m2	3,276	54,00	176,90	CS ÚRS 2019 01
PP			Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo náterem z polystyrenových desek, bouřtky přes 120 do 180 mm					
WV			2,4*3-(1,8*0,86+0,9*2,04+0,9*0,8)		3,276			
9	K	968072354	Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,540	538,00	290,52	
PP			Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2					
WV			okna 1.NP					
WV			0,9*0,8		0,540			
WV			Součet		0,540			
10	K	968072355	Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,548	324,00	501,55	
PP			Vybourání kovových rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2					
WV			okna 1.NP					
WV			1,8*0,86		1,548			
WV			Součet		1,548			
11	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	1,836	246,50	452,57	
PP			Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2					
WV			1.NP					
WV			2,04*0,9		1,836			
WV			Součet		1,836			
8	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyzluzných hl do 150 mm	m	12,800	330,00	4 224,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Řezání stávajících betonových mazanin s vyzluzněním hloubky přes 100 do 150 mm					
WV			2,4*2*4*2		12,800			
WV			Součet		12,800			
D	997		Přesun sutě				8 488,43	
3	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	5,216	257,00	1 340,51	
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,216	194,50	1 014,51	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	47,106	15,60	734,85	
PP			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
WV			5 234*9 *Přepočtené koeficientem množství		47,106			
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	5,216	1 035,00	5 398,56	
PP			Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)					
D	998		Přesun hmot				1 698,03	
43	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 12 m	t	4,965	342,00	1 698,03	
PP			Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				53 187,02	
D	751		Vzduchotechnika				-36 390,00	
45	K	75199998R	Spuštění zařízení klimatizace a VZT v rámci objektu z 1.NP do 1.PP	soub	1,000	18 500,00	18 500,00	
PP			Přesun stávajícího zařízení klimatizace a VZT v rámci objektu z 1.NP do 1.PP po ocel. válících včetně ochrany dopravní cesty před poškozením					
44	K	75199999R	Přesun stávajícího zařízení klimatizace a VZT v rámci objektu z 1.NP do 1.PP po ocel. válících včetně ochrany dopravní cesty před poškozením	soub	-1,000	54 890,00	-54 890,00	
PP			Přesun stávajícího zařízení klimatizace a VZT v rámci objektu z 1.NP do 1.PP po ocel. válících včetně ochrany dopravní cesty před poškozením					
D	764		Konstrukce klempířské				808,24	
34	K	764000000	Opěchování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm - 1,3	m	1,760	450,00	792,00	
PP			Opěchování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm - 1,3					
WV			0,9*0,86		1,760			
WV			Součet		1,760			
35	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	7,920	2,05	16,24	
PP			Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m					
D	766		Konstrukce truhlářské				2 758,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
26	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	1,548	646,00	1 000,01	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m		1,548			
	VV		0,96*1,8					
23	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdíva	kus	1,000	323,00	323,00	
	PP		Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdíva					
27	K	766660102	Montáž dřevěných křidel otevíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubeň	kus	1,000	745,00	745,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž dřevěných křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do dřevěné rámové zárubeň povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
24	K	766660717	Montáž dřevěných křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	650,00	650,00	
	PP		Montáž dřevěných křidel samozavírače na ocelovou zárubeň					
25	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	27,180	1,50	40,77	
	PP		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				86 010,00	
37	K	7678711R11	D+M svařovaná ocelová konstrukce z válcovaných nosníků I180,240 pro nový strop a podchytení stávajícího stropu, včetně kotvení M12+HIT-RE500 (celk. hm. 0,705t)	kus	1,000	84 600,00	84 600,00	
	PP		D+M svařovaná ocelová konstrukce z válcovaných nosníků I180,200 pro VZT včetně kotvení M12+HIT-RE500 (celk. hm. 1,113t)					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	705,000	2,00	1 410,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				6 024,63	
13	K	1	VRN		1 044,130	5,77	6 024,63	
	PP		VRN					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DEREZA  
Objekt: 02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy  
Soupis: 36 - ZL 16 - Kanalizace

