

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022014  
Stavba: **Odpočinková zóna ZŠ Pulická 378**

KSO:  
Místo: Dobruška

CC-CZ:  
Datum: 15. 7. 2022

Zadavatel:  
Město Dobruška

IČ: 274879  
DIČ: CZ00274879

Zhotovitel:  
GARRET-CZ, spol. s r.o.

IČ: 25933272  
DIČ: CZ25933272

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>375 971,45</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>375 971,45</b>	<b>78 954,00</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>454 925,45</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: 2022014

**Stavba:** Odpočinková zóna ZŠ Pulická 378

Místo: **Dobruška**

Datum: 15. 7. 2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: GARRET-CZ, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>375 971,45</b>	<b>454 925,45</b>
SO 01	Zpevněné plochy	375 971,45	454 925,45

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpočinková zóna ZŠ Pulická 378

Objekt:

**SO 01 - Zpevněné plochy**

KSO:

Místo: Dobruška

CC-CZ:

Datum: 15. 7. 2022

Zadavatel:

Město Dobruška

IČ:

274879

DIČ:

CZ00274879

Zhotovitel:

GARRET-CZ, spol. s r.o.

IČ:

25933272

DIČ:

CZ25933272

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**375 971,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	375 971,45	21,00%	78 954,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**454 925,45**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Odpočinková zóna ZŠ Pulická 378

Objekt:

**SO 01 - Zpevněné plochy**

Místo: Dobruška

Datum: 15. 7. 2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: GARRET-CZ, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**375 971,45**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**373 222,16**

1 - Zemní práce	69 126,58
2 - Zakládání	1 685,72
5 - Komunikace pozemní	200 115,56
8 - Trubní vedení	5 163,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 151,09
997 - Přesun sutě	25 791,53
998 - Přesun hmot	36 188,10
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>394,93</b>
767 - Konstrukce zámečnické	394,93
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>2 354,36</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 354,36

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odpočinková zóna ZŠ Pulická 378

Objekt:

SO 01 - Zpevněné plochy

Místo: Dobruška

Datum: 15. 7. 2022

Zadavatel: Město Dobruška

Projektant:

