

<b>Zadavatel</b>	<b>Technické služby města Olomouce, a.s.</b>
<b>Název VZMR</b>	<b>Opravy vpustí - ul. Kubátova, Olbrachtova a Kafkova</b>
<b>Evidenční číslo VZMR</b>	<b>VZMR/U/MK/006/22</b>
<b>Název dokumentu</b>	<b>Smlouva o dílo</b>

uzavřená dle ust. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Technické služby města Olomouce, a.s.  
**Se sídlem:** Zamenhofova 783/34, 779 00 Olomouc  
IČ: 25826603  
DIČ: CZ25826603  
**Registrace:** Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 2052  
**Zastoupený:** Ing. Pavlem Dostálem, předsedou představenstva  
Ing. Miloslavem Sobotkou, členem představenstva  
**Bankovní spojení:**

**Zhotovitel:** R – STAV OLOMOUC s.r.o.  
**Se sídlem:** Pavlovická 9/52, Olomouc 779 00  
IČ: 24142409  
DIČ: CZ24142409  
**Registrace:** Obchodní rejstřík, vedený Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, Vložka 45840  
**Zastoupený:** Františkem Rollerem  
**Bankovní spojení:**

### II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se na základě této smlouvy zavazuje, že pro objednatele provede dílo spočívající v opravy vpustí - ul. Kubátova, Olbrachtova a Kafkova (dále jen „dílo“).
2. Objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za dílo v souladu s článkem IV. této smlouvy.

### III. Termíny plnění

1. Zahájení plnění: po podpisu smlouvy
2. Ukončení plnění: 15.4.2022

### IV. Cena díla

1. Za řádné provedení díla byla stanovena cena v členění:  
Cena v Kč bez DPH : 135 161,28  
DPH v zákonné výši : 28 383,87  
Cena celkem v Kč vč. DPH : 163 545,15
2. V této ceně jsou zahrnuty všechny náklady zhotovitele na provedení díla.
3. Cena za provedení díla je konečná, úplná a nepřekročitelná.

<b>Zadavatel</b>	<b>Technické služby města Olomouce, a.s.</b>
<b>Název VZMR</b>	<b>Opravy vpustí - ul. Kubátova, Olbrachtova a Kafka</b>
<b>Evidenční číslo VZMR</b>	<b>VZMR/U/MK/006/22</b>
<b>Název dokumentu</b>	<b>Smlouva o dílo</b>

#### V. Platební podmínky

1. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu za dílo na základě daňového dokladu, který je zhotovitel oprávněn vystavit po řádném dokončení díla a předání díla objednateli vč. protokolu o předání díla.
2. Cena za dílo podle této smlouvy je splatná do 30 dní ode dne doručení daňového dokladu objednateli.

#### VI. Smluvní pokuta

1. Smluvní strany se zavazují z titulu neplnění níže uvedených závazků z této smlouvy zaplatit oprávněné straně tyto pokuty:
  - v případě prodlení s provedením díla poskytne zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý kalendářní den prodlení.
  - v případě neproplacení faktury v dohodnuté lhůtě splatnosti je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli náhradu ve výši 0,05 % z ceny faktury za každý den prodlení.

#### VII. Podmínky provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s platnými předpisy a normami.
2. Zhotovitel nemá nárok na úhradu ceny za práce, dodávky a služby, které provedl v rozporu se SoD a nebyly písemně oznámeny „Oznámením změny“ a odsouhlaseny objednatelem.
3. Zhotovitel se zavazuje průběžně informovat objednatele o realizaci díla a ihned informovat objednatele o jakékoliv změně mající vliv na předmět či lhůtu plnění.
4. Veškeré škody, které vzniknou v souvislosti s činností zhotovitele na vlastnictví veřejném, dalších osob či na díle samém, je zhotovitel povinen neprodleně odstranit na vlastní náklady. Toto ustanovení se netýká živelných pohrom.
5. Na provedené dílo poskytuje zhotovitel záruku v délce 36 měsíců. Záruka začíná plynout ode dne protokolárního předání díla bez vad a nedostatků objednateli.

