

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 10_R3
Stavba: Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

KSO:
Místo: k.ú. Teplice-Řetenice

CC-CZ:
Datum: 13. 2. 2026

Zadavatel:
Statutární město Teplice

IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621

Účastník:
KLEMENT Construction a.s.

IČ: 04449533
DIČ: CZ04449533

Projektant:
PROJEKTY CHLADNÝ s.r.o.

IČ: 10884548
DIČ: CZ10884548

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

3 249 959,77

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 249 959,77	682 491,55
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 932 451,32

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 10_R3

Stavba: Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

Místo: k.ú. Teplice-Řetenice

Datum: 13. 2. 2026

Zadavatel: Statutární město Teplice

Projektant: PROJEKTY CHLADNÝ
s.r.o.

Účastník: KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 249 959,77	3 932 451,32	
1	Rekonstrukce parkoviště	3 099 959,77	3 750 951,32	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	150 000,00	181 500,00	VON

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

Objekt:

1 - Rekonstrukce parkoviště

Místo:

k.ú. Teplice-Řetenice

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Účastník:

KLEMENT Construction a.s.

Datum:

13. 2. 2026

Projektant:

PROJEKTY
CHLADNÝ s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 099 959,77

HSV - Práce a dodávky HSV

3 099 959,77

1 - Zemní práce

787 335,99

2 - Zakládání

4 600,00

4 - Vodorovné konstrukce

3 353,40

5 - Komunikace pozemní

1 550 648,41

8 - Trubní vedení

9 915,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

248 059,67

997 - Přesun sutě

351 985,53

998 - Přesun hmot

144 061,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

Objekt:

1 - Rekonstrukce parkoviště

Místo:

k.ú. Teplice-Řetenice

Datum:

13. 2. 2026

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Projektant:

PROJEKTY
CHLADNÝ s.r.o.

