


# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČ. VÝKAZU VÝMĚR

**Investor:** Statutární město Ostrava

**Stavba:** Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Stupeň:** DPS

**Vypracoval:** Jakub Nevjěl   
**Přezkoumal:** Ing. Bernard Hajovský

**Datum:** 12/2012

**Číslo zakázky:** A3812\_082

**Patří do:** SP-8002

**Rozpočet zpracován v cenové soustavě ÚRS 2013/1**

# SOUHRNNÝ SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

**Stavba:**      **Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí**

Místo:

Datum:      03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů

0,00

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

**Stavba:                   Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí**

Místo: Datum: 03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: Jakub Nevýjehl

| Kód                   | Objekt                       | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----------------------|------------------------------|--------------------|------------------|
| 1) Náklady z rozpočtů |                              | 0,00               | 0,00             |
| 0                     | Ostatní a vedlejší náklady   | 0,00               | 0,00             |
| 1                     | IO 01 - Kanalizace           | 0,00               | 0,00             |
| 2                     | IO 02 - Kanalizační přípojky | 0,00               | 0,00             |
| 3                     | IO 03 - Vodovodní řady       | 0,00               | 0,00             |
| 4                     | IO 04 - Vodovodní přípojky   | 0,00               | 0,00             |

|                           |      |      |
|---------------------------|------|------|
| Celkové náklady za stavbu | 0,00 | 0,00 |
|---------------------------|------|------|

# KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Objekt:** 0 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Datum: 03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** **0 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo:

Datum:

03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

Zhotovitel:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtu</b>      | <b>0,00</b> |
| OST - Ostatní                     | 0,00        |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00        |

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| <b>Celkové náklady za stavbu</b> | <b>0,00</b> |
|----------------------------------|-------------|

# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** **0 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Datum: 03.05.2013  
 Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Jakub Nevyjel

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

**Náklady z rozpočtu** **0,00**

**OST - Ostatní** **0,00**

|   |   |      |  |     |       |      |      |
|---|---|------|--|-----|-------|------|------|
| 1 | K | R001 | Vytýčení stávajících podzemních vedení | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|------|--|-----|-------|------|------|

"TZ-8925"  
 "V2-8380"  
 "V2-8381"  
 "V2-8382"  
 "V1-7261"  
 "V4-2472"  
 1 1,000  
 "POPIS:  
 "Vytýčení stávajících podzemních sítí (poloha a hloubka) ručně kopanými sondami v místě křížení se stavbou,  
 "vč. příplatku za provedení sondy v blízkosti podzemního vedení

|   |   |      |  |     |       |      |      |
|---|---|------|--|-----|-------|------|------|
| 2 | K | R002 | Ověření hloubek napojovacích míst kanalizace v terénu před zahájením prací | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|------|--|-----|-------|------|------|

"TZ-8925"  
 "V2-8380"  
 "V2-8381"  
 "V2-8382"  
 "V1-7261"  
 "V4-2472"  
 1 1,000  
 "POPIS:  
 "Ověření hloubek napojovacích míst kanalizace v terénu před zahájením prací ručně kopanými sondami"

|   |   |      |   |     |       |      |      |
|---|---|------|---|-----|-------|------|------|
| 3 | K | R003 | Ověření funkčnosti napojovaných kan. přípojek před zahájením prací v terénu | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|------|---|-----|-------|------|------|

"TZ-8925"  
 "V2-8380"  
 "V2-8381"  
 "V2-8382"  
 "V1-7261"  
 "V4-2472"  
 1 1,000  
 "POPIS:  
 "Ověření funkčnosti napojovaných kan. přípojek před zahájením prací v terénu kamerovými prohlídkami"

|   |   |      |                          |     |       |      |      |
|---|---|------|--------------------------|-----|-------|------|------|
| 4 | K | R004 | Dočasné dopravní značení | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|------|--------------------------|-----|-------|------|------|

"TZ-8925"  
 "V2-8380"  
 "V2-8381"  
 "V2-8382"  
 "V1-7261"  
 "V4-2472"  
 1 1,000  
 "POPIS:

| PČ | Typ | Kód  | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |      | "Zřízení a instalace dočasné dopravní značení vč. případně aktualizace a projednání s komisí. "Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné dopravní značení, " osazení dopravních značek a jejich udržování v řádném stavu (údržba značení po dobu stavby), demontáž+uvedení dopravního značení do původního stavu  |     |          |              |                   |
| 5  | K   | R005 | Informační tabule (vyhotovení umístění po dobu stavby, demontáž)   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Zřízení, instalace a ukotvení informační tabule s informacemi o konkrétní stavbě vč. následné likvidace"  |     | 1,000    |              |                   |
| 6  | K   | R006 | Geodetické zaměření místa stavby   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Geodetické zaměření místa stavby, vč. zakresu tras a objektů.<br>"Předmětem je zaměření veškerých nadzemních i podzemních objektů, veškerých podzemních i nadzemních objektů, potrubních vedení a elektro rozvodů.<br>"Dokumentace zaměření místa stavby bude ověřena odpovědným geodetem.<br>"Dokumentace bude vyhotovena 2x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD. |     | 1,000    |              |                   |
| 7  | K   | R007 | Zkoušky hutnění - 15x (četnost, jaká hodnota) - 45 MPa   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Zajištění zkoušek hutnění specializovanou firmou včetně vypracování zprávy autorizovaným geologem"  |     | 1,000    |              |                   |
| 8  | K   | R008 | Provizorní ohrazení staveniště, přechody pro chodce (zřízení, instalace a následná likvidace přechodů pro pěší a dočasných přejezdů pro vozidla, provizorní ohrazení výkopů vč. následné likvidace   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:   |     | 1,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód    | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |        | "Zřízení, instalace a ukotvení provizorních ohrazení výkopů vč. následné likvidace"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Zřízení, instalace a následná likvidace provizorních přechodů pro pěši a dočasných přejezdů pro vozidla"   |     |          |              |                   |
| 9  | K   | R009   | Vypracování dokumentace změn stavby - pro změnu stavby před kolaudací   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Vypracování projektové dokumentace s vyzačením všech změn oproti stavebnímu povolení v rozsahu pro podání žádosti o změnu stavby před dokončením"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Projektová dokumentace změn bude vypracována 3x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD"  |     |          |              |                   |
| 10 | K   | R009-1 | Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Vypracování domukentace skutečného provedení kompletní stavby do katastrální"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Dokumentace skutečného provedení stavby do katastrální mapy bude vypracována 2x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD"                      |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena odpovědným geodetem"  |     |          |              |                   |
| 11 | K   | R010   | Monitoring budov z hlediska poklesů a vlivu provádění stavby (před a po realizaci) vč. vyhotovení zprávy, pořízení fotodokumentace                  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Zhotovitel zajistí monitoring budov z hlediska poklesů a vlivu provádění stavby před a po realizaci specializovanou firmou vč. vypracování zpráv." |     |          |              |                   |
|    |     |        | "Zhotovitel bude pravidelně fotograficky dokumentovat budovy"   |     |          |              |                   |
| 12 | K   | R011   | Čištění komunikace po celou dobu realizace stavby   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:   |     |          |              |                   |



| PČ  | Typ | Kód   | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| "Zajištění čištění komunikací po celou dobu realizace stavby" |     |       |  |     |          |              |                   |
| 13  | K   | R012  | Zajištění BOZP (BOZP na stavbě, používání OOP s přihlédnutím k místním podmínkám na staveništi a požadavkům dotčených orgánů BP)   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|   |     |       | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|   |     |       | "POPIS:<br>"Zajištění bezpečnosti práce na staveništi vč. provádění průběžných kontrol v rámci systému BOZP"   |     |          |              |                   |
| 14  | K   | R0131 | Těsné izolace místa případného křížení a prostupů kanalizace s rozvody plynu (proti šíření plynu do objektu v případě poruch plynu)  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|   |     |       | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|   |     |       | "POPIS:<br>"Izolace místa případného křížení a prostupů kanalizace s rozvody plynu, vč. zkoušek těchto izolací specialisty a vypracování protokolu"  |     |          |              |                   |
| 15  | K   | R014  | Náklady na projednání a zajištění nemovitosti vč. zajištění písemného souhlasu vlastníka příslušné nemovitosti a jeho podpisu předávacího protokolu o zřízení přípojky a zajištění vstupu na pozemky majitelů vč. zajištění protokolu o zpětném převzetí pozemků   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|   |     |       | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|   |     |       | "POPIS:<br>"Zhotovitel zajistí projednání a souhlasy se vstupy na pozemky s majiteli dotčených pozemků a zajistí potřebná povolení pro "Součástí prací je i zajištění podpisu protokolu o zpětném převzetí pozemku vlastníky příslušných pozemků<br>"Zhotovitel zajistí projednání podmínek stavby se správcí sítí a s majiteli dotčených pozemků a zajistí potřebná povolení pro realizaci stavby<br>"včetně projednání a odsouhlasení připojení příslušných nemovitostí."<br>"Součástí je zajištění písemného souhlasu vlastníka příslušné nemovitosti a jeho podpisu předávacího protokolu o zřízení přípojky." |     |          |              |                   |
| 16  | K   | R016  | Dočasné zajištění kabelů ve výkopu, dočasné zajištění potrubí  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|   |     |       | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|   |     |       | 1  |     | 1,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód  | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |      | "POPIS:<br>"Zhotovitel zajistí ochranu a zajištění stávajících nebo nových kabelů a potrubí ve výkopu, proti jejich poškození nebo odcizení"   |     |          |              |                   |
| 17 | K   | R017 | Zhotovení geometrických plánů pro vyznačení VB a technické infrastruktury, zaměřování osazených šachet geodetem průběžně   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |      | "POPIS:<br>"Vypracování geometrického plánu skutečného provedení stavby do katastrální mapy pro vklad věcných břemen do katastru nemovitostí dle požadavků"<br>"a zásad platné státní legislativy a dle požadavků Katastrálního úřadu."<br>"Geometrický plán pro vklad věcných břemen do KN bude vypracován 7x v tištěné verzi a 2x v dig. verzi na CD pro každého vlastníka dotčených pozemků."<br>"Dokumentace bude ověřena odpovědným geodetem a katastrálním úřadem"<br>"Vypracování geometrického plánu skutečného provedení technické infrastruktury do katastrální mapy"<br>"Zhotovitel zajistí geometrické plány osazovaných šachet" |     |          |              |                   |
| 18 | K   | R018 | Aktualizace vyjádření správců inženýrských sítí  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |      | "POPIS:<br>"Zhotovitel zajistí aktualizaci vyjádření majitelů všech stávajících inženýrských sítí"   |     |          |              |                   |
| 19 | K   | R019 | Zhotovení havarijního plánu  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |      | "POPIS:<br>"Náklady na zpracování, projednání a schválení havarijního plánu stavby. Havarijní plán bude vypracován 5x v tištěné verzi a 2x v digital. verzi na CD"   |     |          |              |                   |
| 20 | K   | R020 | Fotodokumentace realizace stavby   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |      | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |      | "POPIS:  |     |          |              |                   |

