

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2026-000-003A

**Stavba:** Oprava krytu parkoviště u Nového hřbitova, MB - zámková dlažba

KSO:  
Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:  
Datum: 26.5.2026

Zadavatel:  
Statutární město Mladá Boleslav

IČ: 00238295  
DIČ:

Uchazeč:  
H-INTES s.r.o.

IČ: 256 36 332  
DIČ: CZ25636332

Projektant:  
CR Project s.r.o.

IČ: 27086135  
DIČ: CZ27086135

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>7 283 329,62</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
snížená	21,00%	7 283 329,62		1 529 499,22
	12,00%	0,00		0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>8 812 828,84</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2026-000-003A

**Stavba:** Oprava krytů parkoviště u Nového hřbitova, MB - zámková dlažba

Místo: Mladá Boleslav

Datum:

26.05.2026

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč: H-INTES s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>7 283 329,62</b>	<b>8 812 828,84</b>
<b>SO.101</b>	<b>SO.101 - Komunikace a zpevněné plochy</b>	6 538 329,62	7 911 378,84
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	745 000,00	901 450,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava krytu parkoviště u Nového hřbitova, MB - zámková dlažba

Objekt:

**SO.101 - SO.101 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 26.05.2026

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: H-INTES s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**6 538 329,62**

D HSV Práce a dodávky HSV 6 538 329,62

D 1 Zemní práce 699 467,68

D R10 Společné zemní práce 217 470,01

1	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	198,960	59,00	11 738,64	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

VV			Nakládání na mezideponii pro násypy, zásypy a zpětné použití:					
VV			36,500 "- odkopávky"		36,500			
VV			14,500 "- ornice"		14,500			
VV			55,080 "- vsaky"		55,080			
VV			25,200 "- napojení posunuté UV"		25,200			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>131,280</b>			
VV			Pro odvoz na skládku:					
VV			55,080 "- vsaky"		55,080			
VV			25,200"-12,600 "- napojení posunuté UV"		12,600			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>67,680</b>			
VV			<b>Součet</b>		<b>198,960</b>			

2	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	194,880	208,00	40 535,04	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

VV			Dovoz materiálu na mezideponii pro další použití					
VV			36,500 "- odkopávky"		36,500			
VV			14,500 "- ornice"		14,500			
VV			55,080 "- vsaky"		55,080			
VV			25,200 "- napojení posunuté UV"		25,200			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>131,280</b>			
VV			Dovoz materiálu z mezideponie na místo použití					
VV			36,500 "- odkopávky"		36,500			
VV			12,600 "- napojení posunuté UV"		12,600			
VV			14,500 "- ornice"		14,500			
VV			<b>Mezisoučet</b>		<b>63,600</b>			
VV			<b>Součet</b>		<b>194,880</b>			

3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky	m3	131,280	19,00	2 494,32	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---------------------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

VV			Na mezideponii:					
VV			36,500 "- odkopávky"		36,500			
VV			14,500 "- ornice"		14,500			
VV			55,080 "- vsaky"		55,080			
VV			25,200 "- napojení posunuté UV"		25,200			
VV			<b>Součet</b>		<b>131,280</b>			

4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	67,680	468,00	31 674,24	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			Odvoz přebytečného výkopku na skládku:					
VV			55,080 "- vsaky"		55,080			
VV			25,200"-12,600 "- napojení posunuté UV"		12,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>67,680</b>			

5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	203,040	19,00	3 857,76	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

VV			3*67,680 "- další 3km odvozu na skládku"		203,040			
----	--	--	------------------------------------------	--	---------	--	--	--

6	K	171201231	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	121,824	305,00	37 156,32	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

VV			67,680*1,8 "- viz. položka č. 1627511xx - Vodorovné přemístění na skládku"		121,824			
----	--	--	----------------------------------------------------------------------------	--	---------	--	--	--

