

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 0      |         |     | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b>   |     |          |        |        |
| 1      | 02520   |     | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU<br>vše dle PD, TP, TKP včetně odebrání vzorků<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami  | KČ  | 1,000    |        |        |
| 2      | 02620   |     | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKOUŠEBNOU<br>vše dle PD, TP, TKP včetně odebrání vzorků<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami   | KČ  | 1,000    |        |        |
| 3      | 02720   |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU<br>DOPRAVY<br>Činnosti související se stanovením místní úpravy provozu<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními  | KPL | 1,000    |        |        |
| 4      | 02720a  |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU<br>DOPRAVY<br>Realizace přechodné úpravy provozu (svislé DZ + vodorovné DZ žlutou barvou +<br>nutná inženýrská činnost s objektem DIO spojená)<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními | KPL | 1,000    |        |        |
| 5      | 02730   |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽ SÍTÍ<br>kopaná sonda, případná ochrana inženýrských sítí<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními  | KČ  | 1,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 6      | 02910a  |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽ SÍTÍ<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi  | KČ | 1,000    |        |        |
| 7      | 02990   |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE<br>Omluvné tabule pro pracoviště ŘSD<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem<br>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce<br>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací<br>- demontáž a odvoz po skončení platnosti<br>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti                      | KČ | 1,000    |        |        |
| 8      | 02990a  |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE<br>Identifikační tabule stavby se základními údaji o díle<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem<br>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce<br>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací<br>- demontáž a odvoz po skončení platnosti<br>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti | KČ | 1,000    |        |        |
| 9      | 03100   |     | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ- KOMPLET<br>včetně mobilní buňky, WC<br>1=1,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení  | KČ | 1,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka                      | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0      | Všeobecné konstrukce a práce |     |   |    |          |        |        |
| 1      | Zemní práce                  |     |   |    |          |        |        |
| 10     | 11130                        |     | SEJMUTÍ DRNU<br><br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně<br>B2_Situace stavby<br>33,0=33,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku   | M2 | 33,000   |        |        |
| 11     | 113134                       |     | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM<br><br>Odstranění asfalt. krytu, tl. 30mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>(9*0.03)+(366*0.25*0.5*0.03)=1,643 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | M3 | 1,643    |        |        |
| 12     | 113324a                      |     | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL<br><br>Odstranění podkladních vrstev z kameniva drceného tl.100mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>9,0*0,10+(366*0,25*0,5*0,10)=5,475 [D]<br>konstrukce 2 + připočet 13.5cm na délku oboustranně<br>(475+(115*2*0.135))*0.31=156,876 [B]<br>Celkem: D+B=162,351 [E]  | M3 | 162,351  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). |    |          |        |        |
| 13     | 113344a |     | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM   | M3 | 102,819  |        |        |
|        |         |     | Odstranění podkladů ze směsi stmelené cementem<br>průměrná tl. 190mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného   |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>"odměřeno z AutoCADU<br>konstrukce 2 + přípočet 45cm zazubení"<br>(475*0.19)+(115*0.45*0.19)+(2*16*0.45*0.19)=102,819 [A]   |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). |    |          |        |        |
| 14     | 113354  |     | ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU   | M3 | 6,570    |        |        |
|        |         |     | Odstranění betonového podkladu, tl.120mm včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného   |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>(9*0.12)+(366*0.25*0.5*0.12)=6,570 [A]  |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). |    |          |        |        |
| 15     | 113524a |     | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH   | M  | 453,000  |        |        |
|        |         |     | Bourání betonového obrubníku včetně betonového lože včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného  |    |          |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | <p>B2_Situace stavby<br/> B3_Vzorové příčné řezy<br/> odměřeno z AutoCADU<br/> v místě konstrukce 2 + 20% poškozených obrubníků<br/> <math>87+(1830*0.2)=453,000</math> [A]<br/> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br/> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>   |    |           |        |        |