#### VIII. Odstoupení od smlouvy

1. Jestliže zhotovitel nebude provádět práce v souladu s touto smlouvou je objednatel oprávněn, na základě písemného oznámení, odstoupit od této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy bude proti zhotoviteli podán ze strany třetích osob návrh na zahájení insolvenčního řízení nebo v případě, kdy zhotovitel vstoupí do likvidace. Po takovém ukončení smlouvy musí objednatel spolu se zhotovitelem co možná nejdříve ověřit hodnotu provedených prací a tyto zhotoviteli uhradit.

#### IX. Závěrečná ustanovení:

1. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že obsah této smlouvy včetně všech dodatků může být poskytnut žadateli v režimu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a že tato smlouva včetně všech dodatků bude objednatelem uveřejněna 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).

<b>Zadavatel</b>	<b>Technické služby města Olomouce, a.s.</b>
<b>Název VZMR</b>	<b>Opravy vpustí - ul. Kubátova, Olbrachtova a Kafkova</b>
<b>Evidenční číslo VZMR</b>	<b>VZMR/U/MK/006/22</b>
<b>Název dokumentu</b>	<b>Smlouva o dílo</b>

3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
5. Tuto smlouvu je možné doplnit, měnit nebo ukončit jen v písemné formě.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
  - Vyplněný výkaz výměr (příloha č. 1)
  - Orientační situace (příloha č. 2)
  - Smluvní podmínky pro dodavatele (příloha č. 3)

V Olomouci dne *16.9.2022*

**Objednatel:**

**Zhotovitel:**

.....  
Ing. Pavel Dostál  
předseda představenstva

.....  
Ing. Miloslav Sobotka  
člen představenstva

# REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: VZMR006-2022  
Zakázka: Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

KSO:  
Místo: Olomouc

CC-CZ:  
Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel:  
Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ: 25826603  
DIČ: CZ25826603

Uchazeč:  
R - STAV OLOMOUC S.R.O.

IČ: 24142409  
DIČ: CZ24142409

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			135 161,28
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	135 161,28	28 383,87
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			163 545,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

13.3.2022

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VZMR006-2022

Zakázka: Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Místo: Olomouc

Datum:

5. 3. 2022

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>135 161,28</b>	<b>163 545,15</b>
SO12	Kubátova 30- oprava vpusti		
SO13	Olbrachtova 16 - oprava vpusti včetně přípojky		
SO14	Kafkova - oprava přípojky ul.vpusti		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

**SO12 - Kubátova 30- oprava vpustí**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ:

25826603

DIČ:

CZ25826603

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC S.R.O.

IČ:

24142409

DIČ:

CZ24142409

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená			

**Cena s DPH**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

13.3.2022

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

SO12 - Kubátova 30- oprava vpustí

Místo:

Olomouc

Datum:

5. 3. 2022

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce

96 - Bourání konstrukcí

99 - Přesun hmot

997 - Přesun sutě

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt: SO12 - Kubátova 30- oprava vpustí

Místo: Olomouc

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3			
2	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu	m3			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3			
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t			
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3			
8	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2			

D 4 Vodorovné konstrukce

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3			
10	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t			

D 5 Komunikace pozemní

11	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II 200 mm	m2			
12	K	573231112	Posítk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2			
13	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			
14	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			
15	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m			