| PČ | Typ | Kód  | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |      | "Zhotovitel bude pravidelně fotograficky dokumentovat postup prací, každou změnu a každý vyvstalý problém."<br>"Zhotovitel bude vždy schopen tyto materiály předat v digitální podobě investorovi stavby, technickému dozoru apod. "   |     |          |              |                   |
| 21 | K   | R021 | Dozor železniční dopravy   | Kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Zhotovitel stavby kontaktuje příslušný železniční úřad a zajistí dozor tohoto úřadu při provádění stav. prací, včetně všech příslušných dokumentů"  |     | 1,000    |              |                   |
| 22 | K   | R022 | Zpětné předání sítí správcům   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Zhotovitel zajistí veškeré předávací dokumenty od příslušných správců sítí, již se stavba týká"   |     | 1,000    |              |                   |
| 23 | K   | R023 | Převezení splaškové vody z výkopu  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Náklady za vypouštění čerpané podzemní vody do veřejné kanalizace" vody<br>"Náklady za vypouštění čerpané podzemní vody do povrchových toků"  |     | 1,000    |              |                   |
| 24 | K   | R024 | Kompletační činnost a příprava k odevzdání stavby zadavateli   | Kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |      | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"V1-7261"<br>"V4-2472"<br>1<br>"POPIS:<br>"Zajištění a shromáždění všech dokladů potřebných k zahájení stavby, k vlastní realizaci stavby a ukončení stavby"<br>"příprava shromáždění dokladů ke kolaudaci stavby a k předání stavby zadavateli" |     | 1,000    |              |                   |

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

|    |   |        |   |     |       |      |      |
|----|---|--------|---|-----|-------|------|------|
| 25 | K | VRN-01 | Vybudování, provoz a likvidace staveniště | kpl | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |        | "TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"       |     |       |      |      |

| PČ | Typ | Kód    | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |        | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:<br>"Sociální objekty:Převlékárny, sociální objekty, kancelář pro stavbyvedoucího a mistra, mobilní WC na stavbě - pronájem apod."<br>"Provozní objekty: Kryté plechové sklady, volné sklady, zpevněné plochy, skládky materiálu (kámen, štěrk, prefabrikáty) mezideponie zeminy apod."<br>"Pronájem veřejným ploch pro zařízení stavenišť: Poplárky majiteli veřejným pozemků za dočasný pronájem ploch zařízení<br>"Napojení zařízení stavenišť na elektrickou energii" |     |          |              |                   |
| 26 | K   | VRN-02 | Ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby  | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:<br>"Zvýšení nákladů plynoucích z provádění stavebních a montážních prací v místech, kde jsou zvýšené náklady na pobyt pracovníků,<br>"rušení technologické dopravy"  |     |          |              |                   |
| 27 | K   | VRN-03 | Provozní nebo dopravní omezení   | kpl | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8380"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8381"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V2-8382"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V1-7261"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | "V4-2472"  |     |          |              |                   |
|    |     |        | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |        | "POPIS:<br>"Zhotovitel zajistí veškerá povolení a vyjádření od příslušných orgánů pro případné provozní a dopravní omezení"  |     |          |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Objekt:** 1 - IO 01 - Kanalizace

Místo:

Datum: 03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 1 - IO 01 - Kanalizace

Místo:

Datum:

03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
Zpracovatel: Jakub Nevyjel

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

|  |             |
|--|-------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtu</b>           | <b>0,00</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV              | 0,00        |
| 1 - Zemní práce                        | 0,00        |
| 2 - Zakládání                          | 0,00        |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce      | 0,00        |
| 4 - Vodorovné konstrukce               | 0,00        |
| 8 - Trubní vedení                      | 0,00        |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 0,00        |
| 99 - Přesun hmot                       | 0,00        |

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| <b>Celkové náklady za stavbu</b> | <b>0,00</b> |
|----------------------------------|-------------|

# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 1 - IO 01 - Kanalizace

Místo: Datum: 03.05.2013  
 Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Jakub Nevyjel

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

**Náklady z rozpočtu** **0,00**

**HSV - Práce a dodávky HSV** **0,00**

**1 - Zemní práce** **0,00**

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 1 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | 233,415 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V1-7261"

"Stoka A"

"DN 300"

104,00\*0,90\*2,40/2

112,320

"DN 400"

6,00\*1,20\*2,90/2

10,440

"Stoka A1"

"DN 300"

45,00\*0,90\*2,40/2

48,600

"Stoka A2"

"DN 300"

39,00\*0,90\*2,10/2

36,855

"Stoka A3"

"DN 300"

28,00\*0,90\*2,00/2

25,200

Součet

233,415

|   |   |           |   |    |           |      |      |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|------|
| 2 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | 233,415   | 0,00 | 0,00 |
| 3 | K | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3       | m3 | 233,415   | 0,00 | 0,00 |
| 4 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 233,415   | 0,00 | 0,00 |
| 5 | K | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m          | m2 | 1 025,800 | 0,00 | 0,00 |

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V1-7261"

"Stoka A"

"DN 300"

104,00\*2,40\*2

499,200

"DN 400"

6,00\*2,90\*2

34,800

"Stoka A1"

"DN 300"

45,00\*2,40\*2

216,000

"Stoka A2"

"DN 300"

39,00\*2,10\*2

163,800

"Stoka A3"

"DN 300"

28,00\*2,00\*2

112,000

Součet

1 025,800

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 6  | K   | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m           | m2 | 1 025,800 | 0,00         | 0,00              |
| 7  | K   | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 439,873   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "lože"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 30,779  |    | 30,779    |              |                   |
|    |     |           | "obsyp"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 141,84  |    | 141,840   |              |                   |
|    |     |           | "zásyp"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 104,00*0,90*1,548   |    | 144,893   |              |                   |
|    |     |           | "DN 400"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,20*1,929   |    | 13,889    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 45,00*0,90*1,548  |    | 62,694    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 15,00*0,90*1,248  |    | 16,848    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 28,00*0,90*1,148  |    | 28,930    |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 439,873   |              |                   |
| 8  | K   | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)        | t  | 659,810   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 439,873*1,50  |    | 659,810   |              |                   |
| 9  | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním       | m3 | 294,211   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 104,00*0,90*1,548   |    | 144,893   |              |                   |
|    |     |           | "DN 400"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,20*1,929   |    | 13,889    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 45,00*0,90*1,548  |    | 62,694    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 39,00*0,90*1,248  |    | 43,805    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 28,00*0,90*1,148  |    | 28,930    |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 294,211   |              |                   |
| 10 | M   | 583442290 | struska tříděná   | t  | 534,507   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8883"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8351"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7233"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V3-9233"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 104,00*0,90*1,548*2,00  |    | 289,786   |              |                   |
|    |     |           | "DN 400"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,20*1,929*2,00  |    | 27,778    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |           |              |                   |



| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | 45,00*0,90*1,548*2,00   |    | 125,388  |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 15,00*0,90*1,248*2,00   |    | 33,696   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 28,00*0,90*1,148*2,00   |    | 57,859   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 534,507  |              |                   |
| 11 | K   | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m3 | 141,840  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 104,00*0,90*0,70  |    | 65,520   |              |                   |
|    |     |           | "DN 400"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,20*0,80  |    | 5,760    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 45,00*0,90*0,70   |    | 28,350   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 39,00*0,90*0,70   |    | 24,570   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 28,00*0,90*0,70   |    | 17,640   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 141,840  |              |                   |
| 12 | M   | 583373030 | šterkopisek frakce 0-8  | t  | 255,312  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 141,84*1,80   |    | 255,312  |              |                   |

