

Číslo smlouvy objednatele: S/SÚSJMK/2021/441  
Číslo dodatku č. 1 objednatele: S/SÚSJMK/2022/289  
Číslo dodatku č. 2 objednatele: S/SÚSJMK/2022/943  
Číslo dodatku č. 3 objednatele: S/SÚSJMK/2023/303  
Číslo dodatku č. 4 objednatele: S/SÚSJMK/2023/446

Číslo smlouvy zhotovitele: DZ 21015001/Mi.

## DODATEK Č. 4 KE SMLouvĚ O DíLO III/37937 BLANSKO, PŘEMOSTĚNÍ

### OBJEDNATEL

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně  
zastoupená Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581  
sp. zn. Pr 287

dále jen „objednatel“

a

### ZHOTOVITEL

**Metrostav DIZ s.r.o.**

sídlem Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
zastoupený [redacted] předsedou sboru jednatelů a [redacted], jednatel

IČO: 250 21 915  
sp. zn. C 93177

spolu uzavírají dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

### I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s XVII. odst. 6 smlouvy o dílo ze dne 7. 6. 2021, ve znění dodatku č. 1 ze dne 24. 5. 2022, dodatku č. 2 ze dne 01. 12. 2022 a dodatku č. 3 ze dne 17. 04. 2023 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 4.

Zdůvodnění:

- V rámci RDS došlo k upřesnění (doplnění) výměry položky zeminy.
- Po odtěžení zeminy na úroveň zemní pláně bylo zjištěno její zvodnatění a bylo nutné provést sanaci v podobě odvedení vody trativody z parkoviště. Dále bylo doplněno zajištění zářezových svahů proti stékající vodě se zeminou pomocí georochozí a výsadbou keřů.
- Navýšení ceny výsuvné dráhy. Z důvodu zjištění značné nehomogenity podloží v polích mezi P4 a OP6, které byly nevhodné pro původně předpokládané plošné založení výsuvné dráhy a pro zajištění stability skruže při vysouvání mostu, došlo ke změně založení výsuvné dráhy (TDK2) a z toho vyplývajícimu zesílení konstrukce výsuvné dráhy v podobě vysokoúnosných trubkových podpěr spolu se zesílením podélných trámů výsuvné dráhy. Tento návrh byl podrobně řešen v rámci VT dokumentace. Tyto práce byly nezbytné pro realizaci stavby. Původní položky podpěrné konstrukce byly z rozpočtu odečteny (v rámci TDK2). Cena byla stanovena na základě individuální kalkulace a její výše ověřena zpracovaným znaleckým posudkem. Potřebnost prací a skutečné provádění bylo kontrolováno objednatelem, technickým dozorem externím a autorským dozorem.
- Při HTÚ na SO 120.2 byly obnaženy šachty Š21113, Š21112, Š21112a, které zasahovaly do konstrukcí chodníku. Z tohoto důvodu bylo provedeno jejich odbourání a následná úprava tvaru pro zajištění prostorové koordinace s chodníkem. Z důvodu špatného stavu poklopu Š21071 došlo k jeho výměně.

**II.**

Obě smluvní strany se tímto dodatkem č. 4 dohodly na změně čl. VIII. odst. 1, který se mění a nově zní:

I. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**262 854 780,37 Kč**

**III.**

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 4, který je nedílnou součástí smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

Tento dodatek č. 4 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

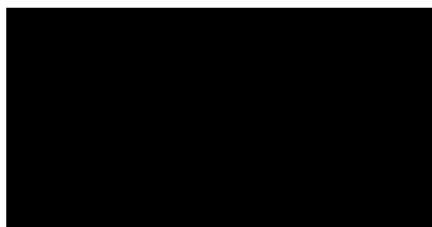
Dodatek č. 4 bude uveřejněn v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění dodatku č. 4 zajistí objednatel.

Zhotovitel se zavazuje ověřit si zveřejnění dodatku č. 4 v registru smluv.