D 8 Trubní vedení

16	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m			
17	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m			
18	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus			
19	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus			
20	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus			
21	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus			
22	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus			
23	M	BTL.0006305.URS	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5cm	kus			
24	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus			
25	K	899204112.1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus			
26	M	55242320.1	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus			
27	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3			
D 9			Ostatní konstrukce a práce				
29	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m			
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3			
31	M	979990001	Zapénování potrubí do skruže	kus			
D 96			Bourání konstrukcí				
32	K	113107042	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překopech ručně	m2			
33	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3			
34	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus			
35	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m			
36	K	979071022	Očištění dlažebních kostek drobných se spárováním živičnou směsí nebo MC při překopech inženýrských sítí	m2			
D 99			Přesun hmot				
37	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t			
D 997			Přesun sutě				
38	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t			
39	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t			
40	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t			
41	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t			
42	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
D VRN3			Zařízení staveniště				
43	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor			
44	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

**SO13 - Olbrachtova 16 - oprava vpustí včetně přípojky**

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ:

25826603

DIČ:

CZ25826603

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC S.R.O.

IČ:

24142409

DIČ:

CZ24142409

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

## Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená			

**Cena s DPH**

**v CZK**

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

13.3.2022

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

SO13 - Olbrachtova 16 - oprava vpusti včetně přípojky

Místo: Olomouc

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce

96 - Bourání konstrukcí

99 - Přesun hmot

997 - Přesun sutě

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

**SO13 - Olbrachtova 16 - oprava vpustí včetně přípojeky**

Místo: Olomouc

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

### D HSV Práce a dodávky HSV

#### D 1 Zemní práce

1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3			
2	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu	m3			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3			
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t			
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3			
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2			

#### D 4 Vodorovné konstrukce

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3			
10	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t			

#### D 5 Komunikace pozemní

11	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2			
12	K	573231112	Posífk živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2			
13	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			
14	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			
15	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m			

#### D 8 Trubní vedení

16	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m			
17	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m			
18	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus			
19	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus			
20	M	59223864	prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus			
21	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus			
22	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus			
23	M	BTL.0006305.UR S	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5cm	kus			
24	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus			
25	K	899204112.1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus			
26	M	55242320.1	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus			
27	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 olevněný výkop	m3			
D 9			Ostatní konstrukce a práce				
29	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m			
30	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			
31	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m			
32	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3			
33	M	979990001	Zapěnování potrubí do skruže	kus			
D 96			Bourání konstrukcí				
34	K	113107042	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překopech ručně	m2			
35	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3			
36	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m			
37	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus			
38	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m			
39	K	979071022	Očištění dlažebních kostek drobných se spárováním živičnou směsí nebo MC při překopech inženýrských sítí	m2			
D 99			Přesun hmot				
40	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t			
D 997			Přesun sutě				
41	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t			
42	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t			
43	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t			
44	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t			
45	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
D VRN3			Zařízení staveniště				
46	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor			
47	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

SO14 - Kafkova - oprava přípojky ul.vpusti

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce, a.s.

IČ:

25826603

DIČ:

CZ25826603

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC S.R.O.

IČ:

24142409

DIČ:

CZ24142409

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snížená			

---

Cena s DPH

v CZK

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 13.3.2022

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

**SO14 - Kafkova - oprava přípojky ul.vpusti**

Místo:

Olomouc

Datum:

5. 3. 2022

Zadavatel:

Technické služby města Olomouce,a.s.

Projektant:

Uchazeč:

R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

#### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce

96 - Bourání konstrukcí

99 - Přesun hmot

997 - Přesun sutě

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Opravy uličních vpustí a přípojek Kubátova, Olbrachtova a Kafkova

Objekt:

**SO14 - Kafkova - oprava přípojky ul.vpustí**

Místo: Olomouc

Datum: 5. 3. 2022

Zadavatel: Technické služby města Olomouce, a.s.

