

## **REKAPITULACE**

Ulice Parková - Levá strana	438 780,12
Ulice Šrámkova - Pravá strana	390 250,99
Ulice Dlouhá - Pravá strana	309 639,61
Ulice Na Stráni - Levá strana	348 801,80

## **CELKEM**

**1 487 472,52**

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.11.L - Oprava chodníku v ul. Parková - LEVÁ strana ve směru od ul. Hájkova po ul. Šrámkova**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 61681679

DIČ: CZ61681679

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**438 780,12**

DPH základní snižená	Základ daně 438 780,12 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 92 143,83 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH**

**v CZK**

**530 923,95**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.11.L - Oprava chodníku v ul. Parková - LEVÁ strana ve směru od ul. Hájkova po ul.**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**438 780,12**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.11.L - Oprava chodníku v ul. Parková - LEVÁ strana ve směru od ul. Hájkova po ul. Šrámkova**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem**

**438 780,12**

1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	10,000	450,00	4 500,00
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	51,000	90,00	4 590,00

VV

4,0\*1,50+15,0\*3,0

51,000

3	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	166,500	90,00	14 985,00
	VV		111,0*1,50		166,500		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	140,000	60,00	8 400,00
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	104,200	50,00	5 210,00
	VV		2,0+0,50+25,0+1,50+1,50+1,50+1,50+1,20+7,50+1,50+1,0+1,0+0,50+8,0+1,50+11,0+3,50+1,50+1,50+16,0+12,0+1,50		104,200		
6	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	10,716	1 500,00	16 074,00
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		140,0*0,35*0,15		7,350		
	VV		104,2*0,20*0,15		3,126		
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		8,0*0,20*0,15		0,240		
	VV		Součet		10,716		
7	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	115,086	120,00	13 810,32
8	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	115,086	75,00	8 631,45
9	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	460,344	5,00	2 301,72
	P		Poznámka k položce: Čejtice ↔ Michlovice 5km				
	VV		115,086*4 *Přepočtené koeficientem množství		460,344		
10	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	140,000	120,00	16 800,00
11	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	28,000	90,00	2 520,00
	VV		Odbourání podél obrub				
	VV		140*0,20		28,000		
12	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	64,026	450,00	28 811,70
	VV		Pro obruby				
	VV		140,0*0,30*0,15		6,300		
	VV		124,2*0,20*0,15		3,726		
	VV		Pro chodník				
	VV		(15,0*3,0+115,0*1,50+5,0*1,50)*0,20		45,000		
	VV		10,0*3,0*0,30		9,000		
	VV		Součet		64,026		
13	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	64,026	25,00	1 600,65
14	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,805	350,00	4 481,75
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		64,026*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		12,805		
15	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	12,805	750,00	9 603,75
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		64,026*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		12,805		
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	64,026	150,00	9 603,90
17	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,026	100,00	6 402,60
18	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	255,000	25,00	6 375,00
19	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	115,500	110,00	12 705,00
	VV		Ve vjezdech				
	VV		25,0*3,0 + 4,0*1,50 + 4,0*1,50 + 5,0*3,0 + 9,0*1,50		115,500		
20	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	139,500	95,00	13 252,50
	VV		255,0 -- Plocha chodníku		255,000		
	VV		-115,50 -- Odpočet vjezdů		-115,500		
	VV		Součet		139,500		
21	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	255,000	190,00	48 450,00
	VV		Plocha chodníku				
	VV		25,0*3,0+115,0*1,50+5,0*1,50		255,000		
22	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	240,924	140,00	33 729,36
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		(255,0-18,80) *1,02		240,924		
23	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	18,800	25,00	470,00
	VV		Slepecká dlažba				
	VV		(25,0+4,0+4,0+5,0+9,0)*0,40		18,800		
24	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	19,176	420,00	8 053,92
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		18,80*1,02		19,176		
25	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	140,000	130,00	18 200,00
26	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	88,200	110,00	9 702,00
	VV		140,0 -- Celková délka obruby		140,000		
	VV		-47,0 -- Nájezdová obruba		-47,000		
	VV		-9,0 -- Přechodová obruba		-9,000		
	VV		Mezisoučet		84,000		
	VV		Ztratiné 5%				
	VV		84,0 *0,05		4,200		
	VV		Součet		88,200		
27	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	49,350	98,00	4 836,30
	VV		25,0+4,0+4,0+5,0+9,0		49,350		

