

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi níže uvedenými smluvními stranami

### I.

#### Smluvní strany

**Objednatel:** Brněnské komunikace a.s.  
se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice  
IČO: 60733098  
DIČ: CZ60733098  
bankovní spojení: [REDAKCE]

[REDAKCE]  
zapsán dne 1. 1. 1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 1479  
zastoupen [REDAKCE]

číslo smlouvy objednatele: 3100-23000238

a

**zhotovitel:** H.K.U., spol. s r.o.  
se sídlem Poděbradova 289/113, 612 00 Brno  
IČO: 25515161  
DIČ: CZ25515161  
bankovní spojení: [REDAKCE]

[REDAKCE]  
zapsán dne 21. 1. 1998 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 29496  
zastoupen Ing. Jiřím Uhrem, Pavlem Mokřým, jednatele  
ve věcech běžného plnění smlouvy Ing. Jiří Uher  
ve věcech technických Ing. Jiří Uher  
číslo smlouvy zhotovitele: 2023 – U/13

### II.

#### Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele **Oprava velice poškozených 2ks podobrubníkových UV na parkovišti Heyrovského**, a to dle podmínek této smlouvy (dále jen „dílo“).

(1) Práce, jejichž provedení je předmětem této smlouvy, budou provedeny jako údržbové práce specifikované v položkovém rozpočtu a popisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

### III.

#### Termíny provedení díla a místo plnění

- (1) Provádění díla bude zahájeno: do 5 dní po protokolárním předání staveniště zhotoviteli po nabytí účinnosti této smlouvy.
- (2) Termín dokončení díla: do **30.7.2023**
- (3) Místo plnění: Brno, ul. Heyrovského
- (4) Dřívější plnění je možné.

- (5) Lhůta plnění dle odst. 2 tohoto článku může být prodloužena v případě vzniku nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností vzniklých nezávisle na vůli zhotovitele, zejména pak např. vyšší moci. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a ani nemohl vědět. Zhotovitel je v takovém případě povinen při vzniku takové nepředvídatelné okolnosti ihned písemně požádat objednatele o uzavření dodatku k této smlouvě za účelem změny lhůty plnění, pokud tak ihned neučiní, platí, že nepředvídatelná a neodvratitelná okolnost nevyvolala potřebu změny lhůty plnění. Avšak ani při prokázání vzniku nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností vzniklých nezávisle na vůli zhotovitele však nemá zhotovitel na uzavření dodatku k této smlouvě o dílo a prodloužení lhůty k plnění právní nárok.

#### IV.

##### Cena díla

- (1) Cena díla byla dohodou smluvních stran stanovena na 237.681,27 Kč bez DPH.
- (2) Uvedená cena je nejvýše přípustná a nelze ji zvýšit ani pod vlivem změny cen vstupů nebo jiných vnějších podmínek. Ke změně ceny díla může dojít pouze v případě dodatečných změn v rozsahu díla odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- (3) Cena díla zahrnuje veškeré náklady a vedlejší výkony nutné k řádnému provedení díla.
- (4) Objednatelem budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce.
- (5) Přesný položkový rozpočet na dílo tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

#### V.

##### Platební podmínky

- (1) Objednatel uhradí smluvní cenu na základě faktury vystavené zhotovitelem po řádném provedení díla a po jeho úspěšném předání a převzetí, na základě soupisu skutečně provedených prací potvrzeného oběma smluvními stranami, na základě předávacího protokolu, kdy předané dílo bude bez vad a nedodělků.
- (2) Faktura je daňovým dokladem a musí být vystavena v souladu s § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se zavazuje dodat fakturu objednateli na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- (3) Zhotovitel se zavazuje na daňovém dokladu pro platbu ceny díla uvádět pouze bankovní účet, který určil správci daně ke zveřejnění v registru plátců a identifikovaných osob. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že pokud bude na daňovém dokladu uveden jiný bankovní účet než ten, který je zveřejněn správcem daně v registru plátců a identifikovaných osob, objednatel je oprávněn provést úhradu daňového dokladu na tento účet zveřejněný podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a nebude tak v prodlení s úhradou ceny díla. Pokud by objednateli vzniklo ručení v souvislosti s neplněním povinnosti zhotovitele vyplývajících ze zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, má objednatel nárok na náhradu všeho, co za zhotovitele v souvislosti s tímto ručením plnil.
- (4) Objednatel je oprávněn vrátit fakturu zhotoviteli až do data její splatnosti, jestliže obsahuje neúplné nebo nepravdivé údaje. Při nezaplacení takto nesprávně vystavené a doručené faktury není objednatel v prodlení se zaplacením. Zhotovitel je povinen fakturu řádně opravit a doručit ji objednateli s novou lhůtou splatnosti.
- (5) Faktura je splatná do 30 dnů od jejího doručení objednateli.
- (6) Zhotovitel je povinen uvádět na všech daňových dokladech (fakturách) číslo smlouvy objednatele.

