

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-010  
Stavba: Oprava povrchu terasy sportovní haly

KSO:  
Místo: Lacinova 1720, Slaný

CC-CZ:  
Datum: 5.11.2020

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
DAVA-CZ s.r.o., 28.října 1269, 273096 Kladno 7

IČ: 27872947  
DIČ: CZ27872947

Projektant:  
Stavební projekce Kodeš

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 641 116,09</b>
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>1 641 116,09</b>	<b>344 634,38</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 985 750,47</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: 2020-010

**Stavba:** Oprava povrchu terasy sportovní haly

Místo: **Lacinova 1720, Slaný**

Datum: 05.11.2020

Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant: Stavební projekce Kodeš

Zhotovitel: DAVA-CZ s.r.o., 28.října 1269, 273096 Kladno 7

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 641 116,09</b>	<b>1 985 750,47</b>
2020-010-1	SO 01 - Oprava povrchu terasy	1 422 187,68	1 720 847,09
2020-010-2	SO 02 - Zábradlí	142 928,41	172 943,38
2020-010-3	Vedlejší rozpočtové náklady	76 000,00	91 960,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-1 - SO 01 - Oprava povrchu terasy**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DAVA-CZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

27872947

CZ27872947

Projektant:

Stavební projekce Kodeš

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 422 187,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 422 187,68	21,00%	298 659,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 720 847,09**

---

**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:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-1 - SO 01 - Oprava povrchu terasy**

Místo:

Datum:

05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant:

Stavební projekce  
Kodeš

Zhotovitel:

DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 422 187,68**

HSV - Práce a dodávky HSV	438 755,81
1 - Zemní práce	2 293,38
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	252 776,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	117 314,64
997 - Přesun sutě	59 980,45
998 - Přesun hmot	6 390,50
PSV - Práce a dodávky PSV	983 431,87
712 - Povlakové krytiny	325 037,83
713 - Izolace tepelné	556 749,72
721 - Zdravotechnika	32 250,79
762 - Konstrukce tesařské	0,00
764 - Konstrukce klempířské	58 231,41
767 - Konstrukce zámečnické	11 162,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

2020-010-1 - SO 01 - Oprava povrchu terasy

Místo:

Datum: 05.11.2020

Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant: Stavební projekce

Zhotovitel: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kodeš

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

## Náklady soupisu celkem

**1 422 187,68**

D HSV Práce a dodávky HSV 438 755,81

D 1 Zemní práce 2 293,38

1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm ručně	m2	2,466	508,00	1 252,73	CS ÚRS 2020 02
	VV		"odtokový žlábek" 7,91*0,2		1,582			
	VV		"odpadní potrubí" (0,28+3,02+1,12)*0,2		0,884			
	VV		Součet		2,466			
2	K	113107144	Odstranění podkladu živичného tl 200 mm ručně	m2	2,466	422,00	1 040,65	CS ÚRS 2020 02

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 252 776,84

3	K	636311111	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky do 25 mm	m2	256,301	540,00	138 402,54	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

VV 22,34\*7,27+6,8\*8,85-1,78\*2,44+1,75\*0,28+8,85\*4,0+0,94\*2,3 256,301

4	M	59246002	dlažba plošná betonová terasová hladká 400x400x40mm	m2	269,116	425,00	114 374,30	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

VV 256,301\*1,05 269,116

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 117 314,64

5	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	25,460	161,00	4 099,06	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

VV "odtokový žlábek" 2\*(7,91+0,2) 16,220

VV "odpadní potrubí" 2\*(0,2+0,28+3,02+1,12) 9,240

VV Součet 25,460

6	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl 180 mm	m2	7,208	114,00	821,71	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

VV 5,86\*(0,8+0,43) 7,208

7	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	18,023	2 780,00	50 103,94	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

VV "P1" 1,68\*0,7\*0,07 0,082

VV "P2" 13,49\*7,27\*0,07 6,865

VV "P3" 8,85\*7,27\*0,07 4,504

VV "P4" ((10,8-4,0)\*8,85-2,44\*1,78+1,75\*0,28)\*0,07 3,943

VV "P5" (4,0\*8,85+0,94\*2,3)\*0,07 2,629

VV Součet 18,023

8	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	18,023	1 510,00	27 214,73	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

9	K	985131111	Očištění ploch nosné konstrukce pro následné natavení asf. pásu	m2	310,400	113,00	35 075,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV 257,477+52,923 310,400

D 997 Přesun sutě 59 980,45

10	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	53,084	483,00	25 639,57	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením	t	53,084	239,00	12 687,08	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

12	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového	t	44,520	350,00	15 582,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z klempířských konstrukcí	t	0,175	600,00	105,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

14	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací	t	1,166	1 400,00	1 632,40	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