| 16     | 11372   |     | <p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí. Odkoupí zhotovitel</p> <p>B2_Situace stavby<br/> B3_Vzorové příčné řezy<br/> odměřeno z AutoCADU<br/> konstrukce 1 + konstrukce 2 (+ přípočet zazubení) + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav + lokální sanace pro vrstvu ACP+ACL (15% plochy)<br/> konstrukce 1 - <math>(7167-475)*0.12=803,040</math> [A]<br/> konstrukce 2 - <math>(475*0.2)+(115*0.65*0.08)=100,980</math> [B]<br/> konstrukce 3 - <math>2191*0.03=65,730</math> [C]<br/> <math>1332,45*0.06=79,947</math> [D]<br/> Celkem: <math>A+B+C+D=1\,049,697</math> [E]<br/> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br/> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> | M3 | 1 049,697 |        |        |
| 17     | 113762a |     | <p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALT VOZOVCE</p> <p>Řezání spar tl.do 20mm (sanace trhlin - profrézování)<br/> položka zahrnuje: profrézování, vyčištění, vyfoukání penetrace stěn + utěsnění modifikovanou zálivkou</p> <p>Diagnostický průzkum<br/> dle DIAGNOSTIKY - příloha záznam poruch z vizuální prohlídky<br/> <math>6+4+4+6+8+8+8+4+4+8+6+6+8+7+7+4+4+8+4+6+8+4+4+8+8+4+3+4+4+10+10+4+4+6+4+8+8+4+8+8+8+2+8+4+6+4+4+4+8+4+4+3+8+8+8+2+4+4+8+2+2+8+6+7=383,000</math> [A]<br/> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>  | M  | 383,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.                                 |    |          |        |        |
| 18     | 123734  |     | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I   | M3 | 169,740  |        |        |
|        |         |     | Výkop pro výměnu podloží v tl. 0.40m včetně odvozu na skládku   |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby   |    |          |        |        |
|        |         |     | B3_Vzorové příčné řezy  |    |          |        |        |
|        |         |     | odměřeno z AutoCADU   |    |          |        |        |
|        |         |     | v místě konstrukce 2 + výkop za obrubníkem zeleň+ výkop v místě poškozených obrubníků (75% délky)   |    |          |        |        |
|        |         |     | (475*0.3)+(0.08*66)+(366*0.75*0.08)=169,740 [B]   |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny  |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: položka zahrnuje:  |    |          |        |        |
|        |         |     | - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem  |    |          |        |        |
|        |         |     | - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené   |    |          |        |        |
|        |         |     | - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.   |    |          |        |        |
|        |         |     | - příplatek za lepivost   |    |          |        |        |
|        |         |     | - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)   |    |          |        |        |
|        |         |     | - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)  |    |          |        |        |
|        |         |     | - potřebné snížení hladiny podzemní vody  |    |          |        |        |
|        |         |     | - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů   |    |          |        |        |
|        |         |     | - vytahování a nošení výkopku   |    |          |        |        |
|        |         |     | - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek  |    |          |        |        |
|        |         |     | - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)   |    |          |        |        |
|        |         |     | - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů   |    |          |        |        |
|        |         |     | - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování  |    |          |        |        |
|        |         |     | - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka  |    |          |        |        |
|        |         |     | - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě   |    |          |        |        |
|        |         |     | - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti  |    |          |        |        |
|        |         |     | - třídění výkopku   |    |          |        |        |
|        |         |     | - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) |    |          |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**  |    |          |        |        |
| 19     | 17120   |     | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ   | M3 | 169,740  |        |        |
|        |         |     | uložení na skládku vč. skládkovného  |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby  |    |          |        |        |
|        |         |     | B3_Vzorové příčné řezy   |    |          |        |        |
|        |         |     | odměřeno z AutoCADU  |    |          |        |        |
|        |         |     | v místě konstrukce 2 + výkop za obrubníkem zeleň+ výkop v místě poškozených obrubníků (75% délky)  |    |          |        |        |
|        |         |     | $(475*0.3)+(0.08*66)+(366*0.75*0.08)=169,740$ [A]  |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: položka zahrnuje:   |    |          |        |        |
|        |         |     | - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru   |    |          |        |        |