#### VI.

##### Další povinnosti smluvních stran

- (1) Zhotovitel je povinen provádět dílo a užívat podklady od objednatele v souladu s platnými právními předpisy.
- (2) Zhotovitel odpovídá za to, že má platnou certifikaci, pokud je pro provedení díla potřebná.

**VII.****Předání a převzetí díla**

- (1) Zhotovitel oznámí objednateli, kdy bude dílo bez vad a nedodělků připraveno k předání, a to nejméně pět dnů předem.
- (2) Předání a převzetí díla bude sepsáno a potvrzeno předávacím protokolem vyhotoveným za součinnosti obou smluvních stran. U předání díla je zhotovitel povinen doložit veškeré potřebné doklady k dílu.
- (3) Dílo bude předáno bez vad a nedodělků; je-li předmětem této smlouvy zhotovení stavby, ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
- (4) Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody na něm přechází na objednatele okamžikem jeho předání objednateli.

**VIII.****Záruka na dílo**

48 měsíců

**IX.****Další ujednání**

- (1) Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění této smlouvy s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat právní a technické předpisy a ostatní podmínky uložené mu smlouvou nebo veřejnoprávními orgány.
- (2) Zhotovitel je povinen upozornit objednatele ihned na nesprávnost jeho pokynů nebo podkladů, jinak odpovídá objednateli za škodu tím způsobenou.
- (3) Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění k činnosti v rozsahu této smlouvy.
- (4) V případě použití poddodavatele nebo poddodavatelů při plnění předmětu smlouvy se zhotovitel zavazuje předložit seznam poddodavatelů participujících na její realizaci ke schválení objednateli. Objem poddodávek nepřevyší 30 % hodnoty předmětu smlouvy. V takovém případě nese zhotovitel odpovědnost i za všechny poddodavatele tak, jako by závazky z této smlouvy plnil sám; stejně tak odpovídá objednateli i za škodu a způsobenou újmu, jenž objednateli porušením těchto povinností ze strany poddodavatelů vznikne.
- (5) Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel je povinen plnit veškeré zákonné povinnosti v oblasti BOZP ve smyslu § 101 zák. č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, ve vazbě na zák. č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).
- (6) Zhotovitel i objednatel jsou povinni se navzájem informovat o tom, že se dostali do úpadku ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- (7) Zhotovitel se zavazuje dodržovat při plnění této smlouvy veškeré právní předpisy v oblasti životního prostředí, a to zejména:
  - zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcí předpisy, neboť je původcem odpadů, které vzniknou při plnění této smlouvy
  - při nakládání s vodami zák. č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcí předpisy.
- (8) Zhotovitel prohlašuje, že neumožňuje výkon nelegální práce ve smyslu zák. č. 435/2004 Sb. o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a ani neodebírání žádné plnění od osoby, která by výkon nelegální práce umožňovala. V případě, že se toto prohlášení ukáže v budoucnu nepravdivým a vznikne ručení objednatele ve smyslu zák. č. 435/2004 Sb., má objednatel nárok na náhradu všeho, co za zhotovitele v souvislosti s tímto ručením plnil.