Zhotovitel: GARRET-CZ, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

375 971,45

D HSV Práce a dodávky HSV 373 222,16

D 1 Zemní práce 69 126,58

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	159,730	66,68	10 650,80
	P		<i>Poznámka k položce:</i> rozebrání pro další použití, cena neobsahuje náklady na očištění rozebrané dlažby				
	VV		"Stávající dlažba 500x500:				
	VV	ZD_01			171,977		
	VV		(5,400*(3,300+2,000))*-1 "zámková dlažba"		-28,620		
	VV		(24,000+8,745)*(2,500-2,000)		16,373		
	VV	ZD_02	Součet		159,730		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	28,620	87,21	2 495,95
	VV		"Vstup do ZŠ:				
	VV		(5,400*(3,300+2,000)) "stávající zámková dlažba"		28,620		
	VV	ZD_03	Součet		28,620		
3	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	159,730	38,89	6 211,90
	P		<i>Poznámka k položce:</i> předpokládána tl. souvrství				
	VV		"Stávající dlažba 500x500:				
	VV	ZD_01			171,977		
	VV		(5,400*(3,300+2,000))*-1		-28,620		
	VV		(24,000+8,745)*(2,500-2,000)		16,373		
	VV		Součet		159,730		
4	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	28,620	103,59	2 964,75
	P		<i>Poznámka k položce:</i> předpokládána tl. souvrství				
	VV		"Zámková dlažba:				
	VV		(5,400*(3,300+2,000))		28,620		
	VV		Mezisoučet		28,620		
	VV		Součet		28,620		
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	19,926	67,43	1 343,61
	VV		"Silniční obruby:				
	VV		(3,000*1) "k nové hale"		3,000		
	VV		(6,516+5,110) "budova ZŠ_přístřešek"		11,626		
	VV		Mezisoučet		14,626		
	VV		"Zahradní obruby:				
	VV		(5,300*1) "oddělení stán. zámkové dlažby od dlažby velkoplošné"		5,300		
	VV		Mezisoučet		5,300		
	VV		Součet		19,926		
6	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	42,794	314,51	13 459,14
	VV		"Stávající dlažba 500x500:				
	VV	ZD_01*(0,350-0,100)			42,994		
	VV		((5,400*(3,300+2,000))*(0,350-0,100))*-1 "zámková dlažba"		-7,155		
	VV		((24,000+8,745)*(2,500-2,000))*(0,350-0,100)		4,093		
	VV		"Stávající zámková dlažba:				
	VV	(ZD_03*1)*0,100			2,862		
	VV	ZP_01	Součet		42,794		
7	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,930	1 309,03	1 217,40
	VV		"Silniční obruby:				
	VV		(6,516+5,110)*0,200*0,400 "budova ZŠ_přístřešek"		0,930		
	VV	ZP_02	Součet		0,930		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,284	970,00	4 155,48
	VV		(6,600+24,000)*0,400*0,350 "obruby-umělý povrch"		4,284		
	VV	ZP_03	Součet		4,284		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,300	2 081,26	624,38
	VV		"Základ pro kotvení přístřešku_ZŠ: (0,300*0,500)*0,500*4		0,300		
	VV	ZP_04	Součet		0,300		
10	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	37,840	102,84	3 891,47
	VV		((32,720*2,000)+(3,270*13,050))*0,350		37,840		
	VV		Součet		37,840		
11	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	0,930	119,52	111,15
	VV		"Silniční obruby: ZP_02		0,930		
	VV		Součet		0,930		
12	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	3,720	110,18	409,87
	VV		"Silniční obruby: ZP_02*4		3,720		
	VV		Součet		3,720		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	47,378	323,96	15 348,58
	VV		ZP_01+ZP_03+ZP_04		47,378		
	VV		Součet		47,378		
14	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	0,930	155,39	144,51
	VV		"Silniční obruby: (6,516+5,110)*0,200*0,400 "budova ZŠ_přístřešek"		0,930		
	VV		Součet		0,930		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	47,378	21,47	1 017,21
	P		<i>Poznámka k položce: předpoklad lokvidace - skládka Křovice</i>				
	VV		ZP_01+ZP_03+ZP_04		47,378		
	VV		Součet		47,378		
16	K	175111R01	Obsypání objektu pod přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	0,930	731,74	680,52
	P		<i>Poznámka k položce: předpoklad využití výkopku patek</i>				
	VV		"Silniční obruby: (6,516+5,110)*0,200*0,400 "budova ZŠ_přístřešek"		0,930		
	VV		Součet		0,930		
17	K	181911101	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 bez zhutnění ručně	m2	188,350	23,36	4 399,86
	VV		ZD_02+ZD_03		188,350		
	VV		Součet		188,350		
	D	2	Zakládání				1 685,72
18	K	279113144	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	1,000	1 685,72	1 685,72
	VV		"Základ pro kotvení přístřešku_ZŠ: (0,500*0,500)*4		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	5	Komunikace pozemní				200 115,56
19	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	171,977	50,10	8 616,05
	VV		"Kamenivo frakce 4/8: ZD_01		171,977		
	VV		Součet		171,977		
20	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	171,977	86,94	14 951,68
	VV		"Kamenivo frakce 8/16: ZD_01		171,977		
	VV		Součet		171,977		
21	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	171,977	244,65	42 074,17
	VV		"Kamenivo frakce 8/16: ZD_01		171,977		
	VV		Součet		171,977		
22	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	171,977	292,88	50 368,62
	VV		(42,500*(2,000+0,160))		91,800		
	VV		(5,300+4,455)*(8,100-2,000)		59,506		
	VV		(3,239*0,900)		2,915		
	VV		(4,439*4,000)		17,756		
	VV	ZD_01	Součet		171,977		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	175,417	474,92	83 309,04
	VV		171,977*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		175,417		
24	K	596211R01	Příplatek za úpravu kolem vpustí u kladení betonových dlažeb pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B	m2	17,756	44,83	796,00
	VV		(4,439*4,000)		17,756		
	VV		Součet		17,756		
	D	8	Trubní vedení				5 163,58
25	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	2 335,53	2 335,53
	P		Poznámka k položce: cena neobshauje náklady na dodávku nové mříže				
	VV		"Předpokládaný rozsah prací:				
	VV		(1,000*1)		1,000		
	VV		Součet		1,000		
26	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 175,43	2 175,43
	P		Poznámka k položce: cena neobshauje náklady na dodávku nové vpustí				
	VV		"Předpokládaný rozsah prací:				
	VV		(1,000*1)		1,000		
	VV		Součet		1,000		
27	M	CSB.0059154.UR S	Vyrovnávací prstenec výška 40 mm, pro šachtový program t 120 mm	kus	2,000	326,31	652,62
	VV		"Předpokládaný rozsah prací:				
	VV		(1,000*1)*2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 151,09
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,626	285,35	3 317,48
	VV		"Silniční obruby:				
	VV		(6,516+5,110) "budova ZŠ_přístřešek"		11,626		
	VV		Součet		11,626		
29	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	12,207	292,13	3 566,03
	VV		"Silniční obruby:				
	VV		(6,516+5,110) "budova ZŠ_přístřešek"		11,626		
	VV		Součet		11,626		
	VV		11,626*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,207		
30	M	59217R01	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm-roh vnější	ks	1,000	493,10	493,10
	VV		"Silniční obruby:				
	VV		(1,000*1) "budova ZŠ_přístřešek"		1,000		
	VV		Součet		1,000		
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	76,805	243,91	18 733,51
	VV		(24,000+7,000)*2 "pro uměť povrch_barva přírodní-šedá"		62,000		
	VV		(8,745+4,000+2,060) "barva červená"		14,805		
	VV		Součet		76,805		
32	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	65,100	110,84	7 215,68
	VV		(24,000+7,000)*2 "pro uměť povrch_barva přírodní-šedá"		62,000		
	VV		Součet		62,000		
	VV		62*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		65,100		
33	M	BET.P202C02	BEST-PARKAN II/20CM ČERVENÁ/1M	kus	15,545	117,42	1 825,29
	VV		(8,745+4,000+2,060) "barva červená"		14,805		
	VV		Součet		14,805		
	VV		14,805*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		15,545		
	D	997	Přesun sutě				25 791,53
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	39,747	49,44	1 965,09
	P		Poznámka k položce: na skládku objednatele				
	VV		(27,154+12,593) "stávající podklad betonových dlažeb"		39,747		
	VV		Součet		39,747		
35	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	317,976	12,53	3 984,24
	P		Poznámka k položce: předpokládaný rozsah prací				
	VV		(27,154+12,593)*8 "stávající podklad betonových dlažeb"		317,976		
	VV		Součet		317,976		
36	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	52,258	55,75	2 913,38
	P		Poznámka k položce: odvoz pro uložení na pozemku objednatele_areál teplárna Dobruška				
	VV		(92,005*1)		92,005		
	VV		(27,154+12,593)*-1 "stávající podklad betonových dlažeb"		-39,747		
	VV		Součet		52,258		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	418,064	16,01	6 693,20
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz pro uložení na pozemku objednatel_areál teplárna Dobruška</i>				
	VV		(92,005*1)*8		736,040		
	VV		(27,154+12,593)*8*-1 "stávající podklad betonových dlažeb"		-317,976		
	VV		Součet		418,064		
38	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	11,526	343,74	3 961,95
	VV		(52,257*1) "dlažba 500x500+zámková dlažba+obruba"		52,257		
	VV		(40,731*1)*-1 "dlažba 500x500-skladka objednatel"		-40,731		
	VV		Součet		11,526		
39	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	39,747	157,84	6 273,67
	VV		(27,154+12,593) "stávající podklad betonových dlažeb"		39,747		
	VV		Součet		39,747		
	D	998	Přesun hmot				36 188,10
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	167,934	215,49	36 188,10
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				394,93
	D	767	Konstrukce zámečnické				394,93
41	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	2,500	93,70	234,25
	P		<i>Poznámka k položce: předpoklad opakovaného použití prvku</i>				
	VV		"Vstup_budova ZŠ: (2,500*1,000)		2,500		
	VV		Součet		2,500		
42	K	767531821	Demontáž rámu k čistícím rohožím	m	2,500	56,22	140,55
	P		<i>Poznámka k položce: demontáž pro opakované použití prvku</i>				
	VV		"Vstup_budova ZŠ: (2,500*1,000)		2,500		
	VV		Součet		2,500		
43	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,748	5,37	20,13
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 354,36
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				2 354,36
44	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	2 354,36	2 354,36
	P		<i>Poznámka k položce: vytyčení stavby</i>				
	VV		"Vytyčení stavby: (1,000*1)		1,000		
	VV		Součet		1,000		