|        |         |     | - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech  |    |          |        |        |
|        |         |     | - ztížené ukládání sypaniny pod vodu   |    |          |        |        |
|        |         |     | - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek  |    |          |        |        |
|        |         |     | - spouštění a nošení materiálu   |    |          |        |        |
|        |         |     | - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů   |    |          |        |        |
|        |         |     | - svahování, uzavírání povrchů svahů   |    |          |        |        |
|        |         |     | - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě   |    |          |        |        |
|        |         |     | - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti  |    |          |        |        |
|        |         |     | - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) |    |          |        |        |
| 20     | 17411   |     | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM   | M3 | 9,534    |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby  |    |          |        |        |
|        |         |     | B3_Vzorové příčné řezy   |    |          |        |        |
|        |         |     | odměřeno z AutoCADU - zeleň  |    |          |        |        |
|        |         |     | v místě konstrukce 2 + zásyp za obrubníkem zeleň + zásyp v místě poškozených obrubníků (75% délky)   |    |          |        |        |
|        |         |     | $(0.028*66)+(366*0.75*0.028)=9,534$ [A]  |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: položka zahrnuje:   |    |          |        |        |
|        |         |     | - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu   |    |          |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>  |    |          |        |        |
| 21     | 17481   |     | <p><b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b></p> <p>Výměna podloží v tl. 0.40m vhodným nenamrzavým materiálem včetně dopravy a nákupu materiálu</p> <p>B2_Situace stavby<br/>B3_Vzorové příčné řezy<br/>odměřeno z AutoCADU<br/>v místě konstrukce 2<br/>475*0.4=190,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> </ul> | M3 | 190,000  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy<br>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě<br>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti<br>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)   |    |          |        |        |
| 22     | 18110   |     | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I<br><br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 + v místě zásahu do chodníku<br>$475+9+2+(366*0.25*0.5)=531,750$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.   | M2 | 531,750  |        |        |
| 23     | 18130   |     | ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ<br><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky)<br>$33+(366*0.75*0.5)=170,250$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů  | M2 | 170,250  |        |        |
| 24     | 18232a  |     | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M<br><br>Rozprostření ornice v rovině v tl.150mm<br>včetně natěžení nakupu a dovozu ornice (zajistí zhotovitel)<br><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky)<br>$33+(366*0.75*0.5)=170,250$ [D]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m<br>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 | M2 | 170,250  |        |        |
| 25     | 18241a  |     | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM   | M2 | 170,250  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ         | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |             | Založení trávníku včetně travního semene, ošetřování a zalénání  |    |          |        |        |
|        |         |             | B2_Situace stavby  |    |          |        |        |
|        |         |             | odměřeno z AutoCADU  |    |          |        |        |
|        |         |             | v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. zeleně + zásah do stáv. zeleně v místě poškozených obrubníků (75% délky)   |    |          |        |        |
|        |         |             | 33+(366*0.75*0.5)=170,250 [A]  |    |          |        |        |
|        |         |             | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |             | Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu                                  |    |          |        |        |
| 1      |         | Zemní práce |  |    |          |        |        |
| 2      |         | Základy     |  |    |          |        |        |
| 26     | 212635  |             | TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I   | M  | 103,500  |        |        |
|        |         |             | Drenáž DN110 (komplet)   |    |          |        |        |
|        |         |             | B2_Situace stavby  |    |          |        |        |
|        |         |             | B3_Vzorové příčné řezy   |    |          |        |        |
|        |         |             | odměřeno z AutoCADU  |    |          |        |        |
|        |         |             | v místě konstrukce 2   |    |          |        |        |
|        |         |             | 25+78,5=103,500 [A]  |    |          |        |        |