7	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuťněním	m2	3 462,065	26,00	90 013,69	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV			Pro komunikace a zpevněné plochy:					
VV			26,000*1,11 "- komunikace pro aut. dopravu - asfalt"		28,860			
VV			1194,000*1,11 "- komunikace pro aut. dopravu - zámk. dlažba"		1 325,340			
VV			72,500*1,05 "- pěší - zámk. dlažba"		76,125			
VV			1439,000*1,11 "- park. stání - veget. dlažba"		1 597,290			
VV			434,450 "- pod obruby"		434,450			
VV			<b>Součet</b>		<b>3 462,065</b>			

D R11 Zemní práce pro komunikace 145 679,66

8	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	36,500	178,00	6 497,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

VV			Odkop pro komunikace a zpevněné plochy:					
VV			36,50 "- drobné úpravy podloží"		36,500			

9	K	171152112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhuťněných mimo aktivní zónu silnic a dálnic	m3	109,180	121,00	13 210,78	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

VV			0,04*414,50 "- podél obrub"		16,580			
VV			0,10*926,0 "- pod zeleň"		92,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>109,180</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	196,524	641,00	125 971,88	CS ÚRS 2026 01
	VV		1,80*0,04*414,500 "- podél obrub"		29,844			
	VV		1,80*0,10*926,0 "- pod zeleň"		166,680			
	VV		<b>Součet</b>		<b>196,524</b>			
D R12 Zemní práce pro odvodnění komunikací a konstrukce							110 084,45	
11	K	132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	55,080	585,00	32 221,80	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,60*0,90*(28,0+28,0+30,0+16,0) "- vsaky"		55,080			
12	K	132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	25,200	545,00	13 734,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		1,0*1,20*21,0 "- napojení posunuté UV"		25,200			
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	234,000	106,00	24 804,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		2*1,20*21,0 "- napojení posunuté UV"		50,400			
	VV		2*0,90*(28,0+28,0+30,0+16,0) "- vsaky"		183,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>234,000</b>			
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	234,000	83,00	19 422,00	CS ÚRS 2026 01
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,600	281,00	3 540,60	CS ÚRS 2026 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,0*(1,20-0,60)*21,0 "- napojení posunuté UV"		12,600			
16	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	23,310	301,00	7 016,31	CS ÚRS 2026 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,85*1,0*(1,20-0,60)*21,0 "- napojení posunuté UV"		23,310			
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,300	487,00	3 068,10	CS ÚRS 2026 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,0*0,30*21,0 "- napojení posunuté UV"		6,300			
18	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	12,285	511,00	6 277,64	CS ÚRS 2026 01
	VV		zásyp nakupovaným materiálem:					
	VV		1,95*1,0*0,30*21,0 "- napojení posunuté UV"		12,285			
D R13 Odstranění a ochrana zeleně							12 817,00	
19	K	121103111	Skryvka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	14,500	186,00	2 697,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		Odvoz na mezideponii na staveništi					
	VV		0,10*145,0		14,500			
20	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	44,000	185,00	8 140,00	CS ÚRS 2026 01
21	K	112155315	Štěpkování keřového porostu hustého s naložením	m2	44,000	45,00	1 980,00	CS ÚRS 2026 01
D R14 Založení zeleně							213 416,56	
22	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	926,000	39,00	36 114,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		615,0+208,0+103,0		926,000			
23	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	199,040	714,00	142 114,56	CS ÚRS 2026 01
	VV		(615,0+208,0+103,0)*0,15*1,60		222,240			
	VV		-14,500*1,60 "- zpětné použití ornice"		-23,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>199,040</b>			
24	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	926,000	38,00	35 188,00	CS ÚRS 2026 01
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							186 810,00	
D R31 Oplocení							186 810,00	
25	K	34817114.1	Oplocení ze svařovaných panelů v. 1,80 m PKO Pz + komaxit, včetně sloupků a kotevnic prvků a zabetonování sloupků	m	24,500	6 645,00	162 802,50	
26	K	348121322	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	m	24,500	485,00	11 882,50	CS ÚRS 2026 01