Projektant:

Uchazeč: R - STAV OLOMOUC S.R.O.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

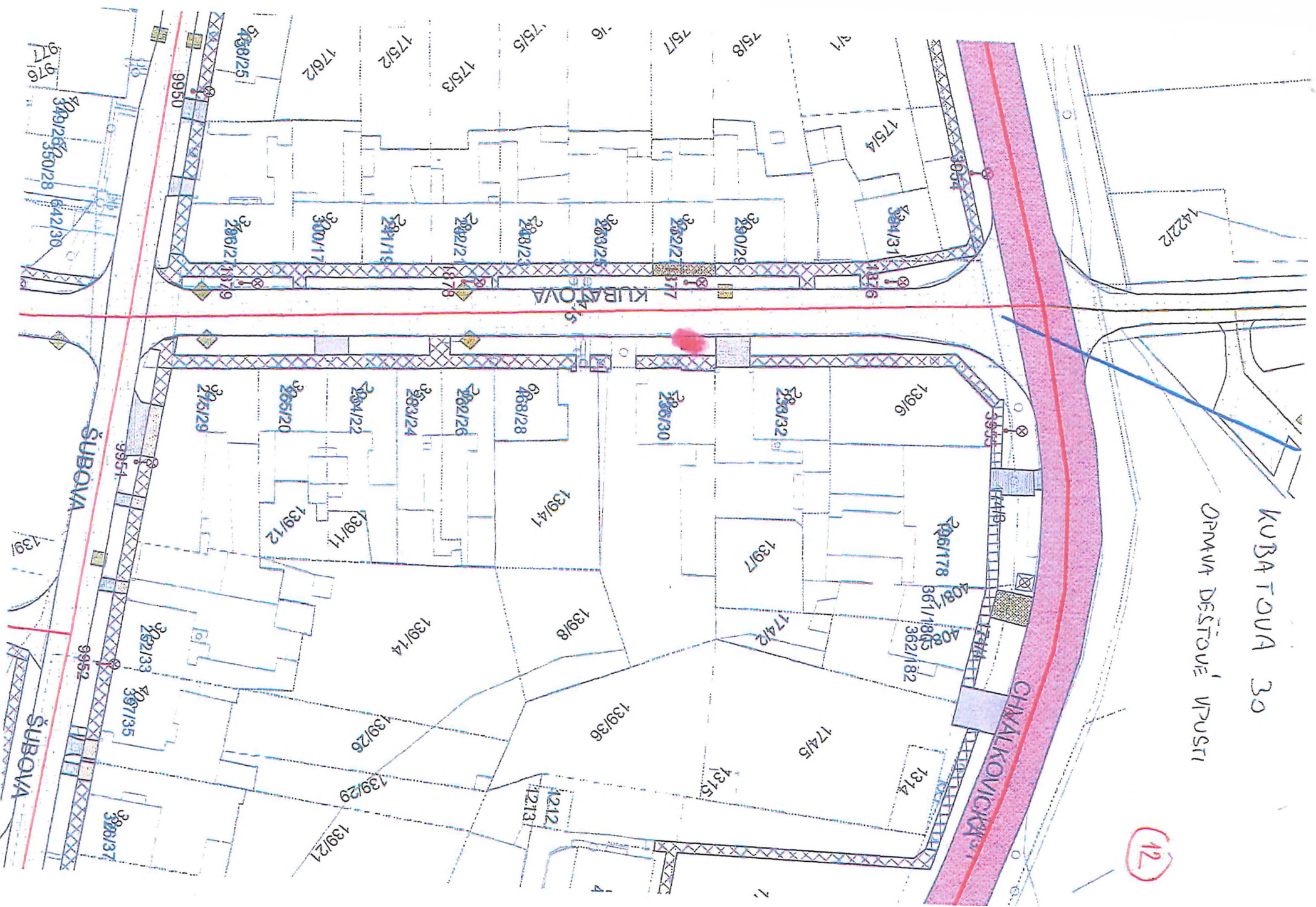
D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemní práce				
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2			
2	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2			
3	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3			
4	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu	m3			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3			
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t			
9	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3			
10	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2			
D		4	Vodorovné konstrukce				
11	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3			
13	M	58331200	štěrkopisek netříděný	t			
14	M	58331351	kamenivo těžné drobné frakce 0/4	t			
D		5	Komunikace pozemní				
15	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD II 200 mm	m2			
16	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně II 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2			
D		8	Trubní vedení				
17	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m			
18	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m			
19	M	28612243	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16	kus			
20	M	28611528	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 160	kus			
21	K	899204112.1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus			
22	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus			
23	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3			
D		9	Ostatní konstrukce a práce				
24	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože II do 100 mm š proužku 250 mm	m			
25	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m			
26	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m			
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3			
29	M	979990001	Zapěnování potrubí do skruže	kus			
D		96	Bourání konstrukcí				
30	K	871365811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN přes 150 do 250	m			
31	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m			
32	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m			
33	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus			
D		99	Přesun hmot				
34	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t			
D		997	Přesun sutě				
35	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t			
36	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t			
37	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t			
38	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t			
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
D		VRN3	Zařízení staveniště				
39	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor			
40	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor			