	WV		Ztratiné 5%					
	WV		47,0 *0,05				2,350	
	WV		Součet				49,350	
28	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	9,000	320,00		2 880,00
29	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	124,200	120,00		14 904,00
	WV		2,0+0,50+25,0+1,50+1,50+1,50+1,50+1,20+7,50+1,50+1,0+1,0+0,50+8,0+1,50+11,0+3,50+1,50+1,50+16,0+12,0+1,50+20,0				124,200	
30	M	592173041	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 100x5x25 cm	kus	130,410	45,00		5 868,45
	WV		Ztratiné 5%					
	WV		124,2*1,05				130,410	
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,126	2 300,00		27 889,80
	WV		Betonové lože pod silniční obrubu					
	WV		140,0*0,30*0,20				8,400	
	WV		124,2*0,20*0,15				3,726	
	WV		Součet				12,126	
32	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	28,000	470,00		13 160,00
33	K	002	Plošná výsprava AB krytů	t	3,500	1 800,00		6 300,00
	P		Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.					
34	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	28,000	12,00		336,00
35	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	140,000	30,00		4 200,00
36	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původníko krytu a nové asfatobetonové vrstvy pružným tmelem	m	140,000	37,00		5 180,00
37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	218,873	150,00		32 830,95
38	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	34,120	250,00		8 530,00
39	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00		800,00
40	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	100,00		300,00
41	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.13.P - Oprava chodníku v ul. Šrámkova - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková - bez VO**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 61681679

DIČ: CZ61681679

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**390 250,99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	390 250,99	21,00%	81 952,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**472 203,70**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.13.P - Oprava chodníku v ul. Šrámkova - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**390 250,99**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.13.P - Oprava chodníku v ul. Šrámkova - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková - bez VO**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem**

**390 250,99**

1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	9,000	450,00	4 050,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	232,500	90,00	20 925,00

VV

155,0\*1,50

232,500

3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	155,000	60,00	9 300,00
4	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	9,533	1 500,00	14 299,50
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		155,0*0,35*0,15		8,138		
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		(4,0+4,50+6,0+6,0+6,0+6,0+9,0+5,0)*0,20*0,15		1,395		
	VV		Součet		9,533		
5	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	115,740	120,00	13 888,80
6	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	115,740	75,00	8 680,50
7	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	462,960	5,00	2 314,80
	P		Poznámka k položce: Cejetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		115,74*4 Přepočtené koeficientem množství		462,960		
8	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	155,000	120,00	18 600,00
9	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	31,000	90,00	2 790,00
	VV		Odbourání podět obrub				
	VV		155,0*0,20		31,000		
10	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	53,475	450,00	24 063,75
	VV		Pro obruby				
	VV		155,0*0,15*0,30		6,975		
	VV		Pro chodník				
	VV		155,0*1,50*0,20		46,500		
	VV		Součet		53,475		
11	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	53,475	25,00	1 336,88
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,695	350,00	3 743,25
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		53,475*0,2 Přepočtené koeficientem množství		10,695		
13	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3	m3	10,695	750,00	8 021,25
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		53,475*0,2 Přepočtené koeficientem množství		10,695		
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	53,475	150,00	8 021,25
15	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	53,475	100,00	5 347,50
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	232,500	25,00	5 812,50
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	69,750	110,00	7 672,50
	VV		Ve vjezdech				
	VV		(4,0+4,50+6,0+6,0+6,0+6,0+9,0+5,0)*1,50		69,750		
18	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	162,750	95,00	15 461,25
	VV		232,50 "- Plocha chodníku		232,500		
	VV		-69,750 "- Odpočet vjezdů		-69,750		
	VV		Součet		162,750		
19	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	232,500	190,00	44 175,00
	VV		Plocha chodníku				
	VV		155,0*1,50		232,500		
20	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	218,178	140,00	30 544,92
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		(232,5-18,60) *1,02		218,178		
21	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	18,600	25,00	465,00
	VV		Slepecká dlažba				
	VV		(4,0+4,50+6,0+6,0+6,0+6,0+9,0+5,0)*0,40		18,600		
22	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	18,972	420,00	7 968,24
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		18,60*1,02		18,972		
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	155,000	130,00	20 150,00
24	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	95,025	110,00	10 452,75
	VV		155,0 "- Celková délka obruby		155,000		
	VV		-46,50 "- Nájezdová obruba		-46,500		
	VV		-18,0 "- Přechodová obruba		-18,000		
	VV		Mezisoučet		90,500		
	VV		Ztratiné 5%				
	VV		90,50*0,05		4,525		
	VV		Součet		95,025		
25	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	48,825	98,00	4 784,85
	VV		4,0+4,50+6,0+6,0+6,0+6,0+9,0+5,0		46,500		
	VV		Ztratiné 5%				
	VV		46,50*0,05		2,325		
	VV		Součet		48,825		
26	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	18,000	320,00	5 760,00
27	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajiníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,300	2 300,00	21 390,00
	VV		Betonové lože pod silniční obrubu				
	VV		155,0*0,30*0,20		9,300		