27	M	59232002	deska podhrabová betonová 250mm	m	27,500	286,00	7 865,00	CS ÚRS 2026 01
28	M	59232545.1	držák podhrabové desky typ H výšky 250mm průběžný povrchová úprava žárový zinek	kus	12,000	355,00	4 260,00	
D 5 Komunikace a povrchy							3 446 171,85	
D R50 Podkladní vrstvy							817 660,15	
29	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	434,450	178,00	77 332,10	CS ÚRS 2026 01
	VV		Podkladní vrstva pod obruby					
	VV		0,50*45,500 "- T6"		22,750			
	VV		0,50*326,000 "- T10"		163,000			
	VV		0,60*414,500 "H25"		248,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>434,450</b>			
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 998,755	243,00	728 697,47	CS ÚRS 2026 01
	VV		Podkladní vrstvy:					
	VV		1194,0*1,11 "- komunikace pro aut. dopravu"		1 325,340			
	VV		(779,0+660,0)*1,11 "- park. stání"		1 597,290			
	VV		72,500*1,05 "- pěší - zámk. dlažba"		76,125			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2 998,755</b>			
31	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	28,860	403,00	11 630,58	CS ÚRS 2026 01
	VV		Podkladní vrstvy:					
	VV		26,000*1,11 "- komunikace pro aut. dopravu - asfalt"		28,860			
D R51 Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt							36 920,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	26,000	684,00	17 784,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		26,0 "- komunikace pro aut. dopravu"		26,000			
33	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	26,000	19,00	494,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		26,0 "- komunikace pro aut. dopravu"		26,000			
34	K	565145021	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	26,000	717,00	18 642,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		26,0 "- komunikace pro aut. dopravu"		26,000			
<b>D R55</b>			<b>Pojžděná komunikace - zámková a vegetační dlažba</b>				<b>2 483 630,95</b>	
35	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	1 194,000	402,00	479 988,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		1194,0 "- Komunikace"		1 194,000			
36	M	59245013	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 80mm přírodní	m2	1 253,700	468,00	586 731,60	CS ÚRS 2026 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		1194,0 "- Komunikace"		1 194,000			
	VV		1194,0*0,05 "- Ztratné 5,0%"		59,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 253,700</b>			
37	K	596412114	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací velikostí dlaždic do 0,09 m2 tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	1 439,000	425,00	611 575,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		779,0+660,0 "- park. stání"		1 439,000			
38	M	59246081	dlažba plošná vegetační betonová 240x170mm tl 80mm přírodní	m2	1 510,950	533,00	805 336,35	CS ÚRS 2026 01
	VV		779,0+660,0 "- park. stání"		1 439,000			
	VV		1439,000*0,05 "- Ztratné 5,0%"		71,950			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 510,950</b>			
<b>D R56</b>			<b>Komunikace pro pěší - zámková dlažba</b>				<b>60 806,65</b>	
39	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	72,500	385,00	27 912,50	CS ÚRS 2026 01
	VV		72,50 "- pěší - zámk. dlažba"		72,500			
40	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	67,725	382,00	25 870,95	CS ÚRS 2026 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		72,50 "- pěší - zámk. dlažba"		72,500			
	VV		-8,000 "- odpočet slepecké dlažby"		-8,000			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>64,500</b>			
	VV		64,500*0,05 "- Ztratné 5,0%"		3,225			
	VV		<b>Součet</b>		<b>67,725</b>			
41	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	8,000	145,00	1 160,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,40*(17,50+2,50) "- pěší - slepecká dlažba"		8,000			
42	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	8,400	698,00	5 863,20	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,40*(17,50+2,50) "- pěší - slepecká dlažba"		8,000			
	VV		8,000*0,05 "- Ztratné 5,0%"		0,400			
	VV		<b>Součet</b>		<b>8,400</b>			
<b>D R59</b>			<b>Ostatní plochy komunikací</b>				<b>47 154,10</b>	
43	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	106,000	39,00	4 134,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		53,0+53,0 "- v ostrůvcích"		106,000			
44	M	69311191	textilie mulčovací netkaná PP 80g/m2	m2	121,900	19,00	2 316,10	CS ÚRS 2026 01
	VV		53,0+53,0 "- v ostrůvcích"		106,000			
	VV		106,000*0,15 "- Ztratné a překryv 15,0%"		15,900			
	VV		<b>Součet</b>		<b>121,900</b>			