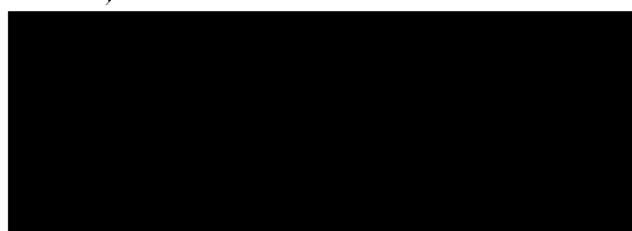
Nedílnou součástí tohoto dodatku je Příloha č. 1 – Vyčíslené méněpráce a vícepráce.

V Praze, dne

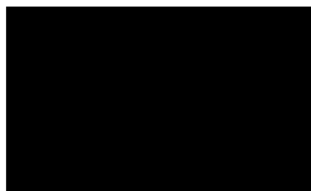
V Brně, dne 26-06-2023



předseda sboru jednatelů  
Metrostav DIZ s.r.o.



**Bc. Roman Hanák**  
ředitel  
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje



jednatel  
Metrostav DIZ s.r.o.

**PŘÍLOHA Č. 1 VYČÍSLENÉ MĚNĚPRÁCE A VÍCEPRÁCE**

---

Projekt: III/37937 Blansko přemostění

I. Rekapitulace stavby - stavební náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	Dodatek č. 4		Nový rozpočet bez DPH		
			Dodatek č. 4 TDK6				
Objekt	Popis		VCP	MNP			
SO 001.1	Příprava území - Blansko	653 737,39	9 575,00	-3 791,41	0,00	669 520,98	
SO 001.2	Příprava území - SÚS	4 229 925,65	97 375,14	-24 086,99	76 567,30	4 379 781,70	
SO 002	Všeobecné konstrukce a práce	765 948,12	0,00	0,00	0,00	765 948,12	
SO 1001	Příprava území a HTÚ	322 021,54	0,00	0,00	0,00	322 021,54	
SO 1002	Sjezd	74 369,19	0,00	0,00	0,00	74 369,19	
SO 101.1	Komunikace III/37937 - okružní křižovatka Svitavská	2 025 095,40	85 267,76	0,00	0,00	2 110 363,16	
SO 101.2	Komunikace III/37937	10 829 595,21	1 345 016,19	0,00	0,00	11 674 611,40	
SO 101.3	Komunikace III/37937 - okružní křižovatka Brněnská	2 787 174,04	326 572,16	0,00	0,00	3 113 746,20	
SO 101.4	Komunikace III/37937 - vjezd Olešná	3 904 376,64	188 723,10	0,00	0,00	4 093 099,74	
SO 102.1	Komunikace II/374 - úprava ul. Svitavská	1 370 586,85	0,00	0,00	0,00	1 370 586,85	
SO 102.2	Komunikace II/374 - úprava ul. Fügnerova	322 532,30	0,00	0,00	0,00	322 532,30	
SO 103	Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží	4 806 495,79	8 150,40	0,00	0,00	4 614 646,19	
SO 104	Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2	330 192,70	25 840,17	0,00	0,00	356 032,87	
SO 110.1	parkoviště pod ČOV Staré Blansko	4 686 913,17	239 335,44	0,00	0,00	4 926 248,61	
SO 110.2	Parkoviště pro nákladní vozidla	5 719 662,48	428 079,69	-209 999,64	0,00	5 937 742,53	
SO 110.3	Parkoviště u areálu Haase	711 268,59	0,00	0,00	77 972,60	789 241,19	
SO 110.4	Úprava parkoviště Lidl	93 428,00	0,00	0,00	0,00	93 428,00	
SO 110.5	Úprava parkoviště Penny	84 140,69	0,00	0,00	0,00	84 140,69	
SO 110.6	Rozšíření parkoviště Lidl	998 765,05	38 364,66	0,00	0,00	1 037 129,71	
SO 120.1	Chodníky a sjezdy ul. Svitavská	1 152 333,00	0,00	0,00	0,00	1 152 333,00	
SO 120.2	Chodníky a sjezdy III/37937	1 318 215,84	0,00	0,00	0,00	1 318 215,84	
SO 120.3	Chodníky a sjezdy ul. Brněnská	367 209,09	0,00	0,00	0,00	367 209,09	
SO 182	Dopravně inženýrská opatření	5 135 208,00	674 564,39	-45 600,00	0,00	5 764 172,39	
SO 201	Most přes Svitavu a koridor SŽDC	120 082 546,55	11 520 029,82	-5 082 327,38	31 061 737,54	157 581 985,93	