28	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	31,000	470,00	14 570,00
29	K	002	Plošná výsprava AB krytů	t	4,000	1 800,00	7 200,00
<p>P Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.</p>							
30	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	31,000	12,00	372,00
31	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	155,000	30,00	4 650,00
32	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfatobetonové vrstvy pružným tmelem	m	155,000	37,00	5 735,00
33	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	183,475	150,00	27 521,25
34	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	31,133	250,00	7 783,25
35	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00	800,00
36	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	100,00	100,00
37	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.08.P - Oprava chodníku v ul. Dlouhá - PRAVÁ strana ve směru od ul. Tolstého po ul. Šrámkova - bez VO**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 61681679

DIČ: CZ61681679

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**309 639,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	309 639,61	21,00%	65 024,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**374 663,93**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.08.P - Oprava chodníku v ul. Dlouhá - PRAVÁ strana ve směru od ul. Tolstého po ul.**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**309 639,61**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.08.P - Oprava chodníku v ul. Dlouhá - PRAVÁ strana ve směru od ul. Tolstého po ul. Šrámkova - bez VO**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem**

**309 639,61**

1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	7,000	450,00	3 150,00
2	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z mozaiky	m2	3,646	50,00	182,30
	vv		0,50*0,50			0,250	
	vv		2*1,0*1,60			3,200	



	W	115,0+1,0+4*0,5+1,0			119,000		
26	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	91,350	110,00	10 048,50
	W		119,0 "- Celková délka obruby		119,000		
	W		-22,0 "- Nájezdová obruba		-22,000		
	W		-10,0 "- Přechodová obruba		-10,000		
	W		Mezisoučet		87,000		
	W		Ztrátě 5%				
	W		87,0*0,05		4,350		
	W		Součet		91,350		
27	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	23,100	98,00	2 263,80
	W		3,50+3,50+6,0+7,0+4*0,5		22,000		
	W		Ztrátě 5%				
	W		22,0*0,05		1,100		
	W		Součet		23,100		
28	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	10,000	320,00	3 200,00
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,140	2 300,00	16 422,00
	W		Betonové lože pod silniční obrubu				
	W		119,0*0,30*0,20		7,140		
30	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	24,400	470,00	11 468,00
31	K	002	Plošná výsprava AB krytů	t	3,500	1 800,00	6 300,00
	P		Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.				
32	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	24,400	12,00	292,80
33	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičně asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	122,000	30,00	3 660,00
34	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfatobetonové vrstvy pružným tmelem	m	122,000	37,00	4 514,00
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	145,573	150,00	21 835,95
36	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	25,025	250,00	6 256,25
37	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00	800,00
38	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	4,000	100,00	400,00
39	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.14.L - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková - bez VO**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 61681679