45	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	106,000	384,00	40 704,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		53,0+53,0 "- v ostrůvcích"		106,000			
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>290 230,77</b>	
<b>D R80</b>			<b>Společné práce pro trubní vedení</b>				<b>89 785,00</b>	
46	K	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního samonivelačního s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	3,000	6 415,00	19 245,00	CS ÚRS 2026 01
47	K	89913211.1	Výšková úprava stropu kabelové komory, včetně dodání nového litinového polopu 900x600 mm D400	kus	1,000	68 455,00	68 455,00	
48	K	899133211	Výměna (výšková úprava) vtokové míře uliční vpusti s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	1,000	2 085,00	2 085,00	CS ÚRS 2026 01
<b>D R81</b>			<b>Napojení odvodňovačů</b>				<b>43 153,81</b>	
49	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	6,300	1 546,00	9 739,80	CS ÚRS 2026 01
	VV		1,0*0,30*21,0 "- napojení posunuté UV"		6,300			
50	K	871310320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 150	m	21,000	255,00	5 355,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		21,0 "- napojení posunuté UV"		21,000			
51	M	28617025	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN12	m	22,050	861,00	18 985,05	CS ÚRS 2026 01
	VV		21,0 "- napojení posunuté UV"		21,000			
	VV		"Prořez 5,0% "- 21,000*0,05		1,050			
	VV		<b>Součet</b>		<b>22,050</b>			
52	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		2*1 "- UV"		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
53	M	28617338	koleno kanalizace PP korugované DN 160x45°	kus	2,000	249,00	498,00	CS ÚRS 2026 01
54	K	877310330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2026 01
55	M	28617235	spojka přesuvná kanalizační PP tlivřstvá DN 150	kus	1,000	369,00	369,00	CS ÚRS 2026 01
56	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	1,500	4 056,00	6 084,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		Obetonování uličních vpustí a šachet					
	VV		3*0,50		1,500			
57	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,080	8 412,00	672,96	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,080*1 "- napojení vpustí"		0,080			
D	R82		Uliční vpusti a ostatní odvodnění				37 158,00	
58	K	895941312R	Výměna uliční vpusti kompletní vč. napojení na stávající potrubí a obnovy konstrukční souvrství komunikace	kus	1,000	37 158,00	37 158,00	
D	R84		Zasakovací konstrukce a zařízení				120 133,96	
59	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	55,080	1 846,00	101 677,68	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,60*0,90*(28,0+28,0+30,0+16,0) "- vsaky"		55,080			
60	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	310,320	29,00	8 999,28	CS ÚRS 2026 01
	VV		2*(0,60+0,90)*(28,0+28,0+30,0+16,0)+2*4*0,60*0,90 "- vsaky"		310,320			
61	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	356,868	26,50	9 457,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		2*(0,60+0,90)*(28,0+28,0+30,0+16,0)+2*4*0,60*0,90 "- vsaky"		310,320			
	VV		"Ztratiné 15,0% "- 310,320*0,15		46,548			
	VV		<b>Součet</b>		<b>356,868</b>			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 915 649,32	
D	R90		Společné práce pro bourání a konstrukce				40 719,25	
62	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	14,000	107,00	1 498,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		řezání asfaltu pro napojení na stávající povrchy komunikací:					
	VV		14,0 "-ve vjezdu"		14,000			
63	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	55,500	129,00	7 159,50	CS ÚRS 2026 01
	VV		řezání asfaltu pro napojení na stávající povrchy komunikací:					
	VV		55,50 "- komunikace"		55,500			
64	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	55,500	141,00	7 825,50	CS ÚRS 2026 01
	VV		řezání asfaltu pro napojení na stávající povrchy komunikací:					
	VV		55,50 "- komunikace"		55,500			
65	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 231,500	7,50	24 236,25	CS ÚRS 2026 01
	VV		26,000 "- komunikace pro aut. dopravu - asfalt"		26,000			
	VV		1194,000 "- komunikace pro aut. dopravu - zámk. dlažba"		1 194,000			
	VV		72,500 "- pěší - zámk. dlažba"		72,500			
	VV		1439,000 "- park. stání - veget. dlažba"		1 439,000			
	VV		500,0 "- Ostatní okolní plochy"		500,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3 231,500</b>			
D	R95		Osazení obrub a linek				636 519,34	
66	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	414,500	441,00	182 794,50	CS ÚRS 2026 01