|        |         |             | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   |    |          |        |        |
|        |         |             | Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:  |    |          |        |        |
|        |         |             | - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp |    |          |        |        |
|        |         |             | - zřízení spojovací vrstvy   |    |          |        |        |
|        |         |             | - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu   |    |          |        |        |
|        |         |             | - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu   |    |          |        |        |
|        |         |             | - obsyp trativodu předepsaným materiálem   |    |          |        |        |
|        |         |             | - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL  |    |          |        |        |
|        |         |             | - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy   |    |          |        |        |
|        |         |             | - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie  |    |          |        |        |
| 27     | 289971  |             | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE   | M2 | 207,600  |        |        |
|        |         |             | Drenáž DN110   |    |          |        |        |
|        |         |             | Separáční geotextilie - netkaná geotextilie s vyšší pevností proti protlačení CBR>2kN,   |    |          |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ        | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |            | odolnost proti proražení<20mm, tažnost>10%<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>v místě konstrukce 2 opláštění drenáže<br>(25+78.8)*2=207,600 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<br>- dodávku předepsané geotextilie<br>- úpravu, očištění a ochranu podkladu<br>- přichycení k podkladu, případně zatížení<br>- úpravy spojů a zajištění okrajů<br>- úpravy pro odvodnění<br>- nutné přesahy<br>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu  |    |          |        |        |
| 2      |         | Základy    |   |    |          |        |        |
| 5      |         | Komunikace |   |    |          |        |        |
| 28     | 561131  |            | PODKLADNÍ BETON TR. I TL. DO 150MM<br>Podklad z betonu pod LA, tl.120mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>9+(366*0.25*0.5)=54,750 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení<br>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry | M2 | 54,750   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - nezahrnuje úpravu povrchu krytu   |    |          |        |        |
| 29     | 56144   |     | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 200MM   | M2 | 530,610  |        |        |
|        |         |     | Směs stmelená cementem SC 0/32, C8/10, tl.170mm   |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby   |    |          |        |        |
|        |         |     | B3_Vzorové příčné řezy  |    |          |        |        |
|        |         |     | plocha konstrukce 2+ přípočet 45cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 48 cm křižovatky                     |    |          |        |        |
|        |         |     | 475+(115*0.35)+(2*16*0.48)=530,610 [A]  |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny  |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  |    |          |        |        |
|        |         |     | - očištění podkladu   |    |          |        |        |
|        |         |     | - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce                       |    |          |        |        |
|        |         |     | - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů                       |    |          |        |        |
|        |         |     | - úpravu napojení, ukončení   |    |          |        |        |
|        |         |     | - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže   |    |          |        |        |
|        |         |     | - nezahrnuje postřiky, nátěry   |    |          |        |        |
|        |         |     | - nezahrnuje úpravu povrchu krytu   |    |          |        |        |
| 30     | 56332   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM   | M2 | 54,750   |        |        |
|        |         |     | Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Gn, tl.100mm  |    |          |        |        |
|        |         |     | B2_Situace stavby   |    |          |        |        |
|        |         |     | B3_Vzorové příčné řezy  |    |          |        |        |
|        |         |     | odměřeno z AutoCADU   |    |          |        |        |
|        |         |     | v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky) |    |          |        |        |
|        |         |     | 9+(366*0.25*0.5)=54,750 [A]   |    |          |        |        |
|        |         |     | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny  |    |          |        |        |
|        |         |     | Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti   |    |          |        |        |
|        |         |     | - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  |    |          |        |        |
|        |         |     | - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách   |    |          |        |        |