KUBATOVA 30  
OPRÁVA DEŠŤOVÉ VPUSTI

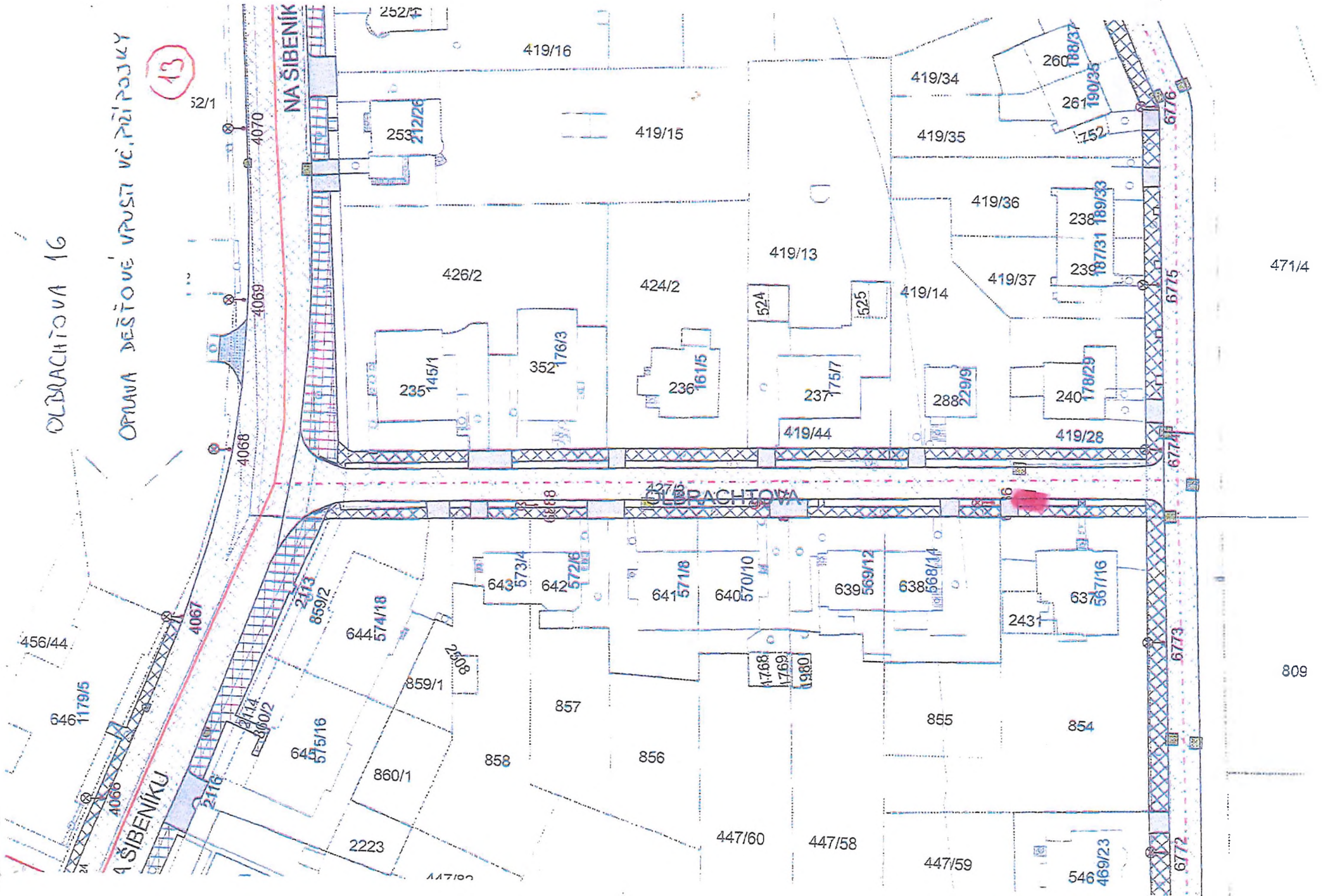
(12)