	VV		278,50+2*68,0		414,500			
67	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	393,855	207,00	81 527,99	CS ÚRS 2026 01
	VV		278,50+2*68,0		414,500			
	VV		-20,000 "- odpočet nájezdových obrub"		-20,000			
	VV		-4,000 "- odpočet přechodových obrub"		-4,000			
	VV		-15,400 "- odpočet obloukových obrub"		-15,400			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>375,100</b>			
	VV		375,100*0,05 "- Ztratiné 5,0%"		18,755			
	VV		<b>Součet</b>		<b>393,855</b>			
68	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	20,000	188,00	3 760,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		2,50+17,50 "- nájezdové obruby"		20,000			
69	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,000	529,00	2 116,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		1,0*4 "- přechodové obruby"		4,000			
70	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	15,400	471,00	7 253,40	CS ÚRS 2026 01
	VV		(6+4+4)*1,10 "- R=0,5m"		15,400			
71	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	371,500	382,00	141 913,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		32,0+13,50 "- T6"		45,500			
	VV		18,0+45,50+41,50+45,50+5,50+4*2,50 "- T10"		326,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>371,500</b>			
72	M	59217018R	obrubník betonový chodníkový 1000x60x200mm	m	47,775	107,00	5 111,93	
	VV		32,0+13,50 "- T6"		45,500			
	VV		45,500*0,05 "- Ztratiné 5,0%"		2,275			
	VV		<b>Součet</b>		<b>47,775</b>			
73	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	342,300	188,00	64 352,40	CS ÚRS 2026 01
	VV		18,0+45,50+41,50+45,50+5,50+4*2,50 "- T10"		326,000			
	VV		326,000*0,05 "- Ztratiné 5,0%"		16,300			
	VV		<b>Součet</b>		<b>342,300</b>			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	33,983	4 346,00	147 690,12	CS ÚRS 2026 01
	VV		0,036*45,500 "- T6"		1,638			
	VV		0,042*326,000 "- T10"		13,692			
	VV		0,045*414,500 "H25"		18,653			
	VV		<b>Součet</b>		<b>33,983</b>			
<b>D R96</b>			<b>Bourání konstrukcí vozovek</b>				<b>176 520,90</b>	
75	K	113154518	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š do 0,5 m pl do 500 m2	m2	93,000	189,00	17 577,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		51,0+42,0 "- komunikace - vjezdy"		93,000			
76	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	434,450	42,00	18 246,90	CS ÚRS 2026 01
	VV		Pod obruby					
	VV		0,50*45,500 "- T6"		22,750			
	VV		0,50*326,000 "- T10"		163,000			
	VV		0,60*414,500 "H25"		248,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>434,450</b>			
77	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	324,000	63,00	20 412,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		2,0*32,50+155,0+104,0 "- stávající povrch pro založení zeleně"		324,000			
78	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	285,000	407,00	115 995,00	CS ÚRS 2026 01
79	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	55,000	78,00	4 290,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		14,0+41,0		55,000			
<b>D R97</b>			<b>Ostatní bourací práce</b>				<b>3 805,00</b>	
80	K	89041185R1	Kompletní odstranění uličních vpustí typu TBV - Q450 včetně rámu, přípojek zemních prací a zásypu jam vhodným materiálem	kus	1,000	3 455,00	3 455,00	
81	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2026 01
<b>D 99</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>1 058 084,83</b>	
82	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	547,892	281,00	153 957,65	CS ÚRS 2026 01
83	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	6 574,704	15,00	98 620,56	CS ÚRS 2026 01
	VV		12*547,892 "- vybourané hmoty a odpady - odvoz dalších 12km"		6 574,704			
84	K	997221861	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení stavebního odpadu z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	190,450	285,00	54 278,25	CS ÚRS 2026 01
	VV		178,125+11,275+1,05 "- betony"		190,450			
85	K	997221875	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu kód odpadu 17 03 02	t	21,390	485,00	10 374,15	CS ÚRS 2026 01
	VV		21,390 "- asfalty"		21,390			
86	K	997221873	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	336,052	305,00	102 495,86	CS ÚRS 2026 01
	VV		547,892-190,450-21,390 "- zbylé vybourané odpady a hmoty - zemina, šterky, ..."		336,052			
87	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	2 682,178	238,00	638 358,36	CS ÚRS 2026 01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava krytu parkoviště u Nového hřbitova, MB - zámková dlažba