SO 211.1	Opěrné zdi ul. Svitavská - Město Blansko	742 807,73	46 673,02	0,00	0,00	789 480,75	
SO 211.2	Opěrné zdi ul. Svitavská - Lidl	1 287 014,46	65 032,41	0,00	0,00	1 352 046,87	
SO 211.3	Opěrné zdi ul. Svitavská - Správa jeskyní	298 776,26	87 316,91	0,00	0,00	386 093,17	
SO 211.4	Opěrné zdi ul. Svitavská - Penny	404 519,09	23 923,86	0,00	0,00	428 442,95	
SO 212	Opěrná zídka Elita	6 154 920,09	284 501,40	-32 900,00	0,00	6 386 521,49	
SO 301.2	Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2	3 345 672,52	112 993,56	0,00	0,00	3 458 666,08	
SO 301.3	Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 3	1 805 908,70	0,00	0,00	0,00	1 805 908,70	
SO 303	Přeložka řadu TLT 150 - ul. Svitavská	2 258 108,34	0,00	0,00	0,00	2 258 108,34	
SO 351.1	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Svitavská	3 027 245,68	176 036,11	0,00	0,00	3 203 281,79	
SO 351.2	Přeložky a úpravy kanalizací III/37937	3 165 167,79	799 128,84	-92 745,00	90 438,78	3 961 990,41	
SO 351.3	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská	3 232 789,88	0,00	0,00	0,00	3 232 789,88	
SO 351.4	Přeložky a úprava kanalizací ul. Nádraží	11 965,90	42 195,68	0,00	0,00	54 161,58	
SO 401.2	Přeložka NN přípojek TS Lidl	30 000,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00	
SO 403.1	Veřejné osvětlení ul. Svitavská	1 836 803,35	0,00	0,00	0,00	1 836 803,35	
SO 403.2	Veřejné osvětlení III/37937	1 216 960,27	0,00	0,00	0,00	1 216 960,27	
SO 403.3	Veřejné osvětlení ul. Brněnská	3 248 762,85	0,00	0,00	0,00	3 248 762,85	
SO 403.4	Veřejné osvětlení ul. Nádraží	488 126,95	0,00	0,00	0,00	488 126,95	
SO 404	Osvětlení mostu	1 026 067,39	0,00	0,00	0,00	1 026 067,39	
SO 452	Přeložky a úprava sdělovacích aj. kabelů	22 790,00	0,00	0,00	0,00	22 790,00	
SO 501	Přeložka plynovodu - ul. Svitavská	2 291 031,91	0,00	0,00	0,00	2 291 031,91	
SO 651	Úprava trakčního vedení	783 016,50	0,00	0,00	0,00	783 016,50	
SO 661	Úprava osvětlení železničního koridoru	1 224 005,69	0,00	0,00	0,00	1 224 005,69	
SO 671	Ochrana kabelů SŽDC podél paty nábrežní zdi	157 342,08	0,00	0,00	0,00	157 342,08	
SO 681	Ukolejnění	154 818,00	0,00	0,00	0,00	154 818,00	
SO 691	Dopravní technologie po dobu výstavby	1 591 592,00	0,00	0,00	0,00	1 591 592,00	
SO 701.1	Oplocení	207 412,00	95 786,71	0,00	0,00	303 198,71	
SO 701.2	Oplocení	227 766,51	0,00	0,00	0,00	227 766,51	
SO 702	Provizorní opatření v areálu Haase	153 513,00	540 792,00	0,00	0,00	694 305,00	
SO 801.1	Vegetační úpravy - SÚS	55 809,88	0,00	-36 000,00	0,00	19 509,88	
SO 801.2	Vegetační úpravy - Blansko	486 000,00	570 200,00	-106 000,00	0,00	730 200,00	
SO 901	Mobilizace	147 540,00	0,00	0,00	0,00	147 540,00	
<b>Stavba celkem - stavební náklady celkem</b>		<b>213 145 694,10</b>	<b>17 606 573,82</b>	<b>-5 633 451,02</b>	<b>31 306 716,82</b>	<b>0,00</b>	<b>256 425 533,72</b>