Účastník:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 099 959,77

D HSV Práce a dodávky HSV

3 099 959,77

D 1 Zemní práce

787 335,99

1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	91,000	100,00	9 100,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107163 VV Vybourání betonového krytu VV odstranění podkladních vrstev ze šterkodrti - tl. 300 mm VV 91,0 91,000</p>								
2	K	113107173	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	91,000	464,00	42 224,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107173 VV Vybourání betonového krytu - tl. 370 mm VV 91,0 91,000</p>								
3	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	977,000	54,30	53 051,10	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107223 VV Odstranění stávající vozovky VV odstranění podkladních vrstev ŠD tl. 220 mm VV 977,0 977,000</p>								
4	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	977,000	93,80	91 642,60	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107243 VV Odstranění stávající vozovky VV odstranění asfaltových podkladních vrstev tl. 110 mm VV 977,0 977,000</p>								
5	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	49,000	169,00	8 281,00	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107324 VV Odstranění šterkového krytu v místě příjezdové cesty VV 49,0 49,000</p>								
6	K	113154542	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky přes 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	977,000	46,13	45 069,01	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113154542 VV Odstranění stávající vozovky VV 977,0 977,000</p>								
7	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	135,000	60,30	8 140,50	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111</p>								
8	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	391,000	30,20	11 808,20	CS ÚRS 2026 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/121151113</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Odstranění zeleně mimo zpevněné plochy					
	VV		258,0		258,000			
	VV		Odstranění zeleně v místě navržených zpevněných ploch					
	VV		133,0		133,000			
	VV		Součet		391,000			
9	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,700	276,00	4 057,20	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251101					
	VV		Odstranění štěrkového krytu v místě příjezdové cesty					
	VV		výkop zeminy					
	VV		49,0*0,3		14,700			
10	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	62,510	191,90	11 995,67	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251103					
	VV		Odstranění zeleně v místě navržených zpevněných ploch					
	VV		133,0*0,47		62,510			
11	K	122311101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	63,840	1 001,00	63 903,84	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122311101					
	VV		Ztížené ruční odkopávky v místě inženýrských sítí a kořenových systémů					
	VV		87,0*0,3+102,0*0,37		63,840			
12	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	281,100	191,25	53 760,38	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122351104					
	VV		Sanace podloží v místě vozovky					
	VV		937,0*0,3		281,100			
13	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	63,840	420,00	26 812,80	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/129001101					
	VV		Ztížené ruční odkopávky v místě inženýrských sítí a kořenových systémů					
	VV		87,0*0,3+102,0*0,37		63,840			
14	K	162751134	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m	m3	422,150	210,75	88 968,11	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751134					
	VV		14,7+62,51+63,84+281,1		422,150			
15	K	171201231	Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačním zařízení zařazené do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	717,655	176,00	126 307,28	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231					
	VV		422,15*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		717,655			
16	K	181351103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	377,000	47,40	17 869,80	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351103					
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	377,000	20,48	7 720,96	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181411131					
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,540	82,50	622,05	CS ÚRS 2026 01
	VV		377*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,540			
19	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	1 103,000	21,35	23 549,05	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951114					
20	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,000	17,70	424,80	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/182303111					
	VV		Příprava pro výsadbu vzrostlé zeleně					
	VV		24,0		24,000			
21	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	12,000	1 035,00	12 420,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		pro záhony					
	VV		24,0*0,1		2,400			
	VV		pro stromy					
	VV		24,0*0,4		9,600			
	VV		Součet		12,000			
22	K	183106613	Instalace protikořenových bariér do předem vyhloubené rýhy, včetně zásypu a hutnění v rovině nebo na svahu do 1:5, hloubky přes 700 do 1000 mm	m	140,000	321,75	45 045,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/183106613					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	28323113	fólie HDPE (940-950kg/m3) na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 2,0mm	m2	140,000	192,75	26 985,00	CS ÚRS 2026 01
24	K	184911161	Mulčování záhonů kačírkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,000	83,25	1 998,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/184911161					
		VV	Příprava pro výsadbu vzrostlé zeleně					
		VV	24,0		24,000			
25	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	6,000	458,25	2 749,50	CS ÚRS 2026 01
		VV	24*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		6,000			
26	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,000	39,90	957,60	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/184911421					
		VV	Příprava pro výsadbu vzrostlé zeleně					
		VV	24,0		24,000			
27	M	10391100	kúra mulčovací VL	m3	1,236	1 515,00	1 872,54	CS ÚRS 2026 01
		VV	24,0*0,05		1,200			
		VV	1,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,236			
	D	2	Zakládání				4 600,00	
28	K	279232513R	Oprava stávající podezdívky plotů	m2	2,000	2 300,00	4 600,00	
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 353,40	
29	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože ze šterkopisku	m2	414,000	8,10	3 353,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451579877					
		VV	doplnění pod silniční panely - 60mm					
		VV	23*3,0*6		414,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 550 648,41	
30	K	564871011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	64,000	288,00	18 432,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564871011					
		VV	Dlážděný vjezd					
		VV	64,0		64,000			
31	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	994,000	255,75	254 215,50	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564871111					
		VV	Komunikace ze zasakovací dlažby					
		VV	994,0		994,000			
32	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 093,000	308,25	336 917,25	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564871116					
		VV	Sanace podloží v místě vozovky					
		VV	1093,0		1 093,000			
33	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm	m2	26,000	376,50	9 789,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/571908111					
34	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	5,000	21,68	108,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573111112					
		VV	napojení					
		VV	5,0		5,000			
35	K	573231111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	5,000	14,18	70,90	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573231111					
		VV	napojení					
		VV	5,0		5,000			
36	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a se zhutněním ACO 11+ v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	5,000	242,25	1 211,25	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577134111					
		VV	napojení					
		VV	5,0		5,000			
37	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a zhutněním ACL 16 + v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	5,000	384,00	1 920,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577165112					
		VV	napojení					
		VV	5,0		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m2	m2	69,000	155,25	10 712,25	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/584121111 23*3,0		69,000			
39	M	59381008	panel silniční 3,00x1,00x0,18m	kus	23,230	6 500,00	150 995,00	CS ÚRS 2026 01
			P Poznámka k položce: pro ochranu stávajících inženýrských sítí, viz situace C3 VV 23*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		23,230			
40	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	64,000	426,00	27 264,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596212211 Dlažděný vjezd 64,0		64,000			
41	K	596212214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	64,000	32,20	2 060,80	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596212214 Dlažděný vjezd 64,0		64,000			
42	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	32,640	375,20	12 246,53	CS ÚRS 2026 01
			VV 32*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,640			
43	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	32,640	416,50	13 594,56	CS ÚRS 2026 01
			VV 32*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,640			
44	K	596412115	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním velikosti dlaždic do 0,09 m2 tl. 80 mm, pro plochy přes 300 m2	m2	994,000	279,75	278 071,50	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596412115 Komunikace ze zasakovací dlažby šedá 962,5 červená - VDZ parkovacích míst 31,5 Součet		962,500 31,500 994,000			
45	M	59245035	dlažba plošná vegetační betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	972,125	427,00	415 097,38	CS ÚRS 2026 01
			VV 962,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		972,125			
46	M	59245036	dlažba plošná vegetační betonová 200x200mm tl 80mm barevná	m2	32,445	553,00	17 942,09	CS ÚRS 2026 01
			VV červená - VDZ parkovacích míst 31,5 VV 31,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		31,500 32,445			
D 8 Trubní vedení							9 915,75	
47	K	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	1,000	5 790,00	5 790,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899132111					
48	M	55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tří D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz	kus	1,000	3 937,50	3 937,50	CS ÚRS 2026 01
49	M	59224011	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	1,000	188,25	188,25	CS ÚRS 2026 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							248 059,67	
50	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	248,000	288,40	71 523,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916131213 109,0+7,0+7,0+125,0		248,000			
51	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	111,180	186,75	20 762,87	CS ÚRS 2026 01
			VV 109*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		111,180			
52	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	14,280	411,00	5 869,08	CS ÚRS 2026 01
			VV 7,0+7,0 VV 14*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14,280 14,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	127,500	147,75	18 838,13	CS ÚRS 2026 01
	VV		125*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		127,500			
54	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	13,000	246,40	3 203,20	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213					
55	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	13,260	126,00	1 670,76	CS ÚRS 2026 01
	VV		13*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		13,260			
66	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	1 058,000	45,71	48 361,18	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919726121					
	P		Poznámka k položce: separační geotextilie 200 g/m2					
	VV		Komunikace ze zasakovací dlažby+vjezdů					
	VV		994,0+64,0		1 058,000			
56	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	994,000	76,50	76 041,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919726123					
	P		Poznámka k položce: sorpční geotextilie 400g/m2					
	VV		Komunikace ze zasakovací dlažby					
	VV		994,0		994,000			
57	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	4,000	100,50	402,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919732211					
	VV		Ošetření spáry podél obrub					
	VV		4,0		4,000			
58	K	919732221	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	15,000	49,05	735,75	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919732221					
	VV		Ošetření spáry asfaltového krytu					
	VV		15,0		15,000			
59	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	5,000	130,50	652,50	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735113					
D 997			Přesun sutě				351 985,53	
60	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 009,881	30,40	30 700,38	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221561					
61	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	6 059,286	11,03	66 833,92	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221569					
	VV		1009,881*6 'Přepočtené koeficientem množství		6 059,286			
62	K	997221861	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	112,305	153,00	17 182,67	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861					
63	K	997221873	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	498,340	176,00	87 707,84	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221873					
64	K	997221875	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	398,616	375,20	149 560,72	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875					
D 998			Přesun hmot				144 061,02	
65	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	385,396	373,80	144 061,02	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998223011					