**X.****Sankce**

- (1) V případě prodlení zhotovitele s dokončením díla nebo s jeho předáním je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý den prodlení.
- (2) Při prodlení zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé vady díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý den prodlení u každé jednotlivé vady díla.
- (3) V případě, že zhotovitel poruší své povinnosti dle čl. XI., další ujednání, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takové porušení.
- (4) Nároky na náhradu újmy a škody nejsou dotčeny ani kompenzovány zaplacením sankcí dle této smlouvy.

**XI.****Odstoupení od smlouvy**

- (1) Pro účely odstoupení od smlouvy se za podstatné porušení smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 občanského zákoníku považuje zejména, nikoli však výlučně:
  - vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve lhůtě výzvou stanovené,
  - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením provádění díla o více než 20 dní,
  - úpadek objednatele nebo zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb. insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- (2) Smluvní strany si na rozdíl od ustanovení § 2002 občanského zákoníku sjednávají, že od této smlouvy je možné odstoupit nejenom bez zbytečného odkladu, ale i v případě, pokud důvod, pro který je od smlouvy odstupováno, stále přetrvává.
- (3) Dojde-li k výše uvedenému porušení smlouvy, je příslušná smluvní strana oprávněna od smlouvy odstoupit. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem dodání oznámení o odstoupení druhé smluvní straně na její adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, resp. na její poslední známou adresu bez ohledu na to, zda toto oznámení o odstoupení bylo druhou smluvní stranou převzato či nikoliv.
- (4) Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

**XII.****Závěrečná ustanovení**

- (1) Vztahy v této smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neužijí ustanovení § 2611 a § 2622 občanského zákoníku.
- (2) Zhotovitel na sebe bere podle ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
- (3) Tato smlouva nahrazuje a ruší veškeré dřívější dohody či ujednání smluvních stran, písemné či ústní, týkající se shodného předmětu plnění.
- (4) Smluvní strany berou na vědomí, že společnost Brněnské komunikace a.s. je povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- (5) Pro případ, že by bylo některé ujednání této smlouvy shledáno jako neplatné nebo nevynutitelné, bude toto ujednání považováno za samostatné, oddělitelné od ostatních ujednání v této smlouvě a nezpůsobí jejich neplatnost a nevymahatelnost.
- (6) Veškeré informace, skutečnosti, okolnosti nebo údaje týkající se této smlouvy, které nejsou v obchodních kruzích běžně dostupné, se považují za důvěrné a tvoří v souladu s ustanovením § 504 občanského zákoníku obchodní tajemství příslušné smluvní strany, která je druhé straně sdělila či jinak poskytla.
- (7) Zhotovitel není oprávněn postoupit práva či pohledávky nebo převést závazky z této smlouvy vyplývající na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Práva i povinnosti ze

smlouvy přecházejí na právní nástupce obou stran. Obě strany jsou povinny informovat se navzájem o takových změnách.

(8) Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

(9) Smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou.

(10) Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smlouvu bude uveřejňovat objednatel.

(11) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran.

(12) Nedílnou součástí této smlouvy jsou i její přílohy.

(13) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, bezvýhradně souhlasí s jejím obsahem a že ji uzavírají ze své vážné a svobodné vůle, prostě omylu. Na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.

**Přílohy:**

Příloha č. 1: Položkový rozpočet a situace

Za objednatele:

V Brně dne

12.-06.-2023

  
Správní ředitel

Za zhotovitele:

V Brně dne

.....  
Ing. Jiří Uher  
jednatel

  
7.6.2023

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **20230517**    **Oprava UV Heyrovského**

Objekt: **S001**    **Oprava UV Heyrovského**

Rozpočet: **1**    **Oprava UV Heyrovského**

Zadavatel    **Brněnské komunikace a.s.**  
**Renneská třída 787/1A**  
**639 00 Brno - Štýřice**

IČO: **60733098**

DIČ: **CZ60733098**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			209 161,27
PSV			19 320,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			9 200,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>237 681,27</b>

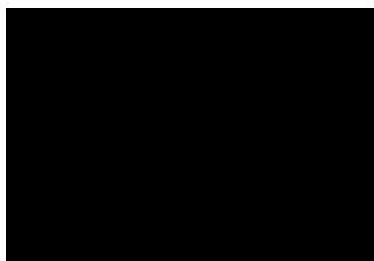
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>237 681,27</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem bez DPH**