DIČ: CZ61681679

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**348 801,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	348 801,80	21,00%	73 248,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**422 050,18**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.14.L - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**348 801,80**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

**SO.14.L - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková - bez VO**

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>348 801,80</b>
1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	8,000	450,00	3 600,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	210,000	90,00	18 900,00

VV

140,0\*1,50

210,000

3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	140,000	60,00	8 400,00
4	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	8,085	1 500,00	12 127,50
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		140,0*0,35*0,15		7,350		
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		(3,50+3,0+3,50+4,50+3,0+3,50+3,50)*0,2*0,15		0,735		
	VV		Součet		8,085		
5	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	103,488	120,00	12 418,56
6	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	103,488	75,00	7 761,60
7	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	413,952	5,00	2 069,76
	P		Poznámka k položce: Cejetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		103,488*4 Přepočtené koeficientem množství		413,952		
8	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	140,000	120,00	16 800,00
9	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	28,000	90,00	2 520,00
	VV		Odbourání podět obrub				
	VV		140,0*0,20		28,000		
10	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	48,300	450,00	21 735,00
	VV		Pro obruby				
	VV		140,0*0,15*0,30		6,300		
	VV		Pro chodník				
	VV		140,0*1,50*0,20		42,000		
	VV		Součet		48,300		
11	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	48,300	25,00	1 207,50
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,660	350,00	3 381,00
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		48,3*0,2 Přepočtené koeficientem množství		9,660		
13	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	9,660	750,00	7 245,00
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		48,3*0,2 Přepočtené koeficientem množství		9,660		
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	48,300	150,00	7 245,00
15	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	48,300	100,00	4 830,00
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	210,000	25,00	5 250,00
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	36,750	110,00	4 042,50
	VV		Ve vjezdech				
	VV		(3,50+3,0+3,50+4,50+3,0+3,50+3,50)*1,50		36,750		
18	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	173,250	95,00	16 458,75
	VV		210,0 " - Plocha chodníku		210,000		
	VV		-36,750 " - Odpočet vjezdů		-36,750		
	VV		Součet		173,250		
19	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	210,000	190,00	39 900,00
	VV		Plocha chodníku				
	VV		140,0*1,50		210,000		
20	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	204,204	140,00	28 588,56
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		(210,0-9,80)*1,02		204,204		
21	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	9,800	25,00	245,00
	VV		Slepecká dlažba				
	VV		(3,50+3,0+3,50+4,50+3,0+3,50+3,50)*0,40		9,800		
22	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	9,996	420,00	4 198,32
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		9,80*1,02		9,996		
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	140,000	130,00	18 200,00
24	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	105,525	110,00	11 607,75
	VV		140,0 " - Celková délka obruby		140,000		
	VV		-24,50 " - Nájezdová obruba		-24,500		
	VV		-15,0 " - Přechodová obruba		-15,000		
	VV		Mezisoučet		100,500		
	VV		Ztratiné 5%				
	VV		100,50*0,05		5,025		
	VV		Součet		105,525		
25	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	25,725	98,00	2 521,05
	VV		3,50+3,0+3,50+4,50+3,0+3,50+3,50		24,500		
	VV		Ztratiné 5%				
	VV		24,50*0,05		1,225		
	VV		Součet		25,725		
26	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	15,000	320,00	4 800,00
27	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajiníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	8,400	2 300,00	19 320,00
	VV		Betonové lože pod silniční obrubu				
	VV		140,0*0,30*0,20		8,400		

28	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	28,000	470,00	13 160,00
29	K	002	Plošná výsprava AB krytů	t	3,500	1 800,00	6 300,00
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.</i></p>							
30	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	28,000	12,00	336,00
31	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	140,000	30,00	4 200,00
32	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfatobetonové vrstvy pružným tmelem	m	140,000	37,00	5 180,00
33	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	164,343	150,00	24 651,45
34	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	28,006	250,00	7 001,50
35	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00	800,00
36	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	100,00	200,00
37	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	100,00	100,00
38	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00