## 2 - Zakládání

0,00

|    |   |           |   |   |         |      |      |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|------|
| 13 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop | m | 222,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 104,00  |   | 104,000 |      |      |
|    |   |           | "DN 400"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 6,00  |   | 6,000   |      |      |
|    |   |           | "Stoka A1"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 45,00   |   | 45,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A2"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 39,00   |   | 39,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A3"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 28,00   |   | 28,000  |      |      |
|    |   |           | Součet  |   | 222,000 |      |      |

## 3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

|    |   |           |  |    |        |      |      |
|----|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 14 | K | 358315114 | Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 | m3 | 38,936 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"  |    |        |      |      |
|    |   |           | 3,14*0,20*0,20*310,00  |    | 38,936 |      |      |

## 4 - Vodorovné konstrukce

0,00

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 15 | K   | 452312131 | Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15<br>otevřený výkop | m3 | 30,779   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 104,00*0,90*0,152  |    | 14,227   |              |                   |
|    |     |           | "DN 400"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,20*0,171  |    | 1,231    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 45,00*0,90*0,152   |    | 6,156    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 39,00*0,90*0,152   |    | 5,335    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 300"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 28,00*0,90*0,152   |    | 3,830    |              |                   |
|    |     |           | Součet   |    | 30,779   |              |                   |

#### 8 - Trubní vedení

0,00

|    |   |           |   |     |         |      |      |
|----|---|-----------|---|-----|---------|------|------|
| 16 | K | 831372121 | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových<br>s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 %<br>DN 300 | m   | 216,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |     |         |      |      |
|    |   |           | 104,00  |     | 104,000 |      |      |
|    |   |           | "Stoka A1"  |     |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |     |         |      |      |
|    |   |           | 45,00   |     | 45,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A2"  |     |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |     |         |      |      |
|    |   |           | 39,00   |     | 39,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A3"  |     |         |      |      |
|    |   |           | "DN 300"  |     |         |      |      |
|    |   |           | 28,00   |     | 28,000  |      |      |
|    |   |           | Součet  |     | 216,000 |      |      |
| 17 | M | 597107070 | trouba kameninová DN300   | m   | 219,240 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | K | 831392121 | Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových<br>s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 %<br>DN 400 | m   | 6,000   | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"   |     |         |      |      |
|    |   |           | "DN 400"  |     |         |      |      |
|    |   |           | 6,00  |     | 6,000   |      |      |
| 19 | M | 597107060 | trouba kameninová DN400   | m   | 6,090   | 0,00 | 0,00 |
| 20 | K | 837371221 | Montáž kameninových tvarovek odbočných s<br>integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300               | kus | 11,000  | 0,00 | 0,00 |
| 21 | M | 597117730 | odbočka kameninová DN300/200  | kus | 9,000   | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |     |         |      |      |
|    |   |           | 9   |     | 9,000   |      |      |
| 22 | M | 597117700 | odbočka kameninová DN300/150  | kus | 2,000   | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |     |         |      |      |
|    |   |           | 2   |     | 2,000   |      |      |
| 23 | K | 877353122 | Montáž přesuvek na potrubí z kanalizačních<br>trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop<br>DN 200  | kus | 11,000  | 0,00 | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 24 | M   | 286120070  | přechod z kameniny na PVC potrubí PP DN 200                                 | kus | 9,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "TZ 8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 9   |     | 9,000    |              |                   |
| 25 | M   | 286120060  | přechod z kameniny na PVC potrubí PP DN 150                                 | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "TZ 8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 2   |     | 2,000    |              |                   |
| 26 | K   | 894401211  | Osazení betonových dílců pro šachty   | kus | 50,000   | 0,00         | 0,00              |
| 27 | M   | 592241040  | skruž betonová TBS-Q.1 100/100  | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 28 | M   | 592243640  | deska betonová zákrytová TZK-Q.1 120-100/25 Q.1                             | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 29 | M   | 592241200  | skruž betonová přechodová TBR-Q.1 100-63/58                                 | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 7   |     | 7,000    |              |                   |
| 30 | M   | 592243000  | skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25                                      | kus | 5,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 5   |     | 5,000    |              |                   |
| 31 | M   | 592243010  | skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50                                      | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 4   |     | 4,000    |              |                   |
| 32 | M   | 592241380  | prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/12                        | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 33 | M   | 592243200  | prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6                         | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 34 | M   | 592243230  | prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10                        | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 4   |     | 4,000    |              |                   |
| 35 | M   | 592243370  | dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 100/60x40 cm | kus | 5,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 5   |     | 5,000    |              |                   |
| 36 | M   | 592243380  | dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/80 V max. 50 100/80x50 cm | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 37 | M   | 5922433400 | dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 120/120 V max. 80,60/90       | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 38 | M   | 592241349  | prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/4                         | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 39 | M   | 8-01       | Těsnění skružové DN 1200  | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 40 | M   | 8-02       | Těsnění skružové DN 1000  | kus | 17,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2472"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 17  |     | 17,000   |              |                   |
| 41 | K   | 899104111  | Osazení poklopů včetně rámu   | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
| 42 | M   | 552410100  | poklop B 125 GU-B-K, s odvětráním, vč. rámu                                 | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |            | "V4-2459"   |     |          |              |                   |
|    |     |            | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 43 | M   | 592246610  | Poklop BEGU-19584, D 400, s odvětráním, vč. rámu BEGU-R-1                   | kus | 6,000    | 0,00         | 0,00              |

| PČ | Typ | Kód    | Popis  | MJ      | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------|--|---------|----------|--------------|-------------------|
|    |     |        | "V4-2459"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | 6  | 6,000   |          |              |                   |
| 44 | K   | R004   | Zkouška vodotěsnosti potrubí (bude prováděno za provozu, znovuo odkopání, provizorní přepojení a zaslepení) - 2x                                       | m       | 222,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | 222  | 222,000 |          |              |                   |
|    |     |        | "Technický popis"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | 'vizuální kontrola způsobilosti úseku k provedení zkoušky těsnosti, kontrola utěsnění  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' osazení těsnících vaků, napojení na zdroj vody   |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' kontrola zkoušeného úseku při plnění vodou, odvodu úseku   |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' osazení zkušební nádoby, doplnění vodou po zkušební hladinu  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' kontrola zkoušeného úseku, doplňování vody po dobu nasákávání  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' změření úniku vody při zkoušce, vystavení zkušebního protokolu o tlakové zkoušce   |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' vypuštění úseku a odstranění těsnících vaků  |         |          |              |                   |
| 45 | K   | R004-4 | Zkouška vodotěsnosti šachet do hl. 4 m bude prováděno za provozu   | kus     | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "V4-8925"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | 7  | 7,000   |          |              |                   |
|    |     |        | "technický popis"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | "Při zkoušce vodotěsnosti stavebních dílců se zkušební tlak vody nechá působit na dílce a spoje kanalizační šachty                                     |         |          |              |                   |
|    |     |        | "posoudí se, zda nevykazují netěsnosti, nebo jiné viditelné vady. Vlhkost na povrchu není považována za netěsnost                                      |         |          |              |                   |
|    |     |        | "Postup výpočtu hodnoty úhlové odchylky, smykové síly a přídavné smykové síly udává norma. Zkušební přetlak vodou je 5 m a délka trvání zkoušky 15 min |         |          |              |                   |
| 46 | K   | R005   | Kamerová prohlídka potrubí, vč. vyčištění potrubí  | m       | 222,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |        | "TZ-8925"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | 222  | 222,000 |          |              |                   |
|    |     |        | "Technický popis"  |         |          |              |                   |
|    |     |        | "Prohlídky kanalizace provézt terénními vozy vybavenými nejmodernějšími kamerovými systémy   |         |          |              |                   |
|    |     |        | "Součástí těchto systémů je barevná samohybná kamera s otočnou hlavou 360° a s možností měření spádu, ovality a délky kontrolovaného úseku kanalizace. |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' Čištění kanalizačních řadů se provádí pomocí tlakové vody  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' speciálními vozidly s vysokými výkony čerpadel na tlakovou vodu. Na tuto práci   |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' jsou nejvhodnější tzv. recyklační vozy, které zároveň kanalizaci čistí tlakovou  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' vodou a zároveň odsávají pevné nečistoty z potrubí. Nečistoty smíchané s vodou   |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' za pomoci recyklační jednotky oddělí a recyklovanou vodu opět použijí pro další  |         |          |              |                   |
|    |     |        | ' čištění.   |         |          |              |                   |

## 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

### 99 - Přesun hmot

0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 47 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km                               | t | 85,659  | 0,00 | 0,00 |
| 48 | K | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot                  | t | 770,931 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | K | 997221612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 85,659  | 0,00 | 0,00 |
| 50 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)             | t | 85,659  | 0,00 | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem<br>[CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|----------------------|

# KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Objekt:** 2 - IO 02 - Kanalizační přípojky

Místo:

Datum: 03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 2 - IO 02 - Kanalizační přípojky

Místo:

Datum:

03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
Zpracovatel: Jakub Nevyjel

