



Stavební správa východ  
Nerudova 1  
772 58 Olomouc

|           |       |       |                 |
|-----------|-------|-------|-----------------|
|           |       |       | ČÍSLO SOUPRAVY: |
|           |       |       |                 |
|           |       |       |                 |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA |                 |



**GENERÁLNÍ PROJEKTANT: EXprojekt s.r.o.**  
**Kounicova 688/26**  
**602 00 Brno**



**SUBDODAVATEL: SUDOP BRNO spol. s r.o.**  
**Kounicova 26**  
**611 36 Brno**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| OBJEDNAVATEL: SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 Praha 1<br>Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc |   | tel. : +420 533 312 000<br>E-mail: info@exprojekt.cz          |   |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY<br>Ing. David Kmošek<br><i>[Signature]</i>   | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO<br>Ing. Roman Skoták<br><i>[Signature]</i> | NAVRHL, VYPRACOVAL<br>Ing. Roman Skoták<br><i>[Signature]</i> | KONTROLOVAL<br>Ing. Josef Naništa<br><i>[Signature]</i> |
| KRAJ: Jihomoravský   | POVĚŘENÝ MÚ: Břeclav / k. ú.: Poštorná                            |   | STUPEŇ: PSŘ   |
| Rekonstrukce mostu v km 80,930 trati Hohenau (ÖBB) - Přerov<br>PS 02-14-01 Místní kabelizace                 |   | ZAK. ČÍSLO<br>2014-009  | ARCH. ČÍSLO<br>2014-009                                 |
|  |   | MĚŘITKO   | POČET FORMÁTŮ   |
| Soupis prací   |   | DATUM:  | 06/2014   |
|  |   | ČÁST DOKUM.<br>D.2.1.1  | PŘÍLOHA<br>6  |

| <div>SOUPIS PRACÍ</div> |  |
|-------------------------|--|
| Název stavby :          | <div>Rekonstrukce mostu v km 80,930 trati Hohenau (ÖBB) – Přerov</div> |
| Název PS, SO :          | <div>PS 02-14-01 Místní kabelizace</div>                               |
| Projektant, firma :     | <div>Ing. Roman Skoták, SUDOP BRNO spol. s r.o.</div>                  |
|                         | <div>Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)</div>                           |

|      |                     |
|------|---------------------|
| SŽDC | 0                   |
|      | Cena za objekt [Kč] |

Číslo PS,SO **PS 02-14-01**  
Datum zpracování : 30.06.2014

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky   | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ řádku | kód datové základny | Technická specifikace | Výkaz výměr   |
|-----------------|---------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|-----------|---------------------|-----------------------|---|
|                 |               |   |                |          |                     |                  | dodávky    |        | montáže    |        |           |                     |                       |   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  | jednotková | celkem | jednotková | celkem |           |                     |                       |   |
|                 | 1             | 2   | 3              | 4        | 5                   | 6                | 7          | 8      | 9          | 10     | 12        | 13                  | 14                    | 15  |
| Díl: M22        |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       |   |
|                 |               | MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ TECHNIKY   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       |   |
|                 |               | Dodávky   |                |          |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | SD                    |   |
| 1               | 02140101R     | Venkovní telefonní objekt na beton sloupku  | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 2               | 02140102R     | 19-ii palcová skříň hl.60cm, výška 42-49U   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 3               | 02140103R     | Rozvaděč plastový nástěnný do 300 párů  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 4               | 02140104R     | HDPE trubka 40mm  | m              | 180,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 5               | 02140105R     | Kabel TCEPKPFLEZE 5XN0,6  | m              | 570,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 6               | 02140106R     | Kabel TCEPKPFLEZE 15XN0,8   | m              | 70,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 7               | 02140107R     | Koncovka pro optotrubku   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 8               | 02140108R     | Spojka smršťovací dělicí pro kabely EZE   | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 9               | 02140109R     | Zářezový pásek pro ukončení MK  | ks             | 14,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 10              | 02140110R     | Bleskojistky  | ks             | 280,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 11              | 02140111R     | Konstrukce pro uchycení zářezových pásků  | ks             | 3,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
| 12              | 02140112R     | Konstrukce pro uchycení HDPE trubek   | ks             | 5,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | dodávka materiálu viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                     |
|                 |               | Práce   |                |          |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |                       |   |
| 13              | 220182022     | Pokládka HDPE trubek do kabelové rýhy   | m              | 180,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 14              | 220061701     | Zatažení HDPE trubek do objektu   | m              | 25,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 15              | 220182025     | Kalibrace HDPE trubek   | km             | 0,180    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 16              | 220182028     | Kontrola tlakutěsnosti HDPE trubek  | m              | 180,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 17              | 220182026R    | Montáž HDPE koncovky  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | Montáž HDPE koncovky viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                                  |
| 18              | 220061521     | Pokládka kabelu TCEPKPFLEZE 0,8mm do 25XN   | m              | 565,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 19              | 220061131R    | Zatažení kabelu do kabelovodu, chráničky  | m              | 75,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |                       | Zatažení kabelu do chráničky viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                          |
| 20              | 220061701     | Zatažení kabelu do objektu  | m              | 25,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | pod kolejištěm viz příloha č.2, 3 a technická zpráva  |
| 21              | 02140121R     | Montáž plastového rozvaděče do 300párů  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | Osazení rozvaděče na zeď, připojení drátů na svorky, vyvázání a závěrečné práce v rozvaděči |
| 22              | 02140122R     | Montáž skříňě 19" s příslušenstvím  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | Smontování skříňě z komponentů, usazení, napojení na uzemnění                               |
| 23              | 220110926     | Montáž venkovního telefonního objektu na sloup  | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 24              | 220110926R    | Demontáž venkovního telefonního objektu   | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 25              | 02140125R     | Montáž konstrukce pro uchycení zářezových pásků                                       | ks             | 3,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | Demontáž VTO vč. sloupku viz příloha č.2, 3 a technická zpráva                              |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | Montáž nosné konstrukce pro uchycení zářezových pásků                                       |
| 26              | 02140126R     | Montáž zářezového pásku vč. bleskojistek  | ks             | 14,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | Montáž zářezového pásku, osazení bleskojistek   |
| 27              | 02140127R     | Nové uzemnění FeZN páskem   | m              | 50,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | Materiál FeZN pásku, uložení do výkopu, ukončení  |
| 28              | 220111431     | Stejnospmr. měření na místním sděl.kabelu   | pár            | 228,000  |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol               | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
| 29              | 02140129R     | Měření a vyrovnnání kapacitníchnerovnováh na místním sdělov.kabelukabel do 8 km délky | pár            | 74,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P URS                 | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva   |
|                 |               |   |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |                       | mereni a vyrovnnani kapacitníchnerovnováh na místním sdělov.kabelu,kabel do 8 km délky      |
| 30              | 220090206     | Dělicí spojka s pancířem a zářezovými moduly do 100drátů                              | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     | P R-pol<br>P URS      | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva<br>viz příloha č.2, 3 a technická zpráva              |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Rekonstrukce mostu v km 80,930 trati Hohenau (ÖBB) – Přerov