**237681,27** CZK

v



Za zhotovitele

dne

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			85 462,96	36,0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			3 048,19	1,3
5	Komunikace	HSV			33 959,10	14,3
8	Trubní vedení	HSV			59 644,50	25,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			5 572,76	2,3
96	Bourání konstrukcí	HSV			235,20	0,1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 844,87	2,5
799	Ostatní	PSV			19 320,00	8,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			15 393,69	6,5
VN	Vedlejší náklady	VN			9 200,00	3,9
Cena celkem					237 681,27	100,0

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>85 462,96</b>		
1	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	4,00000	99,00	396,00	822-1	RTS 23/ I
		2		2,00000				
		2		2,00000				
2	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	8,00000	102,00	816,00	822-1	RTS 23/ I
		4		4,00000				
		4		4,00000				
3	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	0,34800	7 642,00	2 659,42	800-1	RTS 23/ I
		Oprava UV :						
		UV2 : (0,6*4*0,1*0,5+0,6*0,6*0,15)*1			0,17400			
		UV3 : (0,6*4*0,1*0,5+0,6*0,6*0,15)*1			0,17400			
4	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. 8,4*2*0,5	m3	8,40000	796,00	6 686,40	800-1	RTS 23/ I
					8,40000			
5	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	8,40000	1 134,00	9 525,60	800-1	RTS 23/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Oprava UV : Oprava UV : UV2 vpust : 3*1,2*1,4*1*0,5 UV3 vpust : 7*1,2*1,4*1*0,5				2,52000 5,88000		
6	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	4,20000	232,00	974,40	800-1	RTS 23/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		Oprava UV : Oprava UV : UV2 vpust : 3*1,2*1,4*1*0,5*0,5 UV3 vpust : 7*1,2*1,4*1*0,5*0,5				1,26000 2,94000		
7	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3	m3	8,40000	1 378,00	11 575,20	800-1	RTS 23/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		Oprava UV : UV2 vpust : 3*1,2*1,4*1*0,5 UV3 vpust : 7*1,2*1,4*1*0,5				2,52000 5,88000		
8	133301109R00	Hloubení šachet v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	4,20000	367,00	1 541,40	800-1	RTS 23/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		Oprava UV : UV2 vpust : 3*1,2*1,4*1*0,5*0,5				1,26000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV3 vpust : 7*1,2*1,4*1*0,5*0,5		2,94000				
9	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (3+3+1,2+1,2)*1,4 (7,5+7,5+1,2+1,2)*1,4	m2	36,12000	143,00	5 165,16	800-1	RTS 23/I
				11,76000				
				24,36000				
10	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, (3+3+1,2+1,2)*1,4 (7,5+7,5+1,2+1,2)*1,4	m2	36,12000	31,00	1 119,72	800-1	RTS 23/I
				11,76000				
				24,36000				
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 8,4+8,4	m3	16,80000	144,00	2 419,20	800-1	RTS 23/I
				16,80000				
12	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Oprava UV : UV2 : (0,6*4*0,1*0,5+0,6*0,6*0,15)*1 UV3 : (0,6*4*0,1*0,5+0,6*0,6*0,15)*1	m3	0,34800	196,00	68,21	800-1	RTS 23/I
				0,17400				
				0,17400				
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 8,4+8,4	m3	16,80000	292,00	4 905,60	800-1	RTS 23/I
				16,80000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	0,34800	329,00	114,49	800-1	RTS 23/ I
		0,348		0,34800				
15	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	16,80000	19,00	319,20	800-1	RTS 23/ I
		8,4*2		16,80000				
16	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	11,41000	142,00	1 620,22	800-1	RTS 23/ I
		16,8-5,39		11,41000				
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	16,80000	658,00	11 054,40	800-1	RTS 23/ I
		8,4+8,4		16,80000				
18	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	0,34800	658,00	228,98	800-1	RTS 23/ I
		0,348		0,34800				
19	113107022T00	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z kameniva drceného tl.200 mm při překopech inž.sítí Oprava UV klasickou metodou :	m2	12,50000	279,00	3 487,50		Vlastní
		UV2 : 3,5		3,50000				
		UV3 : 9		9,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
20	113107031T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překozech inž. sítí	m2	12,50000	668,00	8 350,00		Vlastní