Rekapitulace	Rozpočet dle SOD bez DPH	Dodatek č. 4		Nový rozpočet bez DPH
		VCP	MNP	
<b>Stavební náklady celkem</b>	<b>213 145 694,10</b>	<b>17 606 573,82</b>	<b>-5 633 451,02</b>	<b>31 306 716,82</b>

II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedlejší náklady		Nákladový rozpočet bez DPH	Dodatek č. 4		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
	OSTATNÍ NÁKLADY	1 279 000,00	0,00	0,00	1 279 000,00
	VEDEJŠÍ NÁKLADY	291 000,00	90 000,00	0,00	381 000,00
	<b>Meziosočet za ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>1 570 000,00</b>			<b>1 660 000,00</b>
	OSTATNÍ NÁKLADY SO 201	3 466 000,00	0,00	0,00	3 466 000,00
	VEDEJŠÍ NÁKLADY SO 201	44 000,00	0,00	0,00	44 000,00
	<b>Meziosočet za ostatní a vedlejší náklady SO 201</b>	<b>3 510 000,00</b>			<b>3 510 000,00</b>
	<b>Ostatní a vedlejší náklady celkem</b>	<b>5 080 000,00</b>	<b>90 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 170 000,00</b>

III. Rekapitulace stavby - stavební náklady, nový stavební objekt		Rozpočet dle SOD bez DPH	Dodatek č. 4		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
SO 351.1.1	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navrtné kanalizace DN 600	0,00	1 259 246,65	0,00	1 259 246,65

Rekapitulace stavby souhrn		Rozpočet dle SOD bez DPH	Dodatek č. 4		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
<b>Finanční náklady projektu celkem</b>		<b>218 225 694,10</b>	<b>18 955 820,47</b>	<b>-5 633 451,02</b>	<b>31 306 716,82</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
**Objekt:** SO 001.2 Příprava území - SÚS - doplnění zeminy na ohumusování - změna č. 62  
**Rozpočet:** SO 001.2 Příprava území - SÚS - doplnění zeminy na ohumusování - změna č. 62

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 76 567,90 Kč

**Cena celková:** 76 567,90 Kč

**DPH:** 16 079,26 Kč

**Cena s daní:** 92 647,16 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 76 567,90 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP
Objekt:	SO 001.2 Příprava území - SÚS - doplnění zeminy na ohumusování - změna č. 62
Rozpočet:	SO 001.2 Příprava území - SÚS - doplnění zeminy na ohumusování - změna č. 62

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
6	125735	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 8KM SO 101.4 = 73,8 m3; SO 110. 1. = 113m3; SO 110.3 = 18,8m3; SO 110.4 = 9,4m3; 120.1 = 29m3; 120.3 = 21,4m3 Celkem 265,4 M3 73,8+113+18,8+9,4+29+21,4=265,400 [A]	M3	265,400	288,50	76 567,90
1			Zemní práce				76 567,90
<b>Celkem:</b>							<b>76 567,90</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
**Objekt:** SO 110.3 Parkoviště u areálu Haase - odvodnění parkoviště a zajištění svahu- změna č. 63  
**Rozpočet:** SO 110.3 Parkoviště u areálu Haase - odvodnění parkoviště a zajištění svahu- změna č. 63

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 77 972,60 Kč

**Cena celková:** 77 972,60 Kč

**DPH:** 16 374,25 Kč

**Cena s daní:** 94 346,85 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 77 972,60 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
Objekt: SO 110.3 Parkoviště u areálu Haase - odvodnění parkoviště a zajištění svahu- změna č. 63  
Rozpočet: SO 110.3 Parkoviště u areálu Haase - odvodnění parkoviště a zajištění svahu- změna č. 63

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
4	184A1		VYSAZOVÁNÍ KERŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY 2 keře na 1m2 80*2=160,000 [A]	KUS	160,000	200,00	32 000,00
1			Zemní práce				32 000,00
2			Základy				
12	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I 18*1+22*13=54,000 [A]	M	54,000	497,60	26 870,40
13	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 2,5*54=135,000 [A]	M2	135,000	61,00	8 235,00
61	289973	N	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEORHOŽÍ plocha svahu u parkoviště 80m2 20*4=80,000 [A]	M2	80,000	135,84	10 867,20
2			Základy				45 972,60
<b>Celkem:</b>							<b>77 972,60</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - výsuvná dráha - změna č. 64  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - výsuvná dráha - změna č. 64