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

k.ú. Teplice-Řetenice

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Účastník:

KLEMENT Construction a.s.

Datum:

13. 2. 2026

Projektant:

PROJEKTY
CHLADNÝ s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

150 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

150 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

90 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce parkoviště v areálu ZŠ Buzulucká

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

k.ú. Teplice-Řetenice

Datum:

13. 2. 2026

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Projektant:

PROJEKTY
CHLADNÝ s.r.o.

Účastník:

KLEMENT Construction a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

150 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

150 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

1	K	010001000	Vytyčení stavby a podzemních zařízení + geodetické práce po stavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
3	K	012434000	Geodetická aktualizací dokumentace (GAD DTM)	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

Poznámka k položce:

1) Součástí je vyhotovení podkladů pro vedení digitální technické mapy podle § 5 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje, kterými jsou geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby.

P 2) a předání podkladu pro vedení digitální technické mapy, do Informačního systému digitální technické mapy Ústeckého kraje (IS DTM), jehož správcem a provozovatelem je Krajský úřad Ústeckého kraje, prostřednictvím Informačního systému Digitální mapy veřejné.

3) Předání údajů do IS DTM podle odstavce 2) bude před dokončením díla doloženo protokolem o zapracování dat do digitální technické mapy kraje, který vystaví IS DMVS, popřípadě písemným potvrzením od Krajského úřadu Ústeckého kraje.

D VRN3 Zařízení staveniště

90 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	
5	K	034303000	Dopravně inženýrská opatření	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	

D VRN4 Inženýrská činnost

30 000,00

6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	ks	6,000	5 000,00	30 000,00	
---	---	-----------	--------------------	----	-------	----------	-----------	--