OLBACHTOVA 16

OPRÁVA DEŠŤOVÉ VPUSTI VC PŘÍPOJKY

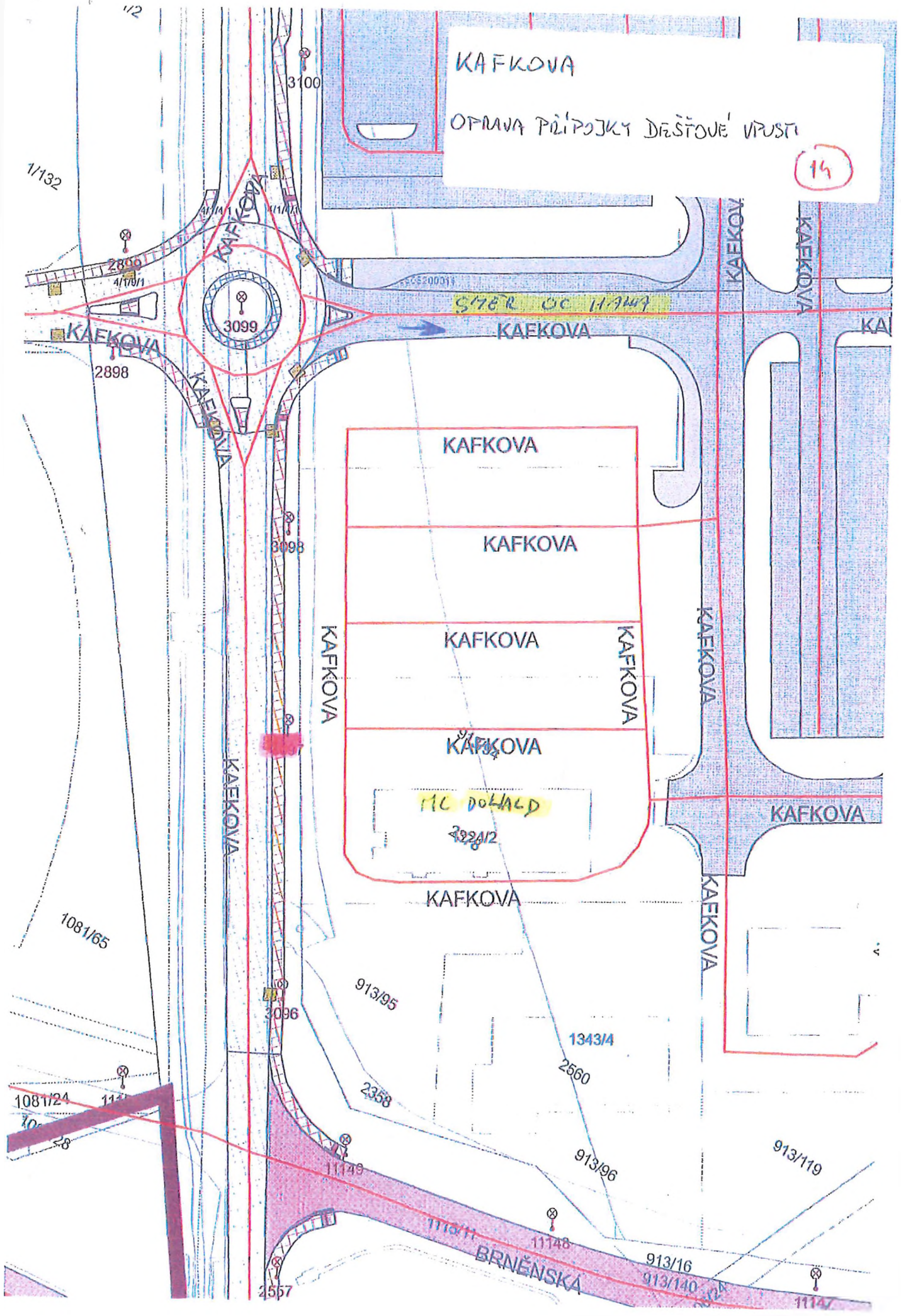
13



KAFKOVA

OPRANA PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ VÝUSTI

14



## SMLUVNÍ PODMÍNKY PRO DODAVATELE

Společnost Technické služby města Olomouce, a.s. má zavedený integrovaný systém managementu podle mezinárodní normy ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN ISO 14001. Proto v souladu s vyhlášenou Politikou IMS Vás žádáme o respektování následujících ustanovení.

1. Dodavatel zajišťující pro objednatele dodávky služeb, zboží a prací se zavazuje dodržovat veškeré platné předpisy v oblasti bezpečnosti práce, hygieny práce, požární ochrany, ekologické a další předpisy a vnitřní předpisy objednatele.
2. Dodavatel se zavazuje provádět jen ty činnosti, které jsou předmětem smlouvy.
3. Dodavatel se zavazuje, že jeho pracovníci budou zdravotně a odborně způsobilí pro konkrétní dodávky.
4. Dodavatel si je vědom, že odpovídá za případně vzniklou škodu objednateli příp. třetím osobám.
5. Dodavatel je povinen poskytovat svým pracovníkům osobní ochranné pracovní prostředky, pracovní oděv a kontrolovat jejich používání.
6. Pokud zaměstnanci dodavatele zacházejí s majetkem objednatele nebo používají jeho výrobky, jsou povinni tento majetek nebo výrobky chránit. Pokud majetek nebo výrobky objednatele poškodí, je dodavatel povinen škodu nahradit.