Název PS,SO :  
Projektant, firma :  
PS 02-14-01 Místní kabelizace  
Ing. Roman Skoták, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
PS 02-14-01  
30.06.2014

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky                                | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ řádku | kód datové základny | Technická specifikace | Výkaz výměr   |                                       |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|-----------|---------------------|-----------------------|---|---------------------------------------|
|                 |               |  |                |          |                     |                  | dodávky    |        | montáže    |        |           |                     |                       |   |                                       |
|                 |               |  |                |          |                     |                  | jednotková | celkem | jednotková | celkem |           |                     |                       |   |                                       |
|                 | 1             | 2  | 3              | 4        | 5                   | 6                | 7          | 8      | 9          | 10     |           | 12                  | 13                    | 14  | 15                                    |
| 31              | 02140132R     | Přepojení okruhu                             | ks             | 20,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |                       | Vyhledání okruhu, demontáž starého ranžíru, montáž nového, případně instalace propoj. Kabelu SYKFY v liště do 5m. | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| 32              | 02140133R     | Kabelový rošt                                | m              | 10,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P R-pol             |                       | Dodávka roštu vč. Upevňovacích komponent, připovněnní na zeď  | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| S               | Celkem za M22 | MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ TECHNIKY    |                |          |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |                       |   |                                       |
| Díl:            | M46           | ZEMNÍ PRÁCE PŘI MONTÁŽÍCH                    |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           | SD                  |                       |   |                                       |
| 33              | 02100162R     | Kabelová trasa 35/90,zem.tf.4                | m              | 75,000   |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P R-pol             |                       | Výkop, zához, pískové lože, folie modrá, úprava povrchu   | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| 34              | 131413110     | Jáma pro kabelovou spojku, zem.tf.4          | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P URS               |                       |   | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| 35              | 131415210     | Jáma pro venkovní telefonní objekt, zem.tf.4 | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P URS               |                       |   | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| 36              | 02140137R     | Naložení a přeprava výkopku do 10km          | m3             | 5,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P R-pol             |                       | Naložení, odvoz do vzdálenosti 10km včetně složení  | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| 37              | 02140138R     | Výkop a zához jámy pro zemní box ROMOLD      | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           | P R-pol             |                       | Výkop, zához, terenní úpravy  | viz příloha č.2, 3 a technická zpráva |
| S               | Celkem za M46 | ZEMNÍ PRÁCE PŘI MONTÁŽÍCH                    |                |          |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |                       |   |                                       |