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

**1) Náklady z rozpočtu** **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

2 - Zakládání **0,00**

4 - Vodorovné konstrukce **0,00**

8 - Trubní vedení **0,00**

**Celkové náklady za stavbu** **0,00**

# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 2 - IO 02 - Kanalizační přípojky

Místo: Datum: 03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Jakub Nevyjel

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

**Náklady z rozpočtu** **0,00**

**HSV - Práce a dodávky HSV** **0,00**

**1 - Zemní práce** **0,00**

|   |   |           |  |    |         |      |      |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 1 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3<br>objemu do 1000 m3 | m3 | 642,200 | 0,00 | 0,00 |
|   |   |           | "TZ-8925"  |    |         |      |      |
|   |   |           | "V2-8380"  |    |         |      |      |
|   |   |           | "V1-7261"  |    |         |      |      |
|   |   |           | "Stoka A"  |    |         |      |      |
|   |   |           | "KP 1"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 26,00*1,00*2,40/2  |    | 31,200  |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 36,00*1,00*2,40/2  |    | 43,200  |      |      |
|   |   |           | "KP 2"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 8,00*1,00*2,40/2   |    | 9,600   |      |      |
|   |   |           | "KP 3"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 8,00*1,00*2,40/2   |    | 9,600   |      |      |
|   |   |           | "Stoka A1"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "KP 4"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 45,00*1,00*2,40/2  |    | 54,000  |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 70,00*1,00*2,40/2  |    | 84,000  |      |      |
|   |   |           | "Stoka A2"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "KP 5"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 6,00*1,00*2,10/2   |    | 6,300   |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 34,00*1,00*2,10/2  |    | 35,700  |      |      |
|   |   |           | "KP 6"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 37,00*1,00*2,10/2  |    | 38,850  |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 33,00*1,00*2,10/2  |    | 34,650  |      |      |
|   |   |           | "KP 7"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 26,00*1,00*2,10/2  |    | 27,300  |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 40,00*1,00*2,10/2  |    | 42,000  |      |      |
|   |   |           | "KP 8"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 26,00*1,00*2,10/2  |    | 27,300  |      |      |
|   |   |           | "DN 150"   |    |         |      |      |
|   |   |           | 10,00*1,00*2,10/2  |    | 10,500  |      |      |
|   |   |           | "Stoka A3"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "KP 9"   |    |         |      |      |
|   |   |           | "DN 200"   |    |         |      |      |



| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství          | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-------------------|--------------|-------------------|
|    |     |           | 35,00*1,00*2,00/2<br>"DN 150"                                     |    | 35,000            |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*2,00/2<br>"KP 10"                                      |    | 33,000            |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 14,00*1,00*2,00/2<br>"DN 150"                                     |    | 14,000            |              |                   |
|    |     |           | 72,00*1,00*2,00/2<br>"KP 11"                                      |    | 72,000            |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 13,00*1,00*2,00/2<br>"DN 150"                                     |    | 13,000            |              |                   |
|    |     |           | 21,00*1,00*2,00/2<br>Součet                                       |    | 21,000<br>642,200 |              |                   |
| 2  | K   | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | 642,200           | 0,00         | 0,00              |
| 3  | K   | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3       | m3 | 642,200           | 0,00         | 0,00              |
| 4  | K   | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 642,200           | 0,00         | 0,00              |
| 5  | K   | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m          | m2 | 2 568,800         | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "KP 1"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 26,00*2,40*2  |    | 124,800           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 36,00*2,40*2  |    | 172,800           |              |                   |
|    |     |           | "KP 2"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 8,00*2,40*2   |    | 38,400            |              |                   |
|    |     |           | "KP 3"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 8,00*2,40*2   |    | 38,400            |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "KP 4"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 45,00*2,40*2  |    | 216,000           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 70,00*2,40*2  |    | 336,000           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "KP 5"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 6,00*2,10*2   |    | 25,200            |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 34,00*2,10*2  |    | 142,800           |              |                   |
|    |     |           | "KP 6"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 37,00*2,10*2  |    | 155,400           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 33,00*2,10*2  |    | 138,600           |              |                   |
|    |     |           | "KP 7"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 26,00*2,10*2  |    | 109,200           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 40,00*2,10*2  |    | 168,000           |              |                   |
|    |     |           | "KP 8"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |                   |              |                   |
|    |     |           | 26,00*2,10*2  |    | 109,200           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |                   |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | 10,00*2,10*2   |    | 42,000    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 35,00*2,00*2   |    | 140,000   |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*2,00*2   |    | 132,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 14,00*2,00*2   |    | 56,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 72,00*2,00*2   |    | 288,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 13,00*2,00*2   |    | 52,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 21,00*2,00*2   |    | 84,000    |              |                   |
|    |     |           | Součet   |    | 2 568,800 |              |                   |
| 6  | K   | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn<br>rýh hl do 4 m           | m2 | 2 568,800 | 0,00         | 0,00              |
| 7  | K   | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m<br>výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1 284,400 | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 1"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*2,40  |    | 62,400    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 36,00*1,00*2,40  |    | 86,400    |              |                   |
|    |     |           | "KP 2"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*2,40   |    | 19,200    |              |                   |
|    |     |           | "KP 3"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*2,40   |    | 19,200    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 4"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 45,00*1,00*2,40  |    | 108,000   |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 70,00*1,00*2,40  |    | 168,000   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 5"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,00*2,10   |    | 12,600    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 34,00*1,00*2,10  |    | 71,400    |              |                   |
|    |     |           | "KP 6"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 37,00*1,00*2,10  |    | 77,700    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*2,10  |    | 69,300    |              |                   |
|    |     |           | "KP 7"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*2,10  |    | 54,600    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 40,00*1,00*2,10  |    | 84,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 8"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*2,10  |    | 54,600    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 10,00*1,00*2,10   |    | 21,000    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 35,00*1,00*2,00   |    | 70,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*2,00   |    | 66,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 14,00*1,00*2,00   |    | 28,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 72,00*1,00*2,00   |    | 144,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 13,00*1,00*2,00   |    | 26,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 21,00*1,00*2,00   |    | 42,000    |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 1 284,400 |              |                   |
| 8  | K   | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)  | t  | 1 926,600 | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 1284,40*1,50  |    | 1 926,600 |              |                   |
| 9  | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 905,800   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*1,70   |    | 44,200    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 36,00*1,00*1,80   |    | 64,800    |              |                   |
|    |     |           | "KP 2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*1,80  |    | 14,400    |              |                   |
|    |     |           | "KP 3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*1,80  |    | 14,400    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 4"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 45,00*1,00*1,70   |    | 76,500    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 70,00*1,00*1,80   |    | 126,000   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 5"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,00*1,40  |    | 8,400     |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 34,00*1,00*1,50   |    | 51,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 6"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 37,00*1,00*1,40   |    | 51,800    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*1,50   |    | 49,500    |              |                   |
|    |     |           | "KP 7"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*1,40   |    | 36,400    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 40,00*1,00*1,50   |    | 60,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 8"  |    |           |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*1,40   |    | 36,400    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 10,00*1,00*1,50   |    | 15,000    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 35,00*1,00*1,30   |    | 45,500    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*1,40   |    | 46,200    |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 14,00*1,00*1,30   |    | 18,200    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 72,00*1,00*1,40   |    | 100,800   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 13,00*1,00*1,30   |    | 16,900    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 21,00*1,00*1,40   |    | 29,400    |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 905,800   |              |                   |
| 10 | M   | 583442290 | struska tříděná   | t  | 1 811,600 | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 905,8*2,00  |    | 1 811,600 |              |                   |
| 11 | K   | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m3 | 319,300   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*0,60   |    | 15,600    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 36,00*1,00*0,50   |    | 18,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*0,50  |    | 4,000     |              |                   |
|    |     |           | "KP 3"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 8,00*1,00*0,50  |    | 4,000     |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 4"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 45,00*1,00*0,60   |    | 27,000    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 70,00*1,00*0,50   |    | 35,000    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "KP 5"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 6,00*1,00*0,60  |    | 3,600     |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 34,00*1,00*0,50   |    | 17,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 6"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 37,00*1,00*0,60   |    | 22,200    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*0,50   |    | 16,500    |              |                   |
|    |     |           | "KP 7"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |    |           |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*0,60   |    | 15,600    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |    |           |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis                  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | 40,00*1,00*0,50        |    | 20,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 8"                 |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 26,00*1,00*0,60        |    | 15,600   |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 10,00*1,00*0,50        |    | 5,000    |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"             |    |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"                 |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 35,00*1,00*0,60        |    | 21,000   |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 33,00*1,00*0,50        |    | 16,500   |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"                |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 14,00*1,00*0,60        |    | 8,400    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 72,00*1,00*0,50        |    | 36,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"                |    |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 13,00*1,00*0,60        |    | 7,800    |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"               |    |          |              |                   |
|    |     |           | 21,00*1,00*0,50        |    | 10,500   |              |                   |
|    |     |           | Součet                 |    | 319,300  |              |                   |
| 12 | M   | 583373030 | štěrkopisek frakce 0-8 | t  | 574,740  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 319,30*1,80            |    | 574,740  |              |                   |