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 31 061 737,54 Kč

**Cena celková:** 31 061 737,54 Kč

**DPH:** 6 522 964,88 Kč

**Cena s daní:** 37 584 702,42 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 31 061 737,54 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - výsuvná dráha - změna č. 64  
Rozpočet: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - výsuvná dráha - změna č. 64

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
63	R5	N	KONSTRUKCE VÝSUVNÉ DRÁHY - NOVÝ MATERIÁL CELKOVÁ CENA NOVÉHO MATERIÁLU 19 632 585,58 Kč ZDE E ODEČTEN VÝZISK Z MATERIÁLU (ŠROTOVNÉ, 3,50,-/KG) = 392 061,95 Kč jednotková cena na tunu : 19240623,63/112,018=171 762,78	T	112,018	171 762,78	19 240 523,09
64	R6	N	KONSTRUKCE VÝSUVNÉ DRÁHY - INVENTÁRNÍ MATERIÁL jednotková cena na tunu : 11821213,74/245,069=48 236,26709212507	T	245,069	48 236,27	11 821 214,45
0			Všeobecné konstrukce a práce				31 061 737,54

**Celkem:** 31 061 737,54

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
**Objekt:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65  
**Rozpočet:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 90 438,78 Kč

**Cena celková:** 90 438,78 Kč

**DPH:** 18 992,14 Kč

**Cena s daní:** 109 430,92 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 90 438,78 Kč

**Vypracoval zadání:** Vypracoval nabídku:

**Datum zadání:** Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65  
 Rozpočet: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 1,884*2,5=4,710 [A]	T	4,710	200,00	942,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				942,00
1			Zemní práce				
5	131735		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ 1 NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM Š 21113 - 2,2456+2,9812=5,227 [A] Š 21112 - 4,771(+1,854)=6,625 [B] Š 21112a - 1,85=1,850 [C] CELKEM: A+B+C=13,702 [D]	M3	13,702	1 120,00	15 346,24
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 13,702=13,702 [A]	M3	13,702	16,30	223,34
65	17421	N	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 13,702=13,702 [A]	M3	13,702	57,80	791,98
1			Zemní práce				16 361,56
2			Základy				
14	272325	N	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 1,5*1,5*0,15 - (3,14*(0,65*0,65)*0,15) =0,139 [B]	M3	0,139	4 306,40	598,59
2			Základy				598,59
3			Svislé konstrukce				

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65  
 Rozpočet: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	37135	N	BEDNĚNÍ PRIMÁRNÍHO OSTĚNÍ ŠACHTY 0,3*1,5*4=1,800 [A] 1,5*1,5=2,250 [B]	M2	2,250	2 023,14	4 552,07
57	34236	N	VÝZTUŽ STĚN A PŘÍČEK VÝPLŇ A ODDĚL Z OCELI 0,139*0,15=0,021 [A]	T	0,021	28 574,44	600,06
3	Svislé konstrukce						5 152,13
8	Potrubí						
13	894458		ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	2,000	23 050,30	46 100,60
45	89914	N	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ 3=3,000 [A]	KUS	3,000	2 119,48	6 358,44
66	89911E	N	LITINOVÝ POKLOP B125	KUS	2,000	3 179,22	6 358,44
8	Potrubí						58 817,48
9	Ostatní konstrukce a práce						
59	967155	N	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 8KM 0,67*0,15*1,5*2+0,67*0,15*1,2*2=0,543 [B] 0,6*0,15*1,45*2+0,6*0,15*1,25*2=0,486 [C] 0,687*0,15*1,62*2+0,687*0,15*1,05*2=0,550 [D] 0,101736*3=0,305 [A] Celkem: B+C+D+A=1,884 [E]	M3	1,884	4 547,25	8 567,02
9	Ostatní konstrukce a práce						8 567,02



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 6 - VCP
Objekt:	SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65
Rozpočet:	SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení Š21113,2,2a poklop Š21071-změna č. 65

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							90 438,78