15	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového	t	7,224	600,00	4 334,40	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot 6 390,50

16	K	998011001	Přesun hmot	t	23,323	274,00	6 390,50	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	-------------	---	--------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 983 431,87

D 712 Povlakové krytiny 325 037,83

17	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě	m2	257,477	16,80	4 325,61	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV "nopová fólie" 1,176

VV "P1" 1,68\*0,7 1,176

VV "P2" 13,49\*7,27 98,072

VV "P3" 8,85\*7,27 64,340

VV "P4" ((10,8-4,0)\*8,85-2,44\*1,78+1,75\*0,28) 56,327

VV "P5" (4,0\*8,85+0,94\*2,3) 37,562

VV Součet 257,477

18	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě	m2	567,877	19,00	10 789,66	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

VV "vodorovná část" 2,352

VV "P1" 1,68\*0,7\*2 2,352

VV "P2" 13,49\*7,27\*2 196,145

VV "P3" 8,85\*7,27\*2 128,679

VV "P4" ((10,8-4,0)\*8,85-2,44\*1,78+1,75\*0,28)\*2 112,654

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"P5" (4,0*8,85+0,94*2,3)*2		75,124			
	VV		Mezisoučet		514,954			
	VV		"svislá část"					
	VV		"betonový strop" (1,68+6,57+22,34+18,07-4,0+1,78*2+0,28*2+8,85)*(0,43+0,3)+(10,08-4,0+15,17)*0,43		51,207			
	VV		"terén" (8,85+2*(4,0+2,3))*0,08		1,716			
	VV		Mezisoučet		52,923			
	VV		Součet		567,877			
19	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	219,915	11,70	2 573,01	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vodorovná část"					
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		Součet		219,915			
20	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním nebo asfaltovým	m2	59,212	15,00	888,18	CS ÚRS 2020 02
	VV		"betonový strop" (1,68+6,57+22,34+18,07-4,0+1,78*2+0,28*2+8,85)*(0,43+0,3)		42,070			
	VV		"detail 1" (13,1+0,3+15,17)*0,6		17,142			
	VV		Součet		59,212			
21	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,117	50 800,00	5 943,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		(219,915+59,212)*0,4/1000*1,05		0,117			
22	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 120 mm - ozn. K4	m	52,780	158,00	8 339,24	CS ÚRS 2020 02
	VV		1,68+6,57+22,34+18,07+1,78*2+0,28*2		52,780			
23	K	712363354	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 70 mm - ozn. K4	m	52,780	180,00	9 500,40	CS ÚRS 2020 02
24	K	712363358	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm - ozn. K5	m	3,940	1 050,00	4 137,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		2,3+0,94+0,7		3,940			
25	K	712363367	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m dilatační lišta rš 300 mm	m	8,850	260,00	2 301,00	CS ÚRS 2020 02
26	K	764011611	Kotevní profil pro ukončení PVC-P fólie u odtokového žlabu rš 140mm - ozn. K6	m	7,910	170,00	1 344,70	CS ÚRS 2020 02
	VV		7,91		7,910			
27	K	712998201	Montáž signalizačního přepadu	kus	7,000	481,00	3 367,00	CS ÚRS 2020 02
28	M	28342475	signalizační přepad 1ks/5bm	kus	7,000	1 620,00	11 340,00	CS ÚRS 2020 02
29	K	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodové	m2	219,915	129,00	28 369,04	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vodorovná část"					
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		Součet		219,915			
30	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	59,212	134,00	7 934,41	CS ÚRS 2020 02
	VV		"betonový strop" (1,68+6,57+22,34+18,07-4,0+1,78*2+0,28*2+8,85)*(0,43+0,3)		42,070			
	VV		"detail 1" (13,1+0,3+15,17)*0,6		17,142			
	VV		Součet		59,212			
31	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	323,957	156,00	50 537,29	CS ÚRS 2020 02
	VV		219,915*1,15+59,212*1,2		323,957			
32	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	257,477	61,90	15 937,83	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vodorovná část"					
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		"P5" (4,0*8,85+0,94*2,3)		37,562			
	VV		Součet		257,477			
33	K	712861702	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií	m2	19,001	183,00	3 477,18	CS ÚRS 2020 02
	VV		"betonový strop" (1,68+6,57+22,34+18,07+1,78*2+0,28*2)*0,36		19,001			
34	M	28343014	fólie hydroizolační PVC-P určená ke stabilizaci příližením a do vegetačních střech tl 1,8mm (fólie z měkčeného polyvinylchloridu s vložkou ze skelné rohože)	m2	318,900	400,00	127 560,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		257,477*1,15+19,001*1,2		318,900			
35	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	276,478	41,20	11 390,89	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vodorovná část"					
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		"P5" (4,0*8,85+0,94*2,3)		37,562			
	VV		Mezisoučet		257,477			
	VV		"svislá část"					
	VV		"betonový strop" (1,68+6,57+22,34+18,07+1,78*2+0,28*2)*0,36		19,001			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Mezisoučet		19,001			
	VV		Součet		276,478			
36	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	317,950	39,00	12 400,05	CS ÚRS 2020 02
	VV		276,478*1,15		317,950			