7. Dodavatel se zavazuje k dodržování níže uvedených povinností:
  - a. Respektovat veškerá nařízení a pokyny na vývěskách.
  - b. Mechanismy, zařízení, nářadí a dopravní prostředky musí být čisté a musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí (emisní limity, úkapy olejů, prašnost, hluk apod.).
  - c. Nepoužívat žádné chemikálie mimo těch, jejichž používání je objednatelem odsouhlaseno ve smlouvě, technologickém postupu nebo jiným prokazatelným způsobem.
  - d. Pokud při činnosti vznikne odpad, jeho likvidaci řešit na základě pokynů oprávněných zástupců společnosti, pokud toto již není stanoveno ve smlouvě.
  - e. Respektovat zákaz kouření v celém areálu.
  - f. Dodávané výrobky / materiál musí splňovat všechny zákonné požadavky, týkající se životního prostředí.
  - g. Dodávané výrobky / materiál musí být zajištěny tak, aby při dopravě nebo manipulaci nemohlo dojít k znečištění nebo úniku (vysypání, prášení, znečištění, únik do vody apod.).
  - h. Při činnostech, které by mohly negativně ovlivnit životní prostředí, je nezbytné požádat o souhlas oprávněného zástupce společnosti.
  - i. Při podezření na jakoukoliv ekologickou neshodu nebo havárii toto ihned ohlásit kterémukoliv vedoucímu pracovníkovi společnosti.