## 2 - Zakládání

0,00

|    |   |           |   |   |         |      |      |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|------|
| 13 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop | m | 593,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 1"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 200"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 26,00   |   | 26,000  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 36,00   |   | 36,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 2"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 8,00  |   | 8,000   |      |      |
|    |   |           | "KP 3"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 8,00  |   | 8,000   |      |      |
|    |   |           | "Stoka A1"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 4"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 200"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 45,00   |   | 45,000  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 70,00   |   | 70,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A2"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 5"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 200"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 6,00  |   | 6,000   |      |      |
|    |   |           | "DN 150"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 34,00   |   | 34,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 6"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 200"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 37,00   |   | 37,000  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 33,00   |   | 33,000  |      |      |

| PČ | Typ | Kód | Popis      | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|------------|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |     | "KP 7"     |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 26,00      |    | 26,000   |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 40,00      |    | 40,000   |              |                   |
|    |     |     | "KP 8"     |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 26,00      |    | 26,000   |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 10,00      |    | 10,000   |              |                   |
|    |     |     | "Stoka A3" |    |          |              |                   |
|    |     |     | "KP 9"     |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 35,00      |    | 35,000   |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 33,00      |    | 33,000   |              |                   |
|    |     |     | "KP 10"    |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 14,00      |    | 14,000   |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 72,00      |    | 72,000   |              |                   |
|    |     |     | "KP 11"    |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 13,00      |    | 13,000   |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 21,00      |    | 21,000   |              |                   |
|    |     |     | Součet     |    | 593,000  |              |                   |

#### 4 - Vodorovné konstrukce

0,00

|    |   |           |  |    |        |      |      |
|----|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 14 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku | m3 | 59,300 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "KP 1"   |    |        |      |      |
|    |   |           | "DN 200"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 26,00*1,00*0,10                                |    | 2,600  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 36,00*1,00*0,10                                |    | 3,600  |      |      |
|    |   |           | "KP 2"   |    |        |      |      |
|    |   |           | "DN 150"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 8,00*1,00*0,10                                 |    | 0,800  |      |      |
|    |   |           | "KP 3"   |    |        |      |      |
|    |   |           | 8,00*1,00*0,10                                 |    | 0,800  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A1"                                     |    |        |      |      |
|    |   |           | "KP 4"   |    |        |      |      |
|    |   |           | "DN 200"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 45,00*1,00*0,10                                |    | 4,500  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 70,00*1,00*0,10                                |    | 7,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A2"                                     |    |        |      |      |
|    |   |           | "KP 5"   |    |        |      |      |
|    |   |           | "DN 200"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 6,00*1,00*0,10                                 |    | 0,600  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 34,00*1,00*0,10                                |    | 3,400  |      |      |
|    |   |           | "KP 6"   |    |        |      |      |
|    |   |           | "DN 200"                                       |    |        |      |      |
|    |   |           | 37,00*1,00*0,10                                |    | 3,700  |      |      |
|    |   |           | "DN 150"                                       |    |        |      |      |

| PČ | Typ | Kód | Popis           | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-----------------|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |     | 33,00*1,00*0,10 |    | 3,300    |              |                   |
|    |     |     | "KP 7"          |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 26,00*1,00*0,10 |    | 2,600    |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 40,00*1,00*0,10 |    | 4,000    |              |                   |
|    |     |     | "KP 8"          |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 26,00*1,00*0,10 |    | 2,600    |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 10,00*1,00*0,10 |    | 1,000    |              |                   |
|    |     |     | "Stoka A3"      |    |          |              |                   |
|    |     |     | "KP 9"          |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 35,00*1,00*0,10 |    | 3,500    |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 33,00*1,00*0,10 |    | 3,300    |              |                   |
|    |     |     | "KP 10"         |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 14,00*1,00*0,10 |    | 1,400    |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 72,00*1,00*0,10 |    | 7,200    |              |                   |
|    |     |     | "KP 11"         |    |          |              |                   |
|    |     |     | "DN 200"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 13,00*1,00*0,10 |    | 1,300    |              |                   |
|    |     |     | "DN 150"        |    |          |              |                   |
|    |     |     | 21,00*1,00*0,10 |    | 2,100    |              |                   |
|    |     |     | Součet          |    | 59,300   |              |                   |

#### 8 - Trubní vedení

0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 15 | K | 871313121 | Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC<br>otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 | m | 365,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V1-7261"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "Stoka A"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 1"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 36,00  |   | 36,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 2"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 8,00   |   | 8,000   |      |      |
|    |   |           | "KP 3"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 8,00   |   | 8,000   |      |      |
|    |   |           | "Stoka A1"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 4"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 70,00  |   | 70,000  |      |      |
|    |   |           | "Stoka A2"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "KP 5"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 34,00  |   | 34,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 6"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 33,00  |   | 33,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 7"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 40,00  |   | 40,000  |      |      |
|    |   |           | "KP 8"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "DN 150"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 10,00  |   | 10,000  |      |      |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "Stoka A3"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 33,00   |     | 33,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 72,00   |     | 72,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 150"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 21,00   |     | 21,000   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |     | 365,000  |              |                   |
| 16 | M   | 286148011 | trubka kanalizační SN10 PP potrubí DN 150   | m   | 365,000  | 0,00         | 0,00              |
| 17 | K   | 871353121 | Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200               | m   | 228,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "V1-7261"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 1"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 26,00   |     | 26,000   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A1"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 4"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 45,00   |     | 45,000   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A2"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 5"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 6,00  |     | 6,000    |              |                   |
|    |     |           | "KP 6"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 37,00   |     | 37,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 7"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 26,00   |     | 26,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 8"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 26,00   |     | 26,000   |              |                   |
|    |     |           | "Stoka A3"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "KP 9"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 35,00   |     | 35,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 10"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 14,00   |     | 14,000   |              |                   |
|    |     |           | "KP 11"   |     |          |              |                   |
|    |     |           | "DN 200"  |     |          |              |                   |
|    |     |           | 13,00   |     | 13,000   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |     | 228,000  |              |                   |
| 18 | M   | 286148021 | trubka kanalizační SN10 PP potrubí DN 200/6m  | m   | 228,000  | 0,00         | 0,00              |
| 19 | K   | 877353123 | Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200 | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 20 | M   | 286119380 | přechodka PP DN 200/160   | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 21 | K   | 894812211 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/160 přímý tok                             | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 22 | K   | 894812212 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/160 typ T                                 | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
| 23 | K   | 894812216 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 přímý tok                             | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |
| 24 | K   | 894812217 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 typ T                                 | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |



| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 25 | K   | 894812232 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm  | kus | 20,000   | 0,00         | 0,00              |
| 26 | K   | 894812256 | Poklop PP 425/12,5   | kus | 9,000    | 0,00         | 0,00              |
| 27 | K   | 894812262 | Poklop litinový 425 (12,5 t)   | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
| 28 | K   | 894812263 | Poklop litinový 425 (40 t)   | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |
| 29 | K   | R004      | Zkouška vodotěsnosti potrubí (bude prováděno za provozu, znovuodkopání, provizorní přepojení a zaslepení) - 2x<br>"TZ-8925"  | m   | 593,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 593  |     | 593,000  |              |                   |
|    |     |           | "Technický popis"<br>'vizuální kontrola způsobilosti úseku k provedení zkoušky těsnosti, kontrola utěsnění<br>' osazení těsnících vaků, napojení na zdroj vody<br>' kontrola zkoušeného úseku při plnění vodou, odvzdušnění úseku<br>' osazení zkušební nádoby, doplnění vodou po zkušební hladinu<br>' kontrola zkoušeného úseku, doplňování vody po dobu nasákávání<br>' změření úniku vody při zkoušce, vystavení zkušebního protokolu o tlakové zkoušce<br>' vypuštění úseku a odstranění těsnících vaků   |     |          |              |                   |
| 30 | K   | R004-4    | Zkouška vodotěsnosti šachet do hl. 4 m bude prováděno za provozu<br>"V4-8925"  | kus | 20,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 20   |     | 20,000   |              |                   |
|    |     |           | "technický popis"<br>"Při zkoušce vodotěsnosti stavebních dílců se zkušební tlak vody nechá působit na dílce a spoje kanalizační šachty<br>"posoudí se, zda nevykazují netěsnosti, nebo jiné viditelné vady. Vlhkost na povrchu není považována za netěsnost<br>"Postup výpočtu hodnoty úhlové odchylky, smykové síly a přídavné smykové síly udává norma. Zkušební přetlak vodou je 5 m a délka trvání zkoušky 15 min   |     |          |              |                   |
| 31 | K   | R005      | Kamerová prohlídka potrubí, vč. vyčištění potrubí<br>"TZ-8925"   | m   | 593,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 593  |     | 593,000  |              |                   |
|    |     |           | "Technický popis"<br>"Prohlídky kanalizace provézt terénními vozy vybavenými nejmodernějšími kamerovými systémy<br>"Součástí těchto systémů je barevná samohybná kamera s otočnou hlavou 360° a s možností měření spádu, ovality a délky kontrolovaného úseku kanalizace.<br>' Čištění kanalizačních řadů se provádí pomocí tlakové vody<br>' speciálními vozidly s vysokými výkony čerpadel na tlakovou vodu. Na tuto práci<br>' jsou nejvhodnější tzv. recyklační vozy, které zároveň kanalizaci čistí tlakovou<br>' vodou a zároveň odsávají pevné nečistoty z potrubí. Nečistoty smíchané s vodou<br>' za pomoci recyklační jednotky oddělí a recyklovanou vodu opět použijí pro další<br>' čištění. |     |          |              |                   |

# KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Objekt:** 3 - IO 03 - Vodovodní řady

Místo:

Datum: 03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** **3 - IO 03 - Vodovodní řady**

Místo:

Datum:

03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
Zpracovatel: Jakub Nevyjel

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtu</b>             | <b>0,00</b>     |
| <b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>         | <b>0,00</b>     |
| 1 - Zemní práce                          | 0,00            |
| 2 - Zakládání                            | 0,00            |
| 4 - Vodorovné konstrukce                 | 0,00            |
| 8 - Trubní vedení                        | 0,00            |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání   | 0,00            |
| 99 - Přesun hmot                         | 0,00            |
| <b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>         | <b>0,00</b>     |
| 713 - Izolace tepelné                    | 0,00            |
| <b>M - Práce a dodávky M</b>             | <b>0,00</b>     |
| 21-M - Elektromontáže                    | 0,00            |
| 23-M - Montáže potrubí                   | 0,00            |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 0,00            |
| <br><b>Celkové náklady za stavbu</b>     | <br><b>0,00</b> |

# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 3 - IO 03 - Vodovodní řady

Místo: Datum: 03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Jakub Nevyjel

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

**Náklady z rozpočtu** **0,00**

**HSV - Práce a dodávky HSV** **0,00**

**1 - Zemní práce** **0,00**

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 1 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | 280,880 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 110"

163,00\*1,00\*1,60/2

130,400

"D 90"

77,00\*0,90\*1,60/2

55,440

"Řad 2"

"D 90"

132,00\*0,90\*1,60/2

95,040

Součet

280,880

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 2 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | 280,880 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 3 | K | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 | m3 | 280,880 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 4 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 280,880 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

|   |   |           |  |    |           |      |      |
|---|---|-----------|--|----|-----------|------|------|
| 5 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 1 190,400 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|--|----|-----------|------|------|

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 110"

163,00\*1,60\*2

521,600

"D 90"

77,00\*1,60\*2

246,400

"Řad 2"

"D 90"

132,00\*1,60\*2

422,400

Součet

1 190,400

|   |   |           |   |    |           |      |      |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|------|
| 6 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 1 190,400 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|------|

|   |   |           |   |    |         |      |      |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|
| 7 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 561,760 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|------|

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 110"

163,00\*1,00\*1,60

260,800

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*0,90*1,60   |    | 110,880  |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 132,00*0,90*1,60  |    | 190,080  |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 561,760  |              |                   |
| 8  | K   | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                              | t  | 842,640  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 561,76*1,50   |    | 842,640  |              |                   |
| 9  | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním                             | m3 | 378,060  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8381"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8382"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Řad 1"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 110"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 163,00*1,00*1,05  |    | 171,150  |              |                   |
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*0,90*1,10   |    | 76,230   |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 132,00*0,90*1,10  |    | 130,680  |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 378,060  |              |                   |
| 10 | M   | 583442290 | struska frakce max 80 mm  | t  | 756,120  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 378,06*2,00   |    | 756,120  |              |                   |
| 11 | K   | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m3 | 148,590  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8381"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8382"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Řad 1"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 110"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 163,00*1,00*0,45  |    | 73,350   |              |                   |
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*0,90*0,40   |    | 27,720   |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 90"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 132,00*0,90*0,40  |    | 47,520   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 148,590  |              |                   |
| 12 | M   | 581533040 | písek frakce do 20 mm   | t  | 267,462  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 148,59*1,80   |    | 267,462  |              |                   |

## 2 - Zakládání

0,00

|    |   |           |   |   |         |      |      |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|------|
| 13 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop | m | 372,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8381"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8382"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 110"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 163,00  |   | 163,000 |      |      |
|    |   |           | "D 90"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 77,00   |   | 77,000  |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 90"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 132,00  |   | 132,000 |      |      |
|    |   |           | Součet  |   | 372,000 |      |      |

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

#### 4 - Vodorovné konstrukce

0,00

|    |   |           |  |    |        |      |      |
|----|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 14 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku | m3 | 35,110 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8381"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8382"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"  |    |        |      |      |
|    |   |           | "D 110"  |    |        |      |      |
|    |   |           | 163,00*1,00*0,10                               |    | 16,300 |      |      |
|    |   |           | "D 90"   |    |        |      |      |
|    |   |           | 77,00*0,90*0,10                                |    | 6,930  |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"  |    |        |      |      |
|    |   |           | "D 90"   |    |        |      |      |
|    |   |           | 132,00*0,90*0,10                               |    | 11,880 |      |      |
|    |   |           | Součet   |    | 35,110 |      |      |

#### 8 - Trubní vedení

0,00

|    |   |      |   |     |       |      |      |
|----|---|------|---|-----|-------|------|------|
| 15 | K | 8-12 | Betonový blok 38x28cm/0,06, beton C 12/15, dod. vč. montáže | kus | 6,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |      | "V2-8382"   |     |       |      |      |
|    |   |      | "Řad 1"   |     |       |      |      |
|    |   |      | 2   |     | 2,000 |      |      |
|    |   |      | "pod patkové koleno"  |     |       |      |      |
|    |   |      | 2   |     | 2,000 |      |      |
|    |   |      | "Řad 2"   |     |       |      |      |
|    |   |      | 1   |     | 1,000 |      |      |
|    |   |      | "pod patkové koleno"  |     |       |      |      |
|    |   |      | 1   |     | 1,000 |      |      |
|    |   |      | Součet  |     | 6,000 |      |      |

|    |   |      |                             |     |       |      |      |
|----|---|------|-----------------------------|-----|-------|------|------|
| 16 | K | 8-13 | Mikrobiologický rozpor vody | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|------|-----------------------------|-----|-------|------|------|

"TZ-8925"  
1 1,000

"Technický popis:  
"Dodavatel stavby zajistí na vlastní náklady mikrobiologický rozbor vody podle vyhlášky č. 252/2004 vč. vystavení písemného protokolu

|    |   |           |  |     |       |      |      |
|----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|
| 17 | K | 852241121 | Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových normálních délek otevřený výkop DN 80 | kus | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|

|    |   |           |  |     |       |      |      |
|----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|
| 18 | M | 552532410 | trouba přírubová krátká TP DN 80 mm délka 500 mm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|------|------|

"V2-8382"  
"Řad 1"  
2 2,000  
"Řad 2"  
1 1,000  
Součet 3,000

|    |   |           |   |     |       |      |      |
|----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 19 | M | 552532370 | trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 80 mm délka 300 mm | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|

"V2-8382"  
"Řad 1"  
2 2,000  
"Řad 2"  
1 1,000  
Součet 3,000

|    |   |           |   |     |       |      |      |
|----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 20 | M | 552506420 | koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80 | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|------|------|

"V2-8382"  
"Řad 1"  
2 2,000  
"Řad 2"  
1 1,000

| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |             | Součet  |     | 3,000    |              |                   |
| 21 | K   | 871211121   | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm<br>"TZ-8925"<br>"suchovod"<br>328  | m   | 328,000  | 0,00         | 0,00              |
| 22 | M   | 286131130   | potrubí vodovodní PE100RC SDR11, 63 x 5,8   | m   | 328,000  | 0,00         | 0,00              |
| 23 | K   | 871241121   | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm<br>"TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>"D 90"<br>77,00<br>"Řad 2"<br>"D 90"<br>132,00<br>Součet | m   | 209,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 77,000   |              |                   |
|    |     |             |   |     | 132,000  |              |                   |
|    |     |             |   |     | 209,000  |              |                   |
| 24 | M   | 286131150   | potrubí vodovodní PE100RC SDR11, D90 x 8,2 mm   | m   | 209,000  | 0,00         | 0,00              |
| 25 | K   | 871251121   | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm<br>"TZ-8925"<br>"V2-8380"<br>"V2-8381"<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>"D 110"<br>163,00                                       | m   | 163,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 163,000  |              |                   |
| 26 | M   | 286131160   | potrubí vodovodní PE100RC SDR11, D110 x 10 mm   | m   | 163,000  | 0,00         | 0,00              |
| 27 | K   | 877241121   | Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm  | kus | 5,000    | 0,00         | 0,00              |
| 28 | M   | 8-01        | Elektrokoleno 45°, D 90, PE 100, SDR 11<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>2  | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 2,000    |              |                   |
| 29 | M   | 8-02        | Elektrospojka D 90, PE 100, SDR 11<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>2<br>"Řad 2"<br>1<br>Součet   | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |             |   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |             |   |     | 3,000    |              |                   |
| 30 | K   | 877241121-1 | Montáž tvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90  | kus | 14,000   | 0,00         | 0,00              |
| 31 | M   | 8-05        | Lemový nákržek D 90, PE 100, SDR 11<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>2<br>"Řad 2"<br>3<br>Součet  | kus | 5,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |             |   |     | 3,000    |              |                   |
|    |     |             |   |     | 5,000    |              |                   |
| 32 | M   | 8-06        | Otočná příruba PP-Ocel DN 80<br>"V2-8382"<br>"Řad 1"<br>2<br>"Řad 2"  | kus | 5,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |             |   |     | 2,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |              | 3   |     | 3,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 5,000    |              |                   |
| 33 | M   | 8-07         | PE koleno 45°, D 90, PE 100, SDR 11   | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
| 34 | M   | 8-08         | PE koleno 15°, D 90, PE 100, SDR 11   | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
| 35 | K   | 877251121    | Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm | kus | 12,000   | 0,00         | 0,00              |
| 36 | M   | 8-03         | Elektroredukce D 110/90, PE 100, SDR 11   | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 37 | M   | 8-04         | Elektrospojka D 110, PE 100, SDR 11   | kus | 11,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 4   |     | 4,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 7   |     | 7,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 11,000   |              |                   |
| 38 | K   | 877251121-1  | Montáž tvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110           | kus | 4,000    | 0,00         | 0,00              |
| 39 | M   | 8-09         | Lemový nákržek D 110, PE 100, SDR 11  | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 40 | M   | 8-10         | Otočná příruba PP-Ocel DN 100   | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
| 41 | M   | 8-11         | PE T-kus redukovaný D 110/90, PE 100, SDR 11  | kus | 2,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
| 42 | K   | 891241111    | Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80  | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 3,000    |              |                   |
| 43 | M   | 400208000016 | E-šoupátko s přírubami DN 80, PN 16, litinové   | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
| 44 | M   | 950205010000 | zemní souprava teleskopická pro šoupátko DN 80  | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
| 45 | K   | 891247111    | Montáž hydrantů podzemních DN 80  | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
| 46 | M   | D49008010016 | hydrant podzemní jednočinný, DN 80, PN 16, krytí 1,00 m                                       | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 3,000    |              |                   |
| 47 | K   | 891261111    | Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100   | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |



| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 48 | M   | 400210000016 | E-šoupátko s přírubami DN 100, PN 16, litinové                    | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
| 49 | M   | 950205010001 | zemní souprava teleskopická pro šoupátko DN 100                   | kus | 1,000    | 0,00         | 0,00              |
| 50 | K   | 892271111    | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo                         | m   | 700,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 110"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 163,00  |     | 163,000  |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 77,00   |     | 77,000   |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 132,00  |     | 132,000  |              |                   |
|    |     |              | "suchovod"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 328,00  |     | 328,000  |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 700,000  |              |                   |
| 51 | K   | 892273121    | Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125         | m   | 700,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 110"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 163,00  |     | 163,000  |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 77,00   |     | 77,000   |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 132,00  |     | 132,000  |              |                   |
|    |     |              | "suchovod"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 328,00  |     | 328,000  |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 700,000  |              |                   |
| 52 | K   | 892372111    | Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou | kus | 8,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 110"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 90"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "suchovod"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 8,000    |              |                   |
| 53 | K   | 899102111    | Osazení poklopů   | kus | 6,000    | 0,00         | 0,00              |
| 54 | M   | 175000000001 | uliční poklop tuhý pro šoupátka                                   | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 3,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód          | Popis                               | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|-------------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|
| 55 | M   | 195000000000 | uliční poklop tuhý hydrantový       | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"                           |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"                             |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2                                   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"                             |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1                                   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet                              |     | 3,000    |              |                   |
| 56 | K   | 899713111    | Orientační tabulky                  | kus | 8,000    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8382"                           |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"                             |     |          |              |                   |
|    |     |              | "šoupátko"                          |     |          |              |                   |
|    |     |              | 3                                   |     | 3,000    |              |                   |
|    |     |              | "hydrant"                           |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2                                   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"                             |     |          |              |                   |
|    |     |              | "šoupátko"                          |     |          |              |                   |
|    |     |              | 2                                   |     | 2,000    |              |                   |
|    |     |              | "hydrant"                           |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1                                   |     | 1,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet                              |     | 8,000    |              |                   |
| 57 | K   | 722170807    | Demontáž vodovodu z plastu do D 110 | m   | 656,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "TZ-8925                            |     |          |              |                   |
|    |     |              | "stávající"                         |     |          |              |                   |
|    |     |              | 328,00                              |     | 328,000  |              |                   |
|    |     |              | "suchovod"                          |     |          |              |                   |
|    |     |              | 328,00                              |     | 328,000  |              |                   |
|    |     |              | Součet                              |     | 656,000  |              |                   |

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 0,00

99 - Přesun hmot 0,00

|    |   |           |  |   |        |      |      |
|----|---|-----------|--|---|--------|------|------|
| 58 | K | 997013501 | Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením    | t | 2,099  | 0,00 | 0,00 |
| 59 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km         | t | 18,891 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | K | 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) | t | 2,099  | 0,00 | 0,00 |

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

713 - Izolace tepelné 0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 61 | K | 713463111 | Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy staženými drátem 1x D do 100 mm | m | 328,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "suchovod"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 328  |   | 328,000 |      |      |
| 62 | M | 631545350 | polystyrenová izolace potrubí D 63   | m | 328,000 | 0,00 | 0,00 |

M - Práce a dodávky M 0,00

21-M - Elektromontáže 0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 63 | K | 210800526 | Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 4 mm <sup>2</sup> uložených volně | m | 744,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "V2-8382"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 110"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 163,00*2   |   | 326,000 |      |      |
|    |   |           | "D 90"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 77,00*2  |   | 154,000 |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 90"   |   |         |      |      |
|    |   |           | 132,00*2   |   | 264,000 |      |      |
|    |   |           | Součet   |   | 744,000 |      |      |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 64 | M   | 341410250 | vodič silový s Cu jádrem CY pocínovaný 4 mm <sup>2</sup> | m  | 744,000  | 0,00         | 0,00              |

23-M - Montáže potrubí 0,00

|    |   |           |   |     |        |      |      |
|----|---|-----------|---|-----|--------|------|------|
| 65 | K | 230032029 | Montáž přírubových spojů do PN 16 DN 80 | kus | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|---|-----|--------|------|------|

"V2-8382"

"Řad 1"

8

8,000

"Řad 2"

4

4,000

Součet

12,000

|    |   |      |  |     |        |      |      |
|----|---|------|--|-----|--------|------|------|
| 66 | M | M-01 | Přírubový spoj DN 80, vč. těsnění a šroubů | kus | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|------|--|-----|--------|------|------|

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 67 | K | 460490013 | Krytí potrubí výstražnou fólií šířky 34 cm | m | 372,000 | 0,00 | 0,00 |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 110"

163,00

163,000

"D 90"

77,00

77,000

"Řad 2"

"D 90"

132,00

132,000

Součet

372,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí

**Objekt:** 4 - IO 04 - Vodovodní přípojky

Místo:

Datum: 03.05.2013

Objednavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Atelier 38, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jakub Nevyjel

IČ:

DIČ:

|                    |      |
|--------------------|------|
| Náklady z rozpočtu | 0,00 |
|--------------------|------|

|                 |      |
|-----------------|------|
| Ostatní náklady | 0,00 |
|-----------------|------|

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>0,00</b> |
|---------------------|-------------|

|              |        |    |      |      |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
|--------------|--------|----|------|------|

|         |        |    |      |      |
|---------|--------|----|------|------|
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
|---------|--------|----|------|------|

|                   |          |            |             |
|-------------------|----------|------------|-------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>0,00</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------|

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
Objekt: 4 - IO 04 - Vodovodní přípojky

Místo:

Datum:

03.05.2013

Objednavatel: Statutární město Ostrava  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
Zpracovatel: Jakub Nevyjel

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

|  |             |
|--|-------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtu</b>             | <b>0,00</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                | 0,00        |
| 1 - Zemní práce                          | 0,00        |
| 2 - Zakládání                            | 0,00        |
| 4 - Vodorovné konstrukce                 | 0,00        |
| 8 - Trubní vedení                        | 0,00        |
| M - Práce a dodávky M                    | 0,00        |
| 21-M - Elektromontáže                    | 0,00        |
| 23-M - Montáže potrubí                   | 0,00        |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 0,00        |

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| <b>Celkové náklady za stavbu</b> | <b>0,00</b> |
|----------------------------------|-------------|

# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Sirotčí  
**Objekt:** 4 - IO 04 - Vodovodní přípojky

Místo: Datum: 03.05.2013  
 Objednavatel: Statutární město Ostrava Projektant: Atelier 38, s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Jakub Nevyjel

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

**Náklady z rozpočtu** **0,00**

**HSV - Práce a dodávky HSV** **0,00**

**1 - Zemní práce** **0,00**

|   |   |           |  |    |         |      |      |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 1 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3<br>objemu do 1000 m3 | m3 | 106,560 | 0,00 | 0,00 |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|------|

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 63"

77,00\*0,90\*1,60/2

55,440

"Řad 2"

"D 63"

71,00\*0,90\*1,60/2

51,120

Součet

106,560

|   |   |           |  |    |         |      |      |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 2 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000<br>mm v hornině tř. 3 | m3 | 106,560 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | K | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4<br>objemu do 1000 m3       | m3 | 106,560 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000<br>mm v hornině tř. 4 | m3 | 106,560 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh<br>hl do 2 m          | m2 | 473,600 | 0,00 | 0,00 |

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 63"

77,00\*1,60\*2

246,400

"Řad 2"

"D 63"