37	K	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	2,732	945,00	2 581,74	CS ÚRS 2020 02
D 713			Izolace tepelné				556 749,72	
38	K	713140863	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní lepené z polystyrenu suchého tl přes 100 mm	m2	219,915	28,50	6 267,58	CS ÚRS 2020 02
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		Součet		219,915			
39	K	713141136	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva desek a mechanicky kotveno do nosného podkladu přes obě vrstvy tep. izolace (min. 2ks/m2)	m2	219,915	98,30	21 617,64	CS ÚRS 2020 02
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		Součet		219,915			
40	M	28376506	deska izolační PIR tl. 160mm (0,022 W/mK)	m2	235,528	939,00	221 160,79	CS ÚRS 2020 02
	VV		"P1" (1,68*0,7)*1,05		1,235			
	VV		"P2" (13,49*7,27)*1,05		102,976			
	VV		"P3" (8,85*7,27)*1,05		67,556			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)*1,05		59,143			
	VV		Součet		230,910			
	VV		230,91*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		235,528			
41	K	713141336	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	219,915	135,00	29 688,53	CS ÚRS 2020 02
	VV		"P1" 1,68*0,7		1,176			
	VV		"P2" 13,49*7,27		98,072			
	VV		"P3" 8,85*7,27		64,340			
	VV		"P4" ((10,8-4,0)*8,85-2,44*1,78+1,75*0,28)		56,327			
	VV		Součet		219,915			
42	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	41,571	5 997,00	249 301,29	CS ÚRS 2020 02
	VV		"P1" (1,68*0,7)*(0,02+0,05)/2*1,1		0,045			
	VV		"P2" (13,49*7,27)*(0,02+0,238)/2*1,1		13,916			
	VV		"P3a" 8,85*7,27/2*0,254*1,1		8,988			
	VV		"P3b" 8,85*7,27/2*0,270*1,1		9,554			
	VV		"P4a" (6,8-2,44)*8,85*(0,02+0,286)/2*1,1		6,494			
	VV		"P4b" 2,44*7,35*(0,02+0,241)/2*1,1		2,574			
	VV		Součet		41,571			
43	K	R 713 001	Provedení detailu 1 - XPS přířez, břizové fóliované překližky tl. 21mm vč. lepení a kotvení	m	28,570	920,00	26 284,40	
	VV		(13,1+0,3+15,17)		28,570			
44	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	2,661	913,00	2 429,49	CS ÚRS 2020 02
D 721			Zdravotechnika				32 250,79	
45	K	721173315.PPL	Potrubí kanalizační KG SN 4 dešťové DN 110	m	4,420	550,00	2 431,00	
	VV		0,28+3,02+1,12		4,420			
46	K	R 721 001	Napojení na stávající dešťovou kanalizaci	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
47	K	451573111	Lože pod potrubí a obsyp ze štěrkopísku, otevřený výkop	m3	0,451	891,00	401,84	CS ÚRS 2020 02
	VV		(0,28+3,02+1,12)*0,2*(0,1+0,11+0,3)		0,451			
48	K	935932113	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštem můstkovým z Pz oceli - viz detail 3 (Řešení vstupu na terasu s odvodňovacím žlábkem)	m	7,910	2 100,00	16 611,00	CS ÚRS 2020 02
49	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopec plochy do 15 m2 asfaltovým betonem tl do 200 mm	m2	2,466	690,00	1 701,54	CS ÚRS 2020 02
	VV		"odtokový žlábek" 7,91*0,2		1,582			
	VV		"odpadní potrubí" (0,28+3,02+1,12)*0,2		0,884			
	VV		Součet		2,466			
50	K	721242106	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 02
51	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	2,059	634,00	1 305,41	CS ÚRS 2020 02
D 762			Konstrukce tesáfské				0,00	
52	K	R 762 001	Vybourání stávající pergoly vč. dřevěné podlahy - bude vybouráno stávajícím provozovatelem -	kpl	0,000		0,00	
D 764			Konstrukce klempířské				58 231,41	
53	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	30,610	30,10	921,36	CS ÚRS 2020 02
	VV		0,7*2+1,68+13,49+13,1+0,94		30,610			
54	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	28,270	73,00	2 063,71	CS ÚRS 2020 02
	VV		15,17+13,1		28,270			
55	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	12,000	56,80	681,60	CS ÚRS 2020 02
56	K	764021401	Podkladní plech z Al plechu rš 150 mm - přípojovací profil ozn. K3	m	28,270	141,00	3 986,07	CS ÚRS 2020 02
	VV		15,17+13,1		28,270			
57	K	764222434	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 265 mm - okapnice terasy ozn. K3	m	28,270	323,00	9 131,21	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm - ozn. K1	m	28,270	561,00	15 859,47	CS ÚRS 2020 02
59	K	764521424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Al plechu rš 330 mm	kus	1,000	526,00	526,00	CS ÚRS 2020 02
60	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/120 mm	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2020 02
61	K	764528423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 120 mm - ozn. K2	m	12,000	1 070,00	12 840,00	CS ÚRS 2020 02
62	K	R 764 002	Demontáž oplechování stěn a následná zpětná montáž po vytažení nové hydroizolace na stěnu viz detail 2 (Řešení ukončení u stěny)	m	51,100	210,00	10 731,00	
VV		6,57+22,34+18,07+1,78*2+0,28*2			51,100			
63	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,177	1 870,00	330,99	CS ÚRS 2020 02
D		767	Konstrukce zámečnické				11 162,12	
64	K	767135721	D+M soklové ukončovací lišty tl. 1,4 mm - ozn. K7, typový výrobek (zajištění betonové dlažby proti	m	38,440	290,00	11 147,60	CS ÚRS 2020 02
VV		0,7+13,49+13,1+0,94+2,3+7,91			38,440			
65	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,012	1 210,00	14,52	CS ÚRS 2020 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