Oprava UV klasickou metodou :

UV2 : 3,5

3,50000

UV3 : 9

9,00000

21	113107043T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 150 mm při překozech inž sítí	m2	12,50000	348,00	4 350,00		Vlastní
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	--	---------

Oprava UV klasickou metodou :

UV2 : 3,5

3,50000

UV3 : 9

9,00000

22	583312004R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Jihomoravský kraj<	t	21,91291	369,00	8 085,86	SPCM	RTS 22/ I
----	------------	--	---	----------	--------	----------	------	-----------

11,41\*1,67\*1,15

21,91291

<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>3 048,19</b>					
23	451572211RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těžného 4+8 mm	m3	2,64600	1 152,00	3 048,19	827-1	RTS 23/ I

v otevřeném výkopu,

3\*1,2\*1,4\*0,15

0,75600

7,5\*1,2\*1,4\*0,15

1,89000

<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>	<b>33 959,10</b>					
24	599142111R00	Úprava záhlívky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm	m	25,80000	152,00	3 921,60	822-1	RTS 23/ I

v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm

Včetně odstranění zvětralé asfaltové záhlívky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou záhlívkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí.

(3+1,2+3+1,2)

8,40000

(7,5+1,2+7,5+1,2)

17,40000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
25	566901133T00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	12,50000	262,00	3 275,00		Vlastní
		Oprava UV klasickou metodou :						
		UV2 : 3,5		3,50000				
		UV3 : 9		9,00000				
26	566901161T00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	12,50000	994,00	12 425,00		Vlastní
		Oprava UV klasickou metodou :						
		UV2 : 3,5		3,50000				
		UV3 : 9		9,00000				
27	566901172T00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C20/25) tl 150 mm	m2	12,50000	568,00	7 100,00		Vlastní
		Oprava UV klasickou metodou :						
		UV2 : 3,5		3,50000				
		UV3 : 9		9,00000				
28	572340111T00	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	12,50000	579,00	7 237,50		Vlastní
		Oprava UV klasickou metodou :						
		UV2 : 3,5		3,50000				
		UV3 : 9		9,00000				
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>59 644,50</b>		
29	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm	m	11,00000	189,00	2 079,00	827-1	RTS 23/ I
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, UV2 : 3		3,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenfk	Cen. soustava / platnost
		UV3 : 8		8,00000				
30	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, UV2 : 1 UV3 : 1	kus	2,00000	964,00	1 928,00	827-1	RTS 23/ I
31	837311221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky odbočných DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, Oprava UV : 3*1 3*1	kus	6,00000	124,00	744,00	827-1	RTS 23/ I
32	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, UV2 : 3 UV3 : 8	kus	11,00000	124,00	1 364,00	827-1	RTS 23/ I
33	895941111R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální včetně zřízení lože ze štěrkopísku, Oprava UV : 2	kus	2,00000	2 086,00	4 172,00	827-1	RTS 23/ I
34	899211113R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg	kus	2,00000	825,00	1 650,00		RTS 23/ I
35	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, Oprava UV :	m3	2,75000	3 174,00	8 728,50	827-1	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3+8)*0,5*0,5		2,75000				
36	899203211U00	Dmtž mříž litina+rám -150kg	kus	2,00000	352,00	704,00		URS
		2		2,00000				
37	55242139R	Rám kanalizační litinový 610x610x80 mm	kus	2,00000	1 587,00	3 174,00		Vlastní
38	552422151	mříž na UV plastová N 500 D	kus	2,00000	5 476,00	10 952,00		Vlastní
39	592238740R	horní díl vpusti dešťové; pro čtvercový poklop; DN 500 mm; síla stěny 65 mm; h = 190 mm; beton; C 40/50; XA1	kus	2,00000	687,00	1 374,00	SPCM	RTS 23/I
		2		2,00000				
40	592238741R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 290 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	428,00	856,00	SPCM	RTS 23/I
		2		2,00000				
41	592238742R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	679,00	1 358,00	SPCM	RTS 23/I