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 26.05.2026

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: H-INTES s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**745 000,00**

### D OST Vedlejší a ostatní náklady

**745 000,00**

#### D O02 Vedlejší náklady

**270 000,00**

1	K	VON990001	Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací	soubor	1,000	104 000,00	104 000,00	
2	K	VON990002	Oplocení stavby a staveniště mobilním oplocením	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	
3	K	VON990004	Vytýčení hranic pozemků při provádění stavby	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
4	K	VON990007	Zajištění vytýčení podzemních zařízení, a v případě jejich křížení či souběhu v otevřeném výkopu, jejich písemné předání zpět jejich správcům před zásypem	soubor	1,000	14 500,00	14 500,00	
5	K	VON990011	Zajištění provozu a funkčnosti stávajících komunikací které budou při realizaci stavby její realizací dotčeny	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
6	K	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	VON990013	Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
8	K	VON990014	Péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření	soubor	1,000	500,00	500,00	
9	K	VON990015	Příprava a provedení předepsaných zkoušek dle PD - zkoušky pro určení zhutnění pláně	kus	6,000	3 500,00	21 000,00	
10	K	VON990018	Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., CETIN, ...)	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	
11	K	VON990080	Dopracování a projednání návrhu dočasných dopravních opatření	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00	
12	K	VON990081	Dopravně - inženýrské opatření - zřízení	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00	
13	K	VON990082	Dopravně - inženýrské opatření - údržba (pronájem)	soubor	1,000	56 000,00	56 000,00	
14	K	VON990083	Dopravně - inženýrské opatření - odstranění	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00	

#### D O03 Ostatní náklady

**475 000,00**

15	K	ON990001-A	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytýčení stavby	soubor	1,000	59 000,00	59 000,00	
16	K	ON990001-B	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	43 000,00	43 000,00	
17	K	ON990001-D	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - zanesení GZ do DTM	soubor	1,000	24 000,00	24 000,00	
18	K	ON990002-A	Zhotovení realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	205 000,00	205 000,00	
19	K	ON990002-B	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla	soubor	1,000	144 000,00	144 000,00	