71,00\*1,60\*2

227,200

Součet

473,600

|   |   |           |  |    |         |      |      |
|---|---|-----------|--|----|---------|------|------|
| 6 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn<br>rýh hl do 2 m           | m2 | 473,600 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m<br>výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 213,120 | 0,00 | 0,00 |

"TZ-8925"

"V2-8380"

"V2-8381"

"V2-8382"

"Řad 1"

"D 63"

77,00\*0,90\*1,60

110,880

"Řad 2"

"D 63"

71,00\*0,90\*1,60

102,240

Součet

213,120

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 8  | K   | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                              | t  | 319,680  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 213,12*1,50   |    | 319,680  |              |                   |
| 9  | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním                             | m3 | 146,520  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8381"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8382"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Řad 1"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*0,90*1,10   |    | 76,230   |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 71,00*0,90*1,10   |    | 70,290   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 146,520  |              |                   |
| 10 | M   | 583442290 | struska frakce max 80 mm  | t  | 293,040  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 146,52*2,00   |    | 293,040  |              |                   |
| 11 | K   | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m3 | 53,280   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | "TZ-8925"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8380"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8381"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8382"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Řad 1"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*0,90*0,40   |    | 27,720   |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"  |    |          |              |                   |
|    |     |           | 71,00*0,90*0,40   |    | 25,560   |              |                   |
|    |     |           | Součet  |    | 53,280   |              |                   |
| 12 | M   | 581533040 | písek technický tříděný KP 04   | t  | 95,904   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |           | 53,28*1,80  |    | 95,904   |              |                   |

## 2 - Zakládání

0,00

|    |   |           |   |   |         |      |      |
|----|---|-----------|---|---|---------|------|------|
| 13 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop | m | 148,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8381"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8382"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 63"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 77,00   |   | 77,000  |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"   |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 63"  |   |         |      |      |
|    |   |           | 71,00   |   | 71,000  |      |      |
|    |   |           | Součet  |   | 148,000 |      |      |

## 4 - Vodorovné konstrukce

0,00

|    |   |           |  |    |        |      |      |
|----|---|-----------|--|----|--------|------|------|
| 14 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku | m3 | 13,320 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8381"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "V2-8382"                                      |    |        |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"  |    |        |      |      |
|    |   |           | "D 63"   |    |        |      |      |
|    |   |           | 77,00*0,90*0,10                                |    | 6,930  |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"  |    |        |      |      |
|    |   |           | "D 63"   |    |        |      |      |

| PČ                | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|                   |     |              | 71,00*0,90*0,10  |     | 6,390    |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 13,320   |              |                   |
| 8 - Trubní vedení |     |              |  |     |          |              | 0,00              |
| 15                | K   | 8-02         | Tlaková zkouška přípojky   | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "TZ-8925   |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 10   |     | 10,000   |              |                   |
| 16                | K   | 871211121    | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm         | m   | 148,000  | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "TZ-8323"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "Řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 77,00  |     | 77,000   |              |                   |
|                   |     |              | "Řad 2"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 71,00  |     | 71,000   |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 148,000  |              |                   |
| 17                | M   | 286131130    | potrubí vodovodní PE100RC SDR11, 63 x 5,8  | m   | 148,000  | 0,00         | 0,00              |
| 18                | K   | 877211121-1  | Montáž tvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 63                     | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 19                | M   | 8-04         | Přechodka PE/ocel D63/DN 50  | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "V2-8328"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 4  |     | 4,000    |              |                   |
|                   |     |              | "řad 2"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 3  |     | 3,000    |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 7,000    |              |                   |
| 20                | M   | 630006306316 | Spojka ISO D 63/63 z POM   | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "V2-8328"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 1  |     | 1,000    |              |                   |
|                   |     |              | "řad 2"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 2  |     | 2,000    |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 3,000    |              |                   |
| 21                | K   | 877241121    | Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm           | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
| 22                | M   | 8-01         | Elektrotvarovka sedlová navrtávací T-kus odbočkový D 90/63 KIT, s uzavíracím ventilem, PE 100, SDR 11  | kus | 7,000    | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "V2-8328"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 2  |     | 2,000    |              |                   |
|                   |     |              | "řad 2"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 5  |     | 5,000    |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 7,000    |              |                   |
| 23                | K   | 877251121    | Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm          | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
| 24                | M   | 8-03         | Elektrotvarovka sedlová navrtávací T-kus odbočkový D 110/63 KIT, s uzavíracím ventilem, PE 100, SDR 11 | kus | 3,000    | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "V2-8328"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 3  |     | 3,000    |              |                   |
| 25                | K   | 891231111    | Montáž vodovodních šoupátek  | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 26                | M   | 960103400000 | zemní souprava teleskopická pro uzavírací ventily  | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
|                   |     |              | "V2-8328"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | "řad 1"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 5  |     | 5,000    |              |                   |
|                   |     |              | "řad 2"  |     |          |              |                   |
|                   |     |              | 5  |     | 5,000    |              |                   |
|                   |     |              | Součet   |     | 10,000   |              |                   |



| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 27 | K   | 892233121    | Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70                                    | m   | 148,000  | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "TZ-8925"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8380"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8381"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "V2-8382"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "Řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 63"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 77,00   |     | 77,000   |              |                   |
|    |     |              | "Řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "D 63"  |     |          |              |                   |
|    |     |              | 71,00   |     | 71,000   |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 148,000  |              |                   |
| 28 | K   | 899102111    | Osazení poklopů   | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
| 29 | M   | 165000000001 | uliční poklop tuhý pro armatury pro domovní přípojky  | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8328"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 5   |     | 5,000    |              |                   |
|    |     |              | "řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 5   |     | 5,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 10,000   |              |                   |
| 30 | K   | 899713111    | Orientační tabulky  | kus | 10,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8328"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 5   |     | 5,000    |              |                   |
|    |     |              | "řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 5   |     | 5,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 10,000   |              |                   |
| 31 | K   | 899911101    | Kluzná objímka výšky 19 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm                               | kus | 24,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8328"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 12  |     | 12,000   |              |                   |
|    |     |              | "řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 12  |     | 12,000   |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 24,000   |              |                   |
| 32 | K   | 899913122    | Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 100/D63  | kus | 12,000   | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8328"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 6   |     | 6,000    |              |                   |
|    |     |              | "řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 6   |     | 6,000    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 12,000   |              |                   |
| 33 | K   | 899914111    | Montáž ocelové chráničky DN 100 vč. hydroizolace a betonitových pásku v prostupu do objektu | m   | 9,600    | 0,00         | 0,00              |
|    |     |              | "V2-8328"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | "řad 1"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1,60*3  |     | 4,800    |              |                   |
|    |     |              | "řad 2"   |     |          |              |                   |
|    |     |              | 1,60*3  |     | 4,800    |              |                   |
|    |     |              | Součet  |     | 9,600    |              |                   |
| 34 | M   | 142159280    | trubka ocelová bezešvá hladká kruhová DN 100  | m   | 9,600    | 0,00         | 0,00              |

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 35 | K | 210800526 | Montáž měděných vodičů CY, H05V, H07V, NYY, YY 4 mm <sup>2</sup> uložených volně | m | 296,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"  |   |         |      |      |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "V2-8381"                                    |    |          |              |                   |
|    |     |           | "V2-8382"                                    |    |          |              |                   |
|    |     |           | "Řad 1"                                      |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"                                       |    |          |              |                   |
|    |     |           | 77,00*2                                      |    | 154,000  |              |                   |
|    |     |           | "Řad 2"                                      |    |          |              |                   |
|    |     |           | "D 63"                                       |    |          |              |                   |
|    |     |           | 71,00*2                                      |    | 142,000  |              |                   |
|    |     |           | Součet                                       |    | 296,000  |              |                   |
| 36 | M   | 341410250 | vodič silový s Cu jádrem CY pocínovaný 4 mm2 | m  | 296,000  | 0,00         | 0,00              |

23-M - Montáže potrubí 0,00

|    |   |           |   |   |       |      |      |
|----|---|-----------|---|---|-------|------|------|
| 37 | K | 230200118 | Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 100 | m | 9,600 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "V2-8328"   |   |       |      |      |
|    |   |           | "řad 1"   |   |       |      |      |
|    |   |           | 1,60*3  |   | 4,800 |      |      |
|    |   |           | "řad 2"   |   |       |      |      |
|    |   |           | 1,60*3  |   | 4,800 |      |      |
|    |   |           | Součet  |   | 9,600 |      |      |

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 0,00

|    |   |           |  |   |         |      |      |
|----|---|-----------|--|---|---------|------|------|
| 38 | K | 460490013 | Krytí potrubí výstražnou fólií šířky 34 cm | m | 148,000 | 0,00 | 0,00 |
|    |   |           | "TZ-8925"                                  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8380"                                  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8381"                                  |   |         |      |      |
|    |   |           | "V2-8382"                                  |   |         |      |      |
|    |   |           | "Řad 1"                                    |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 63"                                     |   |         |      |      |
|    |   |           | 77,00                                      |   | 77,000  |      |      |
|    |   |           | "Řad 2"                                    |   |         |      |      |
|    |   |           | "D 63"                                     |   |         |      |      |
|    |   |           | 71,00                                      |   | 71,000  |      |      |
|    |   |           | Součet                                     |   | 148,000 |      |      |