		2		2,00000				
42	592238746R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	754,00	1 508,00	SPCM	RTS 23/I
		2		2,00000				
43	592238751R	dno uliční vpusti beton; Di = 500,0 mm; h = 820 mm; t = 65 mm; s kalištěm; beton C 40/50	kus	2,00000	1 339,00	2 678,00	SPCM	RTS 23/I
		2		2,00000				
44	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F tř. 160	kus	6,09000	1 136,00	6 918,24		Vlastní
		2*3*1,015		6,09000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F 11*1,015	kus	11,16500	847,00	9 456,76		Vlastní
					11,16500			
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>5 572,76</b>		
46	916261111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou 4 4	m	8,00000	162,00	1 296,00	822-1	RTS 23/ I
					4,00000			
					4,00000			
47	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 4	m	4,00000	324,00	1 296,00	822-1	RTS 23/ I
					4,00000			
48	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého silniční obrubníky : 2*2*0,2*0,2 obruby z kostek : 8*0,1*0,15	m3	0,28000	3 182,00	890,96	822-1	RTS 23/ I
					0,16000			
					0,12000			
49	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody (3+1,2+3+1,2) (7,5+1,2+7,5+1,2)	m	25,80000	81,00	2 089,80	822-1	RTS 23/ I
					8,40000			
					17,40000			
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>235,20</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m	4,00000	38,00	152,00	822-1	RTS 23/ I
51	979071122R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m (4+4)*0,1	m2	0,80000	104,00	83,20	822-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 99</b>						<b>5 844,87</b>		
52	998275101R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro kanalizace z trub kameninových v otevřeném výkopu trubní ražené nebo hloubené (827 2.5), včetně drobných objektů	t	51,27083	114,00	5 844,87	827-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 799</b>						<b>19 320,00</b>		
53	7900104	Ostatní Geodetické zaměření + list UV	kpl	1,00000	7 200,00	7 200,00		Vlastní
54	799001001T00	Zkouška průtočnosti kanalizace	kpl	2,00000	1 490,00	2 980,00		Vlastní
55	799001002T00	Provizorní dopravní značení 2*3	den	6,00000	1 030,00	6 180,00		Vlastní
56	799001003T00	Zpracování EBU	kpl	2,00000	1 480,00	2 960,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>						<b>15 393,69</b>		
57	979082213R00	Přesuny suti a vybouraných hmot Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	9,70000	46,00	446,20	822-1	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 19 : 2,93750		2,93750				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20 : 2,81250		2,81250				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 3,95000		3,95000				
58	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	184,30000	12,00	2 211,60	822-1	RTS 23/ I
		9,7*19		184,30000				
59	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	2,00000	384,00	768,00	822-1	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,08000		1,08000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 0,92000		0,92000				
60	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	2,00000	672,00	1 344,00		RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,08000		1,08000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 0,92000		0,92000				
61	979999987R00	Poplatek za skládku za recyklaci, směsi suti betonu, cihel, tašek a keramiky, kusovost nad 1600 cm2, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	5,75000	298,00	1 713,50	801-3	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 19 : 2,93750		2,93750				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20 : 2,81250		2,81250				
62	979999994R00	Poplatek za skládku za recyklaci, obalovaného kameniva a asfaltu, kusovost nad 1600 cm2, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	12,76560	698,00	8 910,39	801-3	RTS 23/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>9 200,00</b>		
63	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	4 800,00	4 800,00		RTS 23/ I

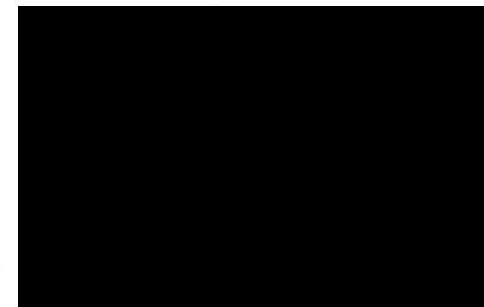
### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230517	Oprava UV Heyrovského
O:	SO01	Oprava UV Heyrovského
R:	1	Oprava UV Heyrovského