Místo: Datum: 09.08.2019  
Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>114 336,44</b>
D2 - 721-KANALIZACE	5 980,00
D7 - vč.tvarovek	5 980,00
HSV - Práce a dodávky HSV	102 119,13
1 - Zemní práce	53 676,41
8 - Trubní vedení	41 199,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 300,00
997 - Přesun sutě	2 040,13
998 - Přesun hmot	1 902,89
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 237,31

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

36 - ZL 16 - Kanalizace

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>114 336,44</b>	
D	D2		721-KANALIZACE				5 980,00	
D	D7		vč tvarovek				5 980,00	
32	K	Pol227	d140	m	13,000	460,00	5 980,00	
	PP		d140					
	VV		1+3,5+1+2,5+3+2		13,000			
D	HSV		Práce a dodávky HSV				102 119,13	
D	1		Zemní práce				53 676,41	
1	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudrých horninách tř. 3	m3	10,350	2 780,00	28 773,00	
	PP		Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudrých horninách tř. 3					
	VV		(12+8+2+0,5)*0,4*1,15		10,350			
3	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	51,750	82,60	4 274,55	
	PP		Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m					
	VV		(12+8+2+0,5)*1,15*2		51,750			
4	K	151101211	Odstanění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	51,750	34,60	1 790,55	
	PP		Odstanění příložného pažení stěn hl do 4 m					
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	4,725	105,50	498,49	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m					
	VV		(12+8+2+0,5)*0,4*0,35*1,5		4,725			
6	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,725	305,00	1 441,13	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m					
7	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	4,725	339,50	1 604,14	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m					
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,725	261,00	1 233,23	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4					
9	K	171101101	Uložení sypání z hornin soudrých do násypů zhuštěných na 95 % PS	m3	10,800	45,60	492,48	
	PP		Uložení sypání z hornin soudrých do násypů zhuštěných na 95 % PS					
	VV		((12+8+2+0,5)*0,4*0,8)*1,5		10,800			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	t	7,560	234,70	1 774,33	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)					
	VV		4,725*1,5		7,560			
	VV		Součet		7,560			
11	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se zhuštěním	m3	7,200	411,00	2 959,20	
	PP		Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se zhuštěním					
	VV		(12+8+2+0,5)*0,4*0,8		7,200			
	VV		Součet		7,200			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,130	985,00	4 068,05	
	PP		Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m					
	VV		((12+8+2+0,5)*7)*0,4*0,35		4,130			
	VV		Součet		4,130			
13	M	583373310	štrkoplásek frakce 0-22	t	7,021	679,00	4 767,26	
	PP		štrkoplásek frakce 0-22					
	VV		4,13*1,7		7,021			
D	8		Trubní vedení				41 199,70	
19	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	22,500	137,00	3 082,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200					
	VV		12+8+2+0,5		22,500			
20	M	OSM 223010	KGEM trouba DN200x4,9/1000 SN4	kus	22,500	366,00	8 235,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		KGEM trouba DN200x4,9/1000 SN4					
21	K	894812117.WVN R	Revizní a čistící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 315/200 pravý nebo levý přítok	kus	1,000	3 538,00	3 538,00	
	PP		Revizní a čistící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 315/200 pravý nebo levý přítok					
22	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	52,20	52,20	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hadičku trouby DN 315 rouřa šachtová konvergovaná Příplatek k cenám 2131 - 2142 za užití šachtové rouře					
23	K	894812155.WVN R	Revizní a čistící šachta BASIC z PP DN 315 poklop pro šachtu plastový pochoděsný s madlem, pro zadláždění	kus	1,000	5 592,00	5 592,00	
	PP		Revizní a čistící šachta BASIC z PP DN 315 poklop pro šachtu plastový pochoděsný s madlem					
33	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 330,00	2 660,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
34	M	BET.0240	vpust betonová uliční TBV-Q 500/290 K (skruž/ 28x50x5 cm	kus	2,000	616,00	1 232,00	
	PP		vpust betonová uliční TBV-Q 500/290 K (skruž/ 28x50x5 cm					
36	M	59223822	vpust uliční dno s výtokem betonové 626x495x50mm	kus	2,000	974,00	1 948,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		vpust uliční dno s výtokem betonové 626x495x50mm					
37	M	56241494	horní díl vpusti zářez A15-D 400kN pro žlaby z PE š 300mm	kus	2,000	7 430,00	14 860,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		horní díl vpusti zářez A15-D 400kN pro žlaby z PE š 300mm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 300,00	
25	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,660	5 000,00	3 300,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bourání základů z betonu železobetonového					
	VV		1,11*5*0,4		0,660			
	VV		Součet		0,660			
D	997		Přesun sutě				2 040,13	
26	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	1,254	257,00	322,28	
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně					
	VV		0,66*1,9		1,254			
27	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,254	194,50	243,90	
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
28	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,286	15,60	176,06	
	PP		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		1,254*9		11,286			
29	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládku (skládkovné)	t	1,254	1 035,00	1 287,89	
	PP		Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládku (skládkovné)					
D	998		Přesun hmot				1 902,89	
31	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	5,564	342,00	1 902,89	
	PP		Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdvaným obvodovým pláštěm v do 12 m					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				6 237,31	
24	K	1	VRN		1 080,990	5,77	6 237,31	
	PP		VRN					