|        |         |     | - nezahrnuje postřiky, nátěry   |    |          |        |        |
| 31     | 56333   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM   | M2 | 2,000    |        |        |
|        |         |     | Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Gn, tl.150mm  |    |          |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z dlažby + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>2,0=2,000 [B]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry  |    |          |        |        |
| 32     | 56336   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM<br>Štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge, tl.min.250mm, tl.270mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>plocha konstrukce 2 + přípočet 13.5cm na délku oboustranně<br>475+(115*2*0.135)=506,050 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry   | M2 | 506,050  |        |        |
| 33     | 572121  |     | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2<br>Postřik infiltrační PI-C (1.0 kg/m2)<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>plocha konstrukce 2+ přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky<br>475+(115*0.55+2*16*0.68)=560,010 [B]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství<br>- provedení dle předepsaného technologického předpisu<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- úpravu napojení, ukončení | M2 | 560,010  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ   | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| 34     | 572214  |     | <p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>Spojovací postřik z modifikované kationaktivní emulze PS-CP</p> <p>B2_Situace stavby<br/> B3_Vzorové příčné řezy<br/> odměřeno z AutoCADU<br/> konstrukce 1 + konstrukce 2 + konstrukce 3 + napojení na stáv. stav (0,35 kg/m2)<br/> 7167+2191=9 358,000 [A]<br/> konstrukce 1 + konstrukce 2 (0,40 kd/m2)<br/> 7167=7 167,000 [B]<br/> dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACP v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce 1 (0,40-0,60 kg/m2)<br/> (7167-475)*0.15=1 003,800 [C]<br/> dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACL v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce 3 (0,40-0,60 kg/m2)<br/> 2191*0.15=328,650 [D]<br/> Celkem: A+B+C+D=17 857,450 [E]<br/> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br/> Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství<br/> - provedení dle předepsaného technologického předpisu<br/> - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br/> - úpravu napojení, ukončení</p> | M2 | 17 857,450 |        |        |
| 35     | 57280B  |     | <p>PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA HORKA</p> <p>Bezpečnostní protismykový povrch, pryskyřice pigmentovaná - červená, dodávka a montáž</p> <p>V15 symbol - 8*4,51 - barevné (červená)<br/> 8*4,51=36,080 [A]<br/> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br/> Technická specifikace: - termoplastické pojivo<br/> - zdrsňující materiál (kamenivo)<br/> - provedení dle předepsaného technologického předpisu<br/> - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>   | M2 | 36,080     |        |        |
| 36     | 57472   |     | <p>VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE</p> <p>Separční geotextilie - netkaná geotextilie s vyšší pevností proti protlačení CBR&gt;3kN, odolnost proti proražení&lt;10mm, tažnost&gt;50%</p>   | M2 | 567,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>v místě konstrukce 2 mezi paraplání a výměnou podloží<br>$475+(115*2*0.4)=567,000$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)<br>- očištění podkladu<br>- pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu  |    |           |        |        |
| 37     | 574C58  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM<br>ACL 22S PMB 25/55-60, tl.60mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACL v předpokládaném množství 15% plochy - v místě konstrukce 3<br>$2191*0.15=328,650$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 328,650   |        |        |
| 38     | 574C88  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 90MM<br>ACL 22S PMB 25/55-60, tl.90mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>konstrukce 1 + konstrukce 2<br>$7167,0=7\,167,000$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě   | M2 | 7 167,000 |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | - očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.   |    |           |        |        |
| 39     | 574E58  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL.<br>60MM<br>ACP 22S PMB 25/55-60, tl.60mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>dle DIAGNOSTIKY - lokální sanace vrstvy ACP v předpokládaném množství 15% plochy v místě konstrukce<br>$(7167-475)*0.15=1\ 003,800$ [D]<br>plocha konstrukce 2+ přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky<br>$475+(115*0.55+2*16*0.68)=560,010$ [B]<br>Celkem: D+B=1 563,810 [E]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> | M2 | 1 563,810 |        |        |
| 40     | 574G30  |     | ASFALTOVÝ BETON VELMI TENKÝ BBTM 5 TL. 30MM<br>Asfaltový beton pro ohrubné vrstvy BBTM 5A, CRmB, tl.30mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>konstrukce 1 + konstrukce 2 + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav<br>$7167+2191=9\ 358,000$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   | M2 | 9 358,000 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  |    |          |        |        |