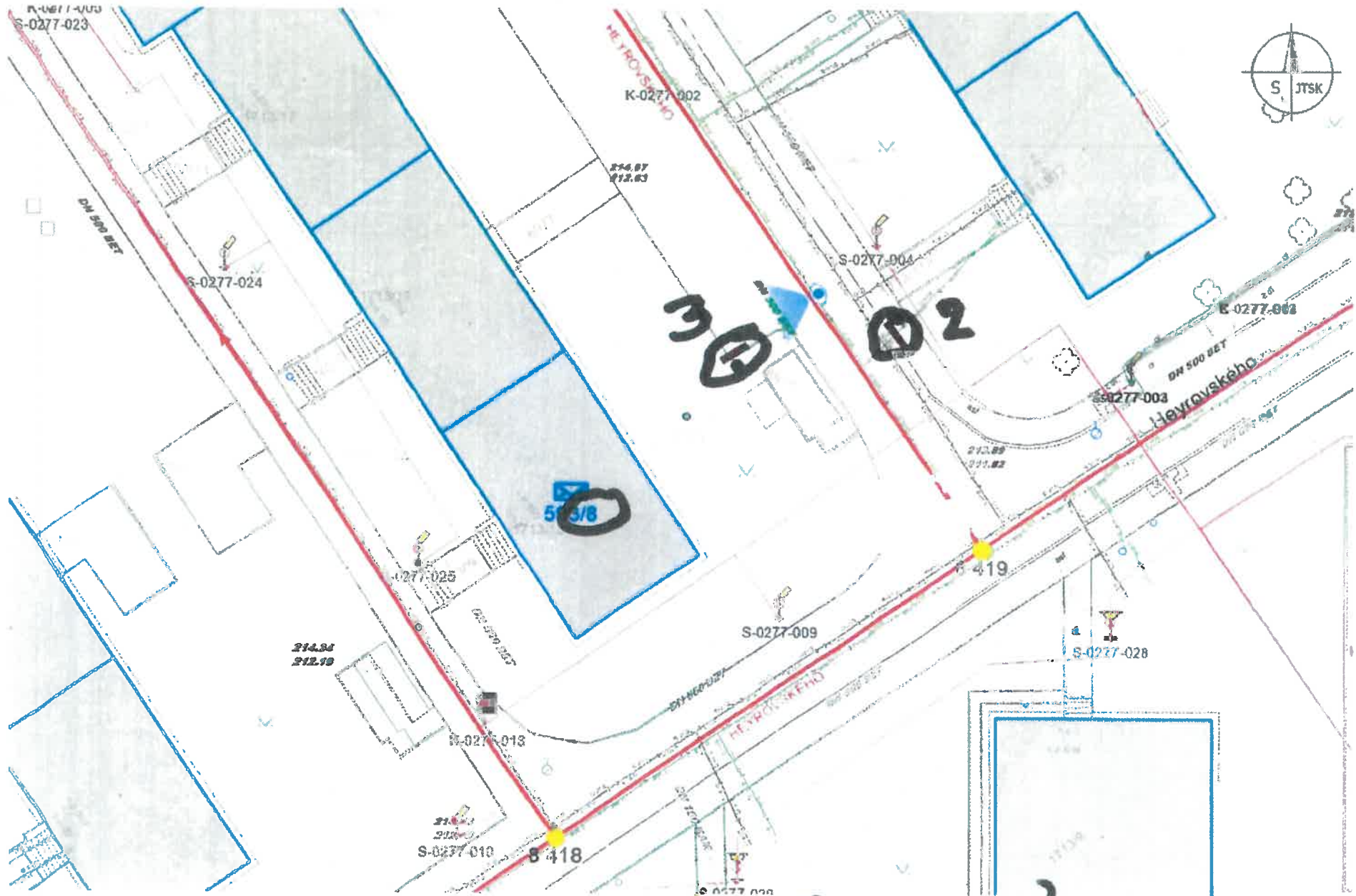
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 400,00	4 400,00		RTS 23/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