2020-010-2 - SO 02 - Zábradlí

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DAVA-VZ s.r.o.

IČ:

DIČ:

27872947

CZ27872947

Projektant:

Stavební projekce Kodeš

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**142 928,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 928,41	21,00%	30 014,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**172 943,38**

---

**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:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-2 - SO 02 - Zábradlí**

Místo:

Datum:

05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant:

Stavební projekce

Zhotovitel:

DAVA-VZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kodeš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**142 928,41**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 310,00

---

997 - Přesun sutě

1 310,00

---

PSV - Práce a dodávky PSV

141 618,41

---

767 - Konstrukce zámečnické

141 618,41

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

2020-010-2 - SO 02 - Zábradlí

Místo:

Datum: 05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant:

Stavební projekce  
Kodeš

Zhotovitel:

DAVA-VZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**142 928,41**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 310,00	
D	997		Přesun sutě				1 310,00	
1	K	997013111.1	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot	kpl	1,000	360,00	360,00	
2	K	997013501.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením	kpl	1,000	560,00	560,00	
3	K	997013602.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)	kpl	1,000	390,00	390,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				141 618,41	
D	767		Konstrukce zámečnické				141 618,41	
4	K	R 767 001	Demontáž ocelového zábradlí s částečnou vyzdívkou a oplechováním, v. 1100mm	m	13,800	590,00	8 142,00	
	VV		13,49+0,31		13,800			
5	K	R 767 002	Demontáž ocelového zábradlí s předsazenou dřevěnou výplní v. 1100 mm, vč. odříznutí v místě napojení na stávající oplechování a ošetření atikoroziním nátěrem	m	13,840	800,00	11 072,00	
	VV		0,21+0,53+13,1		13,840			
6	K	R 767 003	Demontáž dřevěného plotu s ocelovou nosnou konstrukcí, v. 1100mm	m	6,280	590,00	3 705,20	
7	K	R 767 004	Demontáž ocelového zábradlí, v. 800mm	m	5,860	590,00	3 457,40	
8	K	R 767 005	Demontáž stojanu na kola	kpl	1,000	590,00	590,00	
9	K	R 767 006	D+M nového zábradlí, v. 1100mm, materiál eloxovaný hliník, vč. vypracování realizační dokumentace	m	33,765	3 200,00	108 048,00	
	VV		13,49+0,45*2+13,1+6,275		33,765			
10	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 100,635	6,00	6 603,81	CS ÚRS 2020 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Lacinova 1720, Slaný

CC-CZ:

Datum: 05.11.2020

Zadavatel:

Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DAVA-CZ s.r.o.

IČ:

27872947

DIČ:

CZ27872947

Projektant:

Stavební projekce Kodeš

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>76 000,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 000,00	21,00%	15 960,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>91 960,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Lacinova 1720, Slaný

Datum: 05.11.2020

Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant: Stavební projekce

Zhotovitel: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kodeš

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**76 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

76 000,00

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu terasy sportovní haly

Objekt:

**2020-010-3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Lacinova 1720, Slaný

Datum: 05.11.2020

Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný

Projektant: Stavební projekce  
Kodeš

Zhotovitel: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**76 000,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		76 000,00			
1	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 02
2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 02
4	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	CS ÚRS 2020 02