| 41     | 575B33  |     | LITÝ ASFALT MA II (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 11 TL. 30MM<br>Litý asfalt, tl. 30mm<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku z LA + zásah do stáv. chodníku v místě poškozených obrubníků (25% délky)<br>$9+(366*0.25*0.5)=54,750$ [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 54,750   |        |        |
| 42     | 57621   |     | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2<br>Posyp kamenivem drceným 3kg/m2 HDK 2/4<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>plocha konstrukce 2 + přípočet 65cm na délku vpravo + odpočet 10cm vlevo + přípočet 68 cm křižovatky<br>$475+(115*0.55+2*16*0.68)=560,010$ [B]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- posyp předepsaným množstvím   | M2 | 560,010  |        |        |
| 43     | 587205  |     | PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC  | M2 | 2,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ        | Text   | MJ  | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|-----|-----------|--------|--------|
|        |         |            | <p>Předláždění krytu z betonových dlaždic včetně nového lože tl.30mm, původní dlažba se použije</p> <p>B2_Situace stavby<br/> B3_Vzorové příčné řezy<br/> odměřeno z AutoCADU<br/> v místě konstrukce 2 - zásah do stáv. chodníku<br/> 2,0=2,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)<br/> - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)<br/> - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar<br/> - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</p> |     |           |        |        |
| 44     | 58920   |            | <p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>B2_Situace stavby<br/> B3_Vzorové příčné řezy<br/> odměřeno z AutoCADU<br/> návaznost na stáv. stav<br/> 101=101,000 [A]<br/> Spára u obrubníku 1923,0m + podélná spára 1017 m<br/> 1923+1017=2 940,000 [B]<br/> Celkem: A+B=3 041,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br/> - dodávku předepsaného materiálu<br/> - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</p>  | M   | 3 041,000 |        |        |
| 5      |         | Komunikace |  |     |           |        |        |
| 8      |         | Potrubí    |  |     |           |        |        |
| 45     | 899124  |            | <p>MŘÍŽE Z PRYŽE SAMOSTATNÉ</p> <p>Osazení nových mříží na stáv. uliční vpusti - plastové 50x50, D400</p>  | KUS | 28,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>28=28,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu   |     |          |        |        |
| 46     | 89921   |     | <b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</b><br>Výšková úprava poklopů<br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>6=6,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).   | KUS | 6,000    |        |        |
| 47     | 89922   |     | <b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ</b><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>28=28,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).   | KUS | 28,000   |        |        |
| 48     | 89943   |     | <b>VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM</b><br>Výřez na potrubí DN 110 mm - jádrový vývrt<br>B2_Situace stavby<br>v místě konstrukce 2 - vývrt do stávající přípojky UV pro připojení drenáže km 0.176<br>2=2,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod. | KUS | 2,000    |        |        |
| 49     | 8996a   |     | <b>ZKOUŠKA PRŮTOČNOSTI ULIČNÍCH VPUSTÍ</b><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>28=28,000 [A]   | KS  | 28,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ                        | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------------|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |                            | Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny  |    |          |        |        |
|        |         |                            | Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.   |    |          |        |        |
| 8      |         | Potrubí                    |   |    |          |        |        |
| 9      |         | Ostatní konstrukce a práce |   |    |          |        |        |
| 50     | 911FC2a |                            | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,2M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)<br><br>montáž původního svodidla ve SDP po dokončení vozovky na původní umístění, přesun z mezískládky.<br>položka zahrnuje :<br>- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky<br>- jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací<br>- nutnou opravu poškozených částí, případnou náhradu zničených částí<br><br>B2_Situace stavby<br>viz pol. 911FC3: 34=34,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny | M  | 34,000   |        |        |