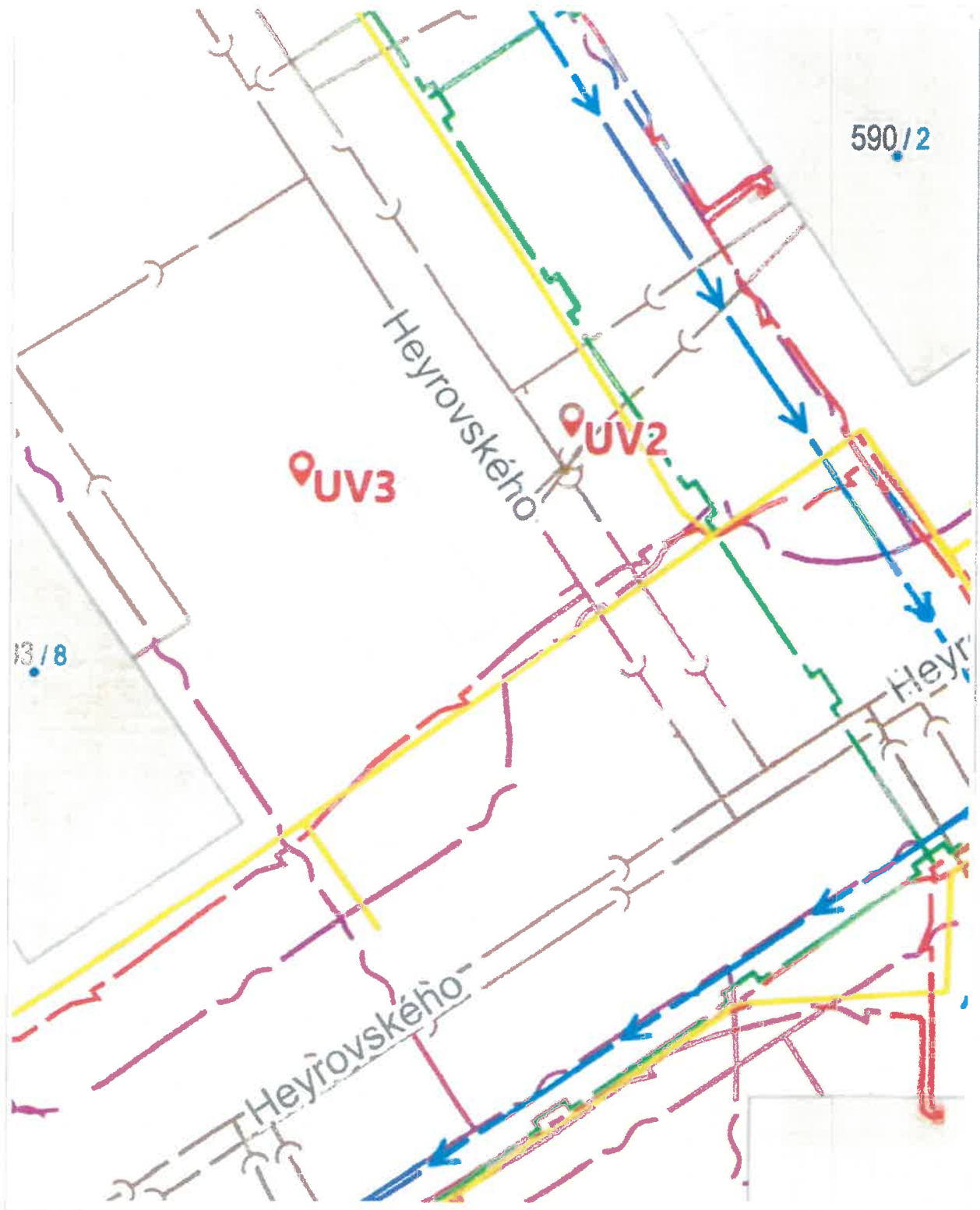
<b>Celkem</b>	<b>237 681,27</b>
---------------	-------------------



# HEYROVSKÉHO 8



2KS 4U + 2Rc RS



590/2

13/8

5m

1 : 236