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02 1 - ZŠ Hostýnská - zménové listy

Soupis:

37 - ZL 17 - Statika podzemních stěn 1.PP

Místo:

Datum:

09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>31 969,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	30 225,52
3 - Svislé a kompletní konstrukce	18 772,08
4 - Vodorovné konstrukce	8 193,15
998 - Přesun hmot	3 260,29
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 743,98

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DEREZA

Objekt:

02.1 - ZŠ Hostýnská - změnové listy

Soupis:

37 - ZL 17 - Statika podzemních stěn 1.PP

Místo:

Datum: 09.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>31 969,50</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				30 225,52	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				18 772,08	
5	K	311321511	Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	2,592	2 970,00	7 698,24	CS ÚRS 2019 01
		PP	Nadzákladové zdi z betonu železobetonového (bez výztuže) nosné bez svítlákových nároků na vliv prostředí tř. C 20/25		2,592			
		VV	2,7*3,2*0,3					
6	K	311351311	Zřízení jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	8,640	832,00	7 188,48	CS ÚRS 2019 01
		PP	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné zřízení		8,640			
		VV	2,7*3,2					
7	K	311351312	Odstranění jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	8,640	159,00	1 373,78	CS ÚRS 2019 01
		PP	Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné odstranění					
8	K	311382021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,078	32 200,00	2 511,60	CS ÚRS 2019 01
		PP	Výztuž nadzákladových zdí nosných svítlákových nebo odkloněných od svítlákové, rovných nebo oběhých ze svařovaných sítí z drátu typu KARI		0,078			
		VV	2,7*3,2*1,15*7,8/1000					
D		4	Vodorovné konstrukce				8 193,15	
1	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,215	3 040,00	3 693,60	CS ÚRS 2019 01
		PP	Ztužující pásy a věnce z betonu železobetonového (bez výztuže) tř. C 20/25		1,215			
		VV	2,7*3*0,3*0,5					
2	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	8,100	304,00	2 462,40	CS ÚRS 2019 01
		PP	Bednění bednění ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení		8,100			
		VV	2,7*0,5*2*3					
3	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	8,100	71,50	579,15	CS ÚRS 2019 01
		PP	Bednění bednění ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
4	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,036	40 500,00	1 458,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500		0,029			
		VV	2,7*4*0,88*3/1000		0,007			
		VV	(0,4*2+0,25*2+0,05*2)*3*2,5*3*0,22/1000		0,036			
		VV	Součet					
D		998	Přesun hmot				3 260,29	
9	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	9,533	342,00	3 260,29	
		PP	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 743,98	
10	K	1	VRN		302,250	5,77	1 743,98	
		PP	VRN					