| 51     | 911FC3  |                            | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,2M - DEMONT S PŘESUNEM<br><br>demontáž stávajícího svodidla ve SDP přesun na mezískládku:<br>(bet.svodidlo bude zpětně použito)<br>svodidlo km 0.274 50 - 0.308 50 - dl.34m<br><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>svodidlo km 0.274 50 - 0.308 50 - dl.34m<br>34=34,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- demontáž a odstranění zařízení<br>- jeho odvoz na předepsané místo                                    | M  | 34,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 52     | 915111  |     | VODOR DOPRAV ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A<br>POKLÁDKA<br>včetně předznačení<br><br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU, 1. fáze - VDZ komplet<br>V1a - (0.125) - 108*0.125=13,500 [A]<br>V2a 3/6 - (0.125) - 701/3*0.125=29,208 [B]<br>V2b 1.5/1.5 - (0.25) - 105/2*0.25=13,125 [C]<br>V2b 3/1.5 - (0.125) - 362/3*2*0.125=30,167 [D]<br>V4 - (0,25m) - 1802*0.25=450,500 [E]<br>V4 0.5/0.5 - (0,25m) - 141/2*0.25=17,625 [F]<br>V5 - (0.25) - 25*0.25=6,250 [G]<br>V7 - (0.50) - přechod - 2*20=40,000 [H]<br>V11a (0.125) - zastávka - 325*0.125=40,625 [M]<br>V12a (0.125) - žlutá klikatá - 132*0.125=16,500 [N]<br>celkem -13.5+29.21+13.125+30.167+450.5+17.625+6.25+40+53.2+ 40.625+16.5+3.6+45.04=759.34<br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+M+N=657,500 [O]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)<br>- předznačení a reflexní úpravu | M2 | 657,500  |        |        |
| 53     | 915111a |     | VODOR DOPRAV ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A<br>POKLÁDKA<br>včetně předznačení   | M2 | 122,885  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>2.fáze - VDZ komplet<br>V9a - šipky:<br>- přímo - 23*1.1=25,300 [A]<br>- vlevo - 4*1.2=4,800 [B]<br>- přímo a vpravo - 13*1.5=19,500 [C]<br>- vpravo - 3*1.2=3,600 [D]<br>Celkem - 25.3+4.8+19.5+3.6=53.2<br>V13a 0.5/1.0 - stíny - 3.6=3,600 [E]<br>V15 symbol - 8*(5.63-4.51)=8,960 [F]<br>V11a (0.125) - zastávka - 325*0.125=40,625 [G]<br>V12a (0.125) - žlutá klikatá - 132*0.125=16,500 [H]<br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=122,885 [I]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)<br>- předznačení a reflexní úpravu   |    |          |        |        |
| 54     | 915221  |     | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ -<br>DOD A POKLÁDKA<br>včetně předznačení<br>B2_Situace stavby<br>2. fáze - VDZ komplet<br>V1a - (0.125) - 108*0.125=13,500 [A]<br>V2a 3/6 - (0.125) - 701/3*0.125=29,208 [B]<br>V2b 1.5/1.5 - (0.25) - 105/2*0.25=13,125 [C]<br>V2b 3/1.5 - (0.125) - 362/3*2*0.125=30,167 [D]<br>V4 - (0,25m) - 1802*0.25=450,500 [E]<br>V4 0.5/0.5 - (0,25m) - 141/2*0.25=17,625 [F]<br>V5 - (0.25) - 25*0.25=6,250 [G]<br>V7 - (0.50) - přechod - 2*20=40,000 [H]<br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=600,375 [I]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)<br>- předznačení a reflexní úpravu | M2 | 600,375  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 55     | 91552   |     | VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA<br>včetně předznačení<br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU - 1. fáze - VDZ komplet<br>Písmena BUS 1. + 2. fáze<br>8*3=24, 24*2=48,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a pokládku nátěrového materiálu<br>- předznačení a reflexní úpravu  | KUS | 48,000    |        |        |
| 56     | 917224  |     | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ<br>150MM<br>Betonový obrubník 100/15/25 do beton. lože C20/25 n XF3<br>B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>v místě konstrukce 2 + 20% poškozených obrubníků<br>87+(1830*0.2)=453,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<br>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací<br>betonové lože i boční betonovou opěrku. | M   | 453,000   |        |        |
| 57     | 919111  |     | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM<br>Řezání spar asfaltového krytu tl.do 50mm, obrusná vrstva tl.30mm<br>Řezání spar asfaltového krytu tl.do 20mm  | M   | 3 041,000 |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
**Objekt:** 100 I/42 Otakara Ševčíka  
**Rozpočet:** 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ  | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | B2_Situace stavby<br>B3_Vzorové příčné řezy<br>odměřeno z AutoCADU<br>návaznost na stáv. stav<br>101=101,000 [A]<br>spára u obrubníku + podélná spára<br>spára u obrubníku - 1923,0=1 923,000 [B]<br>podélná spára - 1017,0=1 017,000 [C]<br>Celkem: A+B+C=3 041,000 [D]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody   |     |           |        |        |
| 58     | 93811   |     | OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU<br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>konstrukce 1 + konstrukce 3 + napojení na stáv.stav<br>(7167-475)+2191=8 883,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu  | M2  | 8 883,000 |        |        |
| 59     | 95400a  |     | SMYČKOVÉ DETEKTORY<br>obnova elektromagnetické indukce ve vozovce<br>B2_Situace stavby<br>km 0.020 v levém jízdním pásu a km 0.305 v pravém jízdním pásu<br>4=4,000 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny   | KUS | 4,000     |        |        |
| 60     | 967184a |     | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH<br>Odstranění stáv. mříží uličních vpustí včetně dopravy, uložení na skládku a skládkovného (28 ks)<br>B2_Situace stavby<br>odměřeno z AutoCADU<br>28*0,150=4,200 [A]<br>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny<br>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být | T   | 4,200     |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 075f 2016 245.5 I/42 Otakara Ševčíka  
Objekt: 100 I/42 Otakara Ševčíka  
Rozpočet: 100 I/42 Otakara Ševčíka

| Poř.č. | Položka                    | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |                            |     | uveden v doplňujícím textu k položce)<br>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů |    |          |        |        |
| 9      | Ostatní konstrukce a práce |     |   |    |          |        |        |

Celkem: