

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:  
**VN Olomouc - Rekonstrukce lůžkových oddělení Klášterní Hradisko**  
 Smlouva o dílo (SoD) ze dne 8.11.2021 + Dodatek č.1 ze dne 6.12.2022  
**IV.etapa - odstranění vlhkosti 1P.P.**

Číslo změny stavby:

**ZL 04**

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 8.11.2021(dále jen Smlouva) a Dodatku č.1:

Objednatel: Vojenská nemocnice Olomouc, Sušilovo nám.1/5, Klášterní Hradisko, 779 00 Olomouc

Zhotovitel: ESOX, spol. s r.o., Libušina třída, Brno 623 00

|   |  |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |
|---|--|---------|----------|---|------------|---|------------|---|-----------------|-------------------------|-------------------|
| <p>Obsah:</p> <p>Položkový rozpočet <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p>Výkresová část, podklady <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> <p>Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span></p> | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Paré č.</td> <td>Příjemce</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Technický dozor</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>Dopad do termínu</b></td> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>ANO / NE *</b></td> </tr> </table> | Paré č. | Příjemce | 1 | Objednatel | 2 | Zhotovitel | 3 | Technický dozor | <b>Dopad do termínu</b> | <b>ANO / NE *</b> |
| Paré č.   | Příjemce   |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |
| 1   | Objednatel   |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |
| 2   | Zhotovitel   |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |
| 3   | Technický dozor  |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |
| <b>Dopad do termínu</b>   | <b>ANO / NE *</b>  |         |          |   |            |   |            |   |                 |                         |                   |

\* nehodící se škrtnout

Popis a zdůvodnění změny:

V průběhu realizace výstavby byla zjištěna značná vlhkost zdiva a podkladních vrstev podlahy v prostorách budoucího stomatologického oddělení. Na základě podrobné prohlídky byl na žádost investora zpracován projektantem návrh řešení za účelem snížení vlhkosti v budoucím prostoru stomatologických ambulancí, které jsou součástí rekonstrukce. Návrh je založen na kombinaci nuceného odvodu vzduchu ze suterénních prostor, doplnění odvětrání podlahy a zamezení přísunu dešťových vod z prvního nádvoří nemocnice.

Údaje v Kč bez DPH:

|                             |                             |  |
|-----------------------------|-----------------------------|--|
| Cena navrhovaných Měněprací | Cena navrhovaných Víceprací | Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem |
| <b>0,00 Kč</b>              | <b>618 234,54 Kč</b>        | <b>618 234,54 Kč</b>                           |

**Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím zahrnutím do dodatku smlouvy o dílo:**

|                 |                  |       |            |        |  |
|-----------------|------------------|-------|------------|--------|--|
| Technický dozor | Ing. Marek Kovář | datum | 13.09.2023 | podpis |  |
|-----------------|------------------|-------|------------|--------|--|

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo.

|                   |                      |       |            |        |  |
|-------------------|----------------------|-------|------------|--------|--|
| <b>Objednatel</b> | MUDr. Martin Svoboda | datum | 13.09.2023 | podpis |  |
| <b>Projektant</b> | Ing. Petr Zavadil    | datum | 13.09.2023 | podpis |  |
| <b>Zhotovitel</b> | Josef Kubanek        | datum | 13.09.2023 | podpis |  |

Vojenská nemocnice Olomouc  
 Sušilovo nám. 5  
 779 00 OLOMOUC  
 IČ: 608 00 691, DIČ: CZ60800691

**SPZ DESIGN**, s.r.o.  
 Moravská 359/13  
 779 00 Olomouc - Holice  
 IČ: 278 31 132 (1)

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VNOL  
Objekt:

05350001 - OP1 - Instalace nuceného větrání

KSO:  
Místo: Olomouc

CC-CZ  
Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:  
Vojenská nemocnice Olomouc

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu  | 83 383,86        |
| Ostatní náklady     | 0,00             |
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>83 383,86</b> |

|                      |                          |                      |                        |
|----------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|
| DPH základní snížená | Základ daně<br>83 383,86 | Sazba daně<br>21,00% | Výše daně<br>17 510,61 |
|                      | 0,00                     | 15,00%               | 0,00                   |


**Cena s DPH v CZK 100 894,47**

Projektant 

Zpracovatel 

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel 

Uchazeč

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VNOL  
Objekt:

05350001 - OP1 - Instalace nuceného větrání

Místo: Olomouc

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel: Vojenská nemocnice Olomouc

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

| Kód dílu - Popis                           | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| <b>1) Náklady ze soupisu prací</b>         | <b>83 383,86</b>  |
| M - Práce a dodávky M                      | 70 597,36         |
| 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení | 70 597,36         |

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

12 786,50

**2) Ostatní náklady****0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)****83 383,86****SOUPIS PRACÍ**

Stavba

VNOL

Objekt

**05350001 - OP1 - Instalace nuceného větrání**

Místo

Olomouc

Datum

1. 11. 2022

Zadavatel

Vojenská nemocnice Olomouc

Projektant

Uchazeč

Vyplň údaj

Zpracovatel

| PČ                            | Typ  | Kód      | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------|----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |      |          |   |     |          |              | <b>83 383,86</b>  |                 |
| D                             | M    |          | Práce a dodávky M   |     |          |              | 70 597,36         |                 |
| D                             | 24-M |          | Montáže vzduchotechnických zařízení   |     |          |              | 70 597,36         |                 |
| 1                             | K    | 240-001  | D+MTŽ diagonální ventilátor 500/160, tříotáčkový, 390-550m <sup>3</sup> /h, 100W/230V - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT | ks  | 1,000    | 8 290,00     | 8 290,00          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 2                             | K    | 240-001a | D+MTŽ zpětná motylová klapka 160 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | ks  | 1,000    | 757,50       | 757,50            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 3                             | K    | 240-001b | D+MTŽ hydrostatu (regulace vlhkosti) - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | ks  | 1,000    | 1 963,45     | 1 963,45          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 4                             | K    | 240-002  | D+MTŽ diagonální ventilátor 350/125, tříotáčkový, 250-330m <sup>3</sup> /h, 26W/230V - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | ks  | 1,000    | 8 252,50     | 8 252,50          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 5                             | K    | 240-002a | D+MTŽ externí časový spínač - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT   | ks  | 1,000    | 1 326,90     | 1 326,90          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 6                             | K    | 240-002b | D+MTŽ zpětná motylová klapka 125 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | ks  | 1,000    | 474,30       | 474,30            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 7                             | K    | 240-003  | D+MTŽ žaluziová venkovní stěnová klapka d200 přípoj d200 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                              | ks  | 1,000    | 2 206,10     | 2 206,10          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 8                             | K    | 240-004  | D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d125 vč. montážní zděře - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                          | ks  | 5,000    | 139,61       | 698,05            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 5   |     | 5,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 9                             | K    | 240-005  | D+MTŽ talířový odvodní ventil kovový d100 vč. montážní zděře - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                          | ks  | 6,000    | 117,00       | 702,00            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 6   |     | 6,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 6,000    |              |                   |                 |
| 10                            | K    | 240-006  | D+MTŽ potrubí spiro - oblouk spiro OL 200/90 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | kus | 2,000    | 679,70       | 1 359,40          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 2   |     | 2,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 2,000    |              |                   |                 |
| 11                            | K    | 240-007  | D+MTŽ potrubí spiro - oblouk spiro OL 125/45 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | kus | 1,000    | 543,80       | 543,80            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 12                            | K    | 240-008  | D+MTŽ potrubí spiro - odbočka spiro jednoduchá s křivkou OBJSd200/200/125   | kus | 1,000    | 919,00       | 919,00            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 13                            | K    | 240-009  | D+MTŽ potrubí spiro - odbočka spiro jednoduchá OBJ d200/200/200   | kus | 1,000    | 406,24       | 406,24            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |
| 14                            | K    | 240-010  | D+MTŽ potrubí spiro - odbočka spiro jednoduchá OBJ d160/160/125   | kus | 5,000    | 304,37       | 1 521,85          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 5   |     | 5,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 5,000    |              |                   |                 |
| 15                            | K    | 240-011  | D+MTŽ potrubí spiro - odbočka spiro jednoduchá OBJ d125/125/100   | kus | 3,000    | 407,80       | 1 223,40          | dle SoD         |
|                               | W    |          | 3   |     | 3,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 3,000    |              |                   |                 |
| 16                            | K    | 240-012  | D+MTŽ potrubí spiro - odbočka spiro dvojitá OBJ d125/125/100/100  | kus | 1,000    | 380,60       | 380,60            | dle SoD         |
|                               | W    |          | 1   |     | 1,000    |              |                   |                 |
|                               | W    |          | Součet  |     | 1,000    |              |                   |                 |

|    |    |           |   |     |        |          |           |         |
|----|----|-----------|---|-----|--------|----------|-----------|---------|
| 17 | K  | 240-013   | D+MTŽ potrubí spiro - přechod osový spiro PRO d200/160  | kus | 1 000  | 192,69   | 192,69    | dle SoD |
|    | WV |           | 1   |     | 1 000  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 1 000  |          |           |         |
| 18 | K  | 240-014   | D+MTŽ potrubí spiro - Trouba Spiro d200 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                                 | m   | 2 430  | 269,60   | 655,13    | dle SoD |
|    | WV |           | 1,28+0,82+0,33  |     | 2 430  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 2 430  |          |           |         |
| 19 | K  | 240-015   | D+MTŽ potrubí spiro - Trouba Spiro d160 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                                 | m   | 16 180 | 213,40   | 3 452,81  | dle SoD |
|    | WV |           | 2,0*8+0,18  |     | 16 180 |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 16 180 |          |           |         |
| 20 | K  | 240-016   | D+MTŽ potrubí spiro - Trouba Spiro d125 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT                                 | m   | 11 430 | 887,20   | 10 140,70 | dle SoD |
|    | WV |           | 2,0*4+1,48+0,7+0,4+0,35+0,5   |     | 11 430 |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 11 430 |          |           |         |
| 21 | K  | 240-017   | D+MTŽ flexibilní Al potrubí ED Aluflex MI 102 laminátová Al hadice d100 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT | m   | 6 000  | 162,01   | 972,06    | dle SoD |
|    | WV |           | 6,0   |     | 6 000  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 6 000  |          |           |         |
| 22 | K  | 240-018   | D+MTŽ zaslepení spiro d160 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | kus | 2 000  | 123,96   | 247,92    | dle SoD |
|    | WV |           | 2   |     | 2 000  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 2 000  |          |           |         |
| 23 | K  | 240-019   | D+MTŽ zaslepení spiro d125 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT  | kus | 1 000  | 199,40   | 199,40    | dle SoD |
|    | WV |           | 1   |     | 1 000  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 1 000  |          |           |         |
| 24 | K  | 240-020   | D+MTŽ spojka Spiro d200 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT   | ks  | 6 000  | 96,96    | 581,76    | dle SoD |
|    | WV |           | 6   |     | 6 000  |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 6 000  |          |           |         |
| 25 | K  | 240-021   | D+MTŽ spojka Spiro d160 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT   | ks  | 14 000 | 79,78    | 1 116,92  | dle SoD |
|    | WV |           | 14  |     | 14 000 |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 14 000 |          |           |         |
| 26 | K  | 240-022   | D+MTŽ spojka Spiro d100 - přesná specifikace viz soupis materiálu VZT   | ks  | 14 000 | 63,82    | 893,48    | dle SoD |
|    | WV |           | 14  |     | 14 000 |          |           |         |
|    | WV |           | Součet  |     | 14 000 |          |           |         |
| 27 | K  | 240-098   | Zednické přípomocce - sekání drážek, bourání prostupů a jejich zapravení vč materiálu                                 | hod | 15 000 | 357,96   | 5 369,40  | dle SoD |
| 28 | K  | 240-099   | doprava VZT zařízení  | kpl | 1 000  | 6 250,00 | 6 250,00  | dle SoD |
| 29 | K  | 240-100   | Funkční a provozní zkoušky VZT zařízení, seřízení   | kpl | 1 000  | 6 250,00 | 6 250,00  | dle SoD |
| 30 | K  | 240-101   | Zaškolení obsluhy   | kpl | 2 000  | 1 625,00 | 3 250,00  | dle SoD |
|    | D  | VRN       | Vedlejší rozpočtové náklady   |     |        |          | 12 786,50 |         |
| 31 | K  | 030001000 | Zařízení staveníště   | %   | 5 000  | 1 278,65 | 6 393,25  | dle SoD |
| 32 | K  | 070001000 | Provozní vlivy  | %   | 5 000  | 1 278,65 | 6 393,25  | dle SoD |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VNOL

Objekt:  
**05350003 - OP3 - Odvod dešťových vod, dvůr JV část**

KSO:  
Místo: Olomouc

CC-CZ:  
Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:  
Vojenská nemocnice Olomouc

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
#ODKAZ!

IČ: #ODKAZ!  
DIČ: #ODKAZ!

Zpracovatel:  
#ODKAZ!

IČ: #ODKAZ!  
DIČ: #ODKAZ!

Poznámka:

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu  | 217 635,43        |
| Ostatní náklady     | 0,00              |
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>217 635,43</b> |

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená      | 217 635,43  | 21,00%     | 45 703,44 |
|              | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH v CZK 263 338,87**

Projektant



Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VNOL

Objekt:  
**05350003 - OP3 - Odvod dešťových vod, dvůr JV část**

Místo: Olomouc

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel: Vojenská nemocnice Olomouc  
Uchazeč:

Projektant: SPZ Design s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>1) Náklady ze soupisu prací</b>             | <b>217 635,43</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                      | 196 348,92        |
| 1 - Zemní práce                                | 89 506,95         |
| 2 - Zakládání                                  | 26 278,63         |
| 5 - Komunikace pozemní                         | 29 502,00         |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplni | 27 626,31         |
| 8 - Trubní vedení                              | 1 461,60          |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání        | 4 882,13          |
| 998 - Přesun hmot                              | 17 091,30         |
| PSV - Práce a dodávky PSV                      | 13 421,51         |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům    | 13 421,51         |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady              | 7 865,00          |

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>2) Ostatní náklady</b> | <b>0,00</b> |
| Zařízení staveniště       | 0,00        |
| Projektové práce          | 0,00        |
| Územní vlivy              | 0,00        |
| Provozní vlivy            | 0,00        |
| Jiné VRN                  | 0,00        |
| Kompletační činnost       | 0,00        |

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **217 635,43**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: VNOL

Objekt: 05350003 - OP3 - Odvod dešťových vod, dvůr JV část

Místo: Olomouc

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel: Vojenská nemocnice Olomouc

Projektant: #ODKAZ!

Uchazeč:

Zpracovatel: #ODKAZ!

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

**Náklady soupisu celkem** **217 635,43**

|   |   |           |   |    |        |          |            |                |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|------------|----------------|
| D |   | HSV       | Práce a dodávky HSV   |    |        |          | 196 348,92 |                |
| D | 1 |           | Zemní práce   |    |        |          | 89 506,95  |                |
| 1 | K | 113106061 | Rozebrání dlažeb při překozech vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně           | m2 | 37,250 | 118,00   | 4 395,50   | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | vv        | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1   |    | 35,250 |          |            |                |
|   |   | vv        | 2*1   |    | 2,000  |          |            |                |
|   |   | vv        | Součet  |    | 37,250 |          |            |                |
| 2 | K | 119003227 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení        | m  | 35,540 | 81,90    | 2 910,73   | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | vv        | 10,405+12,29+6,7+2+4,145  |    | 35,540 |          |            |                |
|   |   | vv        | Součet  |    | 35,540 |          |            |                |
| 3 | K | 119003228 | Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění     | m  | 35,540 | 57,40    | 2 040,00   | CS ÚRS 2022 02 |
| 4 | K | 130001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení                                | m3 | 0,432  | 546,00   | 235,87     | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | vv        | "dešť. kanalizace u lapačů střešních splavenin"   |    |        |          |            |                |
|   |   | vv        | 0,6*0,6*0,6*2   |    | 0,432  |          |            |                |
|   |   | vv        | Součet  |    | 0,432  |          |            |                |
| 5 | K | 132212202 | Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř 3  | m3 | 23,150 | 1 250,00 | 28 937,50  | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | vv        | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1*0,6   |    | 21,150 |          |            |                |
|   |   | vv        | 2*1*1   |    | 2,000  |          |            |                |
|   |   | vv        | Součet  |    | 23,150 |          |            |                |
| 6 | K | 132212209 | Příplatek za lepidlost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř 3 | m3 | 23,150 | 35,80    | 828,77     | CS ÚRS 2022 02 |
| 7 | K | 162201211 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m                | m3 | 23,150 | 385,50   | 8 924,33   | SoD            |
|   |   | vv        | 23,15   |    | 23,150 |          |            |                |
|   |   | vv        | Součet  |    | 23,150 |          |            |                |

|    |    |           |  |     |        |          |           |                |
|----|----|-----------|--|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 8  | K  | 162201219 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m                                 | m3  | 92,600 | 228,50   | 21 159,10 | SoD            |
|    | VV |           | 23,15*4  |     | 92,600 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 92,600 |          |           |                |
| 9  | K  | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř 1 až 4   | m3  | 23,185 | 269,00   | 6 236,77  | SoD            |
|    | VV |           | 23,15  |     | 23,150 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 23,150 |          |           |                |
| 10 | K  | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky  | m3  | 23,185 | 19,90    | 461,38    | SoD            |
|    | VV |           | 21,15  |     | 23,150 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 23,150 |          |           |                |
| 11 | K  | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce   | t   | 42,828 | 300,00   | 12 848,25 | SoD            |
|    | VV |           | 23,15*1,85   |     | 42,828 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 42,828 |          |           |                |
| 12 | K  | 181951100 | Úprava pláně v hornině tř 1 až 4 bez ztuhnutí ručně  | m2  | 35,250 | 15,00    | 528,75    | SoD            |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1  |     | 35,250 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 35,250 |          |           |                |
|    | D  | 2         | Zakladání  |     |        |          | 26 278,63 |                |
| 13 | K  | 2-001     | Dopojení drenáže d80 do stávajícídešťové kanalizace dešťového svodu vč. zřízení prostupu                                   | kus | 3,000  | 4 500,00 | 13 500,00 | vlastní        |
|    | VV |           | 3  |     | 3,000  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 3,000  |          |           |                |
| 14 | K  | 211531111 | Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm                                       | m3  | 7,755  | 1 250,00 | 9 693,75  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1*0,22   |     | 7,755  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 7,755  |          |           |                |
| 15 | K  | 212755213 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože   | m   | 36,250 | 56,90    | 2 062,63  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+2,71+12,29+4,145+6,7)  |     | 36,250 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 36,250 |          |           |                |
| 16 | K  | 212972112 | Opřádění drenážních trub filtrační textilií 300g/m2 DN do 100  | m   | 36,250 | 28,20    | 1 022,25  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+2,71+12,29+4,145+6,7)  |     | 36,250 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 36,250 |          |           |                |
|    | D  | 5         | Komunikace pozemní   |     |        |          | 29 502,00 |                |
| 17 | K  | 564730011 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel 8-16 mm tl 100 mm  | m2  | 37,250 | 152,00   | 5 662,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1  |     | 37,250 |          |           |                |
|    | VV |           | 2*1  |     | 2,000  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 37,250 |          |           |                |
| 18 | K  | 591211111 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm   | m2  | 37,250 | 640,00   | 23 840,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1  |     | 37,250 |          |           |                |
|    | VV |           | 2*1  |     | 2,000  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 37,250 |          |           |                |
|    | D  | 6         | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní   |     |        |          | 27 626,31 |                |
| 19 | K  | 622331121 | Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně   | m2  | 21,150 | 406,00   | 8 586,90  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | "stávající základové kce objektu"  |     |        |          |           |                |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*0,6  |     | 21,150 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 21,150 |          |           |                |
| 20 | K  | 631311123 | Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř C 12/15                                       | m3  | 4,406  | 4 220,00 | 18 594,38 | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1*(0,05+0,1)*0,5   |     | 2,644  |          |           |                |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1*0,05   |     | 1,763  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 4,406  |          |           |                |
| 21 | K  | 631319188 | Příplatek k mazanině tl do 120 mm za sklon do 5°   | m3  | 4,406  | 101,00   | 445,03    | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1,0*(0,05+0,1)*0,5   |     | 2,644  |          |           |                |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1,0*0,05   |     | 1,763  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 4,406  |          |           |                |
|    | D  | 8         | Trubní vedení  |     |        |          | 1 461,60  |                |
| 22 | K  | 871265211 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110  | m   | 2,400  | 257,00   | 616,80    | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | "v místě dopojení na lapač střešních splavenin"  |     |        |          |           |                |
|    | VV |           | 0,8*3  |     | 2,400  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 2,400  |          |           |                |
| 23 | K  | 899623141 | Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop vč. spádování od lapače střešních splavenin | m3  | 0,240  | 3 520,00 | 844,80    | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | "v místě dopojení na lapač střešních splavenin"  |     |        |          |           |                |
|    | VV |           | 0,8*0,5*0,2*3  |     | 0,240  |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 0,240  |          |           |                |
|    | D  | 9         | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |     |        |          | 4 882,13  |                |
| 24 | K  | 979071121 | Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým  | m2  | 35,250 | 34,10    | 1 202,03  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*1  |     | 35,250 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 35,250 |          |           |                |
| 25 | K  | 985131311 | Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů   | m2  | 21,150 | 174,00   | 3 680,10  | CS ÚRS 2022 02 |
|    | VV |           | "stávající základové kce objektu"  |     |        |          |           |                |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*0,6  |     | 21,150 |          |           |                |
|    | VV |           | Součet   |     | 21,150 |          |           |                |
|    | D  | 998       | Přesun hmot  |     |        |          | 17 091,30 |                |
| 26 | K  | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop   | t   | 14,862 | 1 150,00 | 17 091,30 | CS ÚRS 2022 02 |
|    | D  | PSV       | Práce a dodávky PSV  |     |        |          | 13 421,51 |                |
|    | D  | 711       | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům  |     |        |          | 13 421,51 |                |
| 27 | K  | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním   | m2  | 21,150 | 24,50    | 518,18    | SoD            |
|    | VV |           | "stávající základové kce objektu"  |     |        |          |           |                |
|    | VV |           | (10,405+1,71+12,29+4,145+6,7)*0,6  |     | 21,150 |          |           |                |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba  
5350000

Objekt:  
**05350002 - OP2 - Odvětrání podlahy chodby**

KSO:  
Místo: Olomouc

CC-CZ  
Datum: 01.11.2022

Zadavatel:  
Vojenská nemocnice Olomouc

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

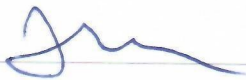
Poznámka:

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu  | 317 215,25        |
| Ostatní náklady     | 0,00              |
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>317 215,25</b> |

|              |             |            |           |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená      | 265 088,24  | 21,00%     | 55 668,53 |
|              | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH v CZK 372 883,78**

Projektant



Zpracovatel



Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel



Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba  
5350000

Objekt:  
**05350002 - OP2 - Odvětrání podlahy chodby**

Místo: Olomouc  
Zadavatel: Vojenská nemocnice Olomouc

Datum: 01.11.2022

Projektant: 0

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]



|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>1) Náklady ze soupisu prací</b>             | <b>317 215,25</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                      | 290 371,25        |
| 1 - Zemní práce                                | 69 831,47         |
| 2 - Zakládání                                  | 38 403,16         |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 87 584,10         |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání        | 33 909,32         |
| 997 - Přesun sítě                              | 13 851,09         |
| 998 - Přesun hmot                              | 46 792,11         |
| PSV - Práce a dodávky PSV                      | 14 051,00         |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace      | 6 776,77          |
| 767 - Konstrukce zamečnické                    | 4 560,75          |
| 771 - Podlahy z dlaždic                        | 2 589,86          |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety       | 123,62            |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady              | 12 793,00         |
| <b>2) Ostatní náklady</b>                      | <b>0,00</b>       |
| Zařízení staveniště                            | 0,00              |
| Projektové práce                               | 0,00              |
| Územní vlivy                                   | 0,00              |
| Provozní vlivy                                 | 0,00              |
| Jiné VRN                                       | 0,00              |
| Kompletační činnost                            | 0,00              |
| <b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>       | <b>317 215,25</b> |

## SOUPIS PRACÍ

Stavba

5350000

Objekt:

05350002 - OP2 - Odvětrání podlahy chodby

Místo:

Olomouc

Datum:

01.11.2022

Zadavatel:

Vojenská nemocnice Olomouc

Projektant:

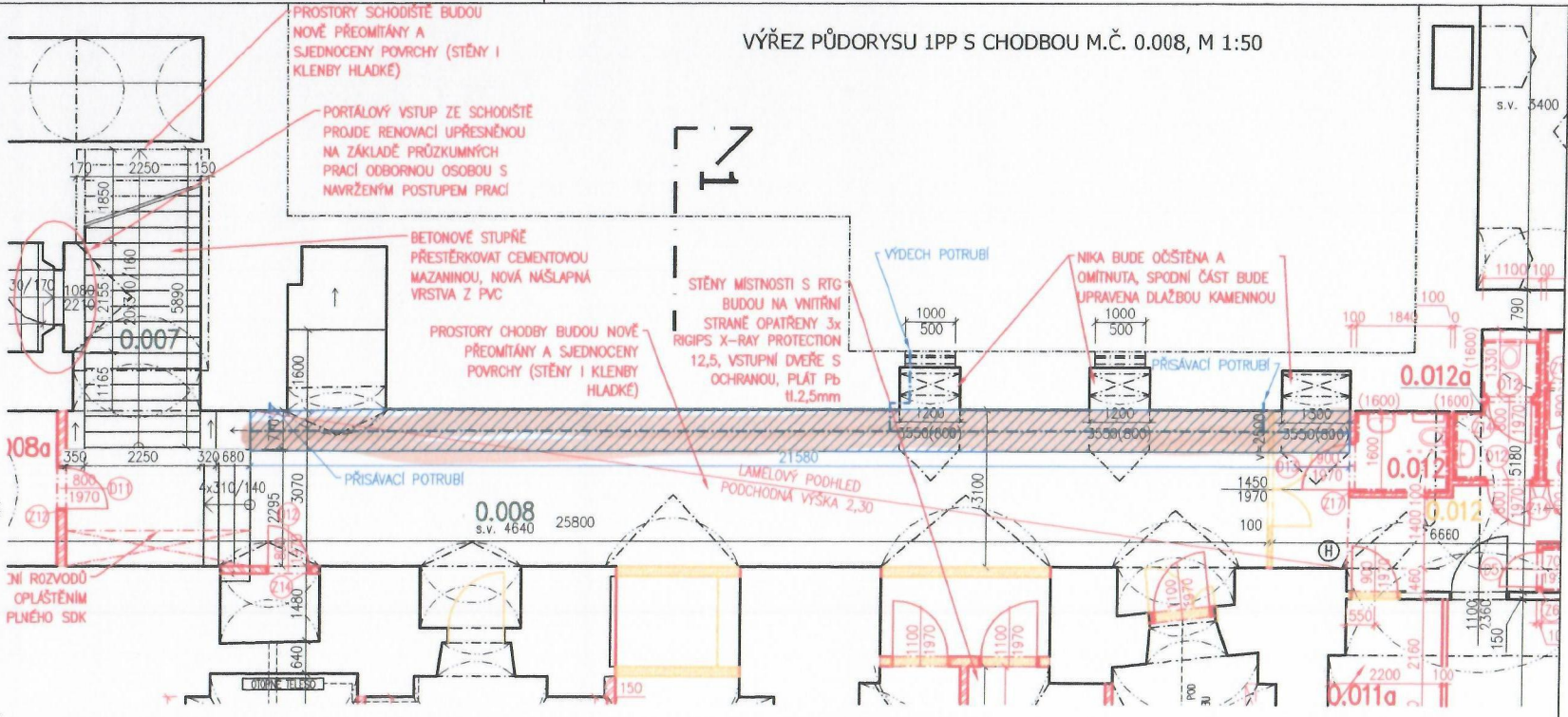
Uchazeč:

Zpracovatel:

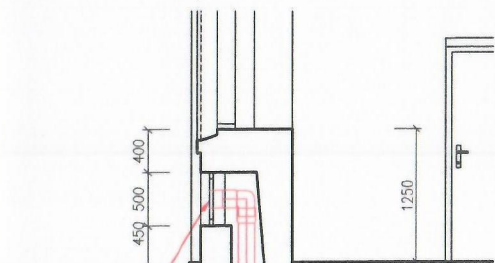
| PČ                            | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J. cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|---------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |   |    |          |               | <b>317 215,25</b> |                 |
| D                             |     | HSV       | Práce a dodávky HSV   |    |          |               | 290 371,25        |                 |
| D                             |     | 1         | Zemní práce   |    |          |               | 69 831,47         |                 |
| 1                             | K   | 139711101 | Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4                                  | m3 | 22,455   | 117,00        | 2 627,24          | SoD             |
|                               | W   |           | 21,58*0,77*0,9)   |    |          | 14,955        |                   |                 |
|                               | W   |           | čerpací jímka 1*1*1,5   |    |          | 1,500         |                   |                 |
|                               | W   |           | průsak stomatologie 4*1,5*1   |    |          | 6,000         |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 2                             | K   | 161101501 | Svisle přemístění vykopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 1 až 4                  | m3 | 22,455   | 1 475,00      | 33 121,13         | SoD             |
|                               | W   |           | 14,955  |    |          | 14,955        |                   |                 |
|                               | W   |           | čerpací jímka 1*1*1,5   |    |          | 1,500         |                   |                 |
|                               | W   |           | průsak stomatologie 4*1,5*1   |    |          | 6,000         |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 3                             | K   | 162201201 | Vodorovně přemístění do 10 m nošením vykopku z horniny tř. 1 až 4                       | m3 | 22,455   | 335,50        | 7 533,65          | SoD             |
|                               | W   |           | 22,455  |    |          | 22,455        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 4                             | K   | 162201209 | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení vykopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 22,455   | 305,50        | 6 860,00          | SoD             |
|                               | W   |           | 22,455  |    |          | 22,455        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 5                             | K   | 162701105 | Vodorovně přemístění do 10000 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                     | m3 | 22,455   | 269,00        | 6 040,40          | SoD             |
|                               | W   |           | 22,455  |    |          | 22,455        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 6                             | K   | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky   | m3 | 22,455   | 19,90         | 446,85            | SoD             |
|                               | W   |           | 22,455  |    |          | 22,455        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 22,455        |                   |                 |
| 7                             | K   | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce                    | t  | 43,042   | 300,00        | 12 912,53         | SoD             |
|                               | W   |           | (22,455*1,85)+(1,5)   |    |          | 43,042        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 43,042        |                   |                 |
| 8                             | K   | 181951100 | Úprava planě v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění ručně                                    | m2 | 19,312   | 15,00         | 289,67            | SoD             |
|                               | W   |           | 19,312  |    |          | 19,312        |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 19,312        |                   |                 |
| D                             |     | 2         | Zakládání   |    |          |               | 38 403,16         |                 |
| 9                             | K   | 211531111 | Výplň odvodňovacích zeber nebo tratvodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm     | m3 | 9,808    | 1 250,00      | 12 260,00         | CS ÚRS 2022.02  |
|                               | W   |           | 22,455*0,77*0,5+1,5   |    |          | 9,808         |                   |                 |
|                               | W   |           | Součet  |    |          | 9,808         |                   |                 |

|    |   |                 |   |     |           |           |           |                |
|----|---|-----------------|---|-----|-----------|-----------|-----------|----------------|
| 10 | K | 211971110       | Zřízení opláštění žeběr nebo trativodů geotextilií v ryze nebo zářezu sklonu do 1:2   | m2  | 91 610    | 32,60     | 2 986,49  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 21 58*10,77*3+0,8*2)+0,8*0,77*2+6   |     | 91 610    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 91 610    |           |           |                |
| 11 | M | 69311035        | geotextilie tkaná separační, filtrační, vyztužná PP pevnost v tahu 30kN/m   | m2  | 100,771   | 25,30     | 2 549,51  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 91 611,1  |     | 100,771   |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 100,771   |           |           |                |
| 12 | K | 212532111       | Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 32 až 63 mm   | m3  | 11,087    | 1 520,00  | 16 852,24 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 22 455*0,77*0,3+0,5   |     | 5,687     |           |           |                |
|    |   |                 | 4 5*1,5*0,8   |     | 5,400     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 11,087    |           |           |                |
| 13 | K | 212755216       | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože vč. zaslepení konců a T-tvarovek pro napojení přísavání a odvětrání | m   | 21,580    | 174,00    | 3 754,92  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 21 58   |     | 21 580    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 21 580    |           |           |                |
|    |   |                 | D 6   |     |           |           | 87 584,10 |                |
| 14 | K | 612315121       | Vapenna štuková omítka ryh ve stěnách šířky do 150 mm   | m2  | 1,230     | 1 230,00  | 1 512,90  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | "DN110 - přísávání" 0,6*2*0,15  |     | 0,180     |           |           |                |
|    |   |                 | "DN125 - odvětrání" 7,0*0,15  |     | 1,050     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 1,230     |           |           |                |
| 15 | K | 612331111       | Cementová omítka hrubá jednovrstva zatřena vnitřních stěn nanášená ručně  | m2  | 2,662     | 273,28    | 727,47    | SoD            |
|    |   |                 | "pod keramický sokl"  |     |           |           |           |                |
|    |   |                 | (21 58+0,3*2)*0,12  |     | 2,662     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 2,662     |           |           |                |
| 16 | K | 612331191       | Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně  | m2  | 10,648    | 40,27     | 428,79    | SoD            |
|    |   |                 | 2,662*4   |     | 10,648    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 10,648    |           |           |                |
| 17 | K | 619995001       | Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů   | m   | 12,948    | 204,00    | 2 641,39  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | "nad keramickým soklem"   |     |           |           |           |                |
|    |   |                 | 21 58*0,3*2   |     | 12 948    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 12 948    |           |           |                |
| 18 | K | 631312141       | Doplnění ryh v dosavadních mazaninách betonem prostým   | m3  | 2,862     | 5 030,00  | 14 395,86 | SoD            |
|    |   |                 | 21 58*0,77*0,1  |     | 1,662     |           |           |                |
|    |   |                 | 6*0,2   |     | 1,200     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 2,862     |           |           |                |
| 19 | K | 631319173       | Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení vyztuže   | m3  | 2,862     | 1 090,00  | 3 119,58  | SoD            |
| 20 | K | 631362021       | Vyztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari  | t   | 0,124     | 47 900,00 | 5 958,76  | SoD            |
|    |   |                 | "06-100/100"  |     |           |           |           |                |
|    |   |                 | 21 58*0,77*0,007  |     | 0,116     |           |           |                |
|    |   |                 | 0,0084  |     | 0,008     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 0,124     |           |           |                |
| 21 | K | 635111241       | Násp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se zhutněním   | m3  | 2,142     | 2 520,00  | 5 397,84  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 21 58*0,77*0,1  |     | 1,662     |           |           |                |
|    |   |                 | 6*0,8*0,1   |     | 0,480     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 2,142     |           |           |                |
| 22 | K | 644941111       | Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm   | kus | 3 000     | 69,50     | 208,50    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | "DN110 - přísávání" 2   |     | 2 000     |           |           |                |
|    |   |                 | "DN125 - odvětrání" 1   |     | 1 000     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 3 000     |           |           |                |
| 23 | M | 55341430        | mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 110mm  | kus | 2,000     | 336,00    | 672,00    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | "DN110 - přísávání" 2   |     | 2 000     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 2 000     |           |           |                |
| 24 | M | 55341429        | mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 125mm  | kus | 1,000     | 394,00    | 394,00    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | "DN125 - odvětrání" 1   |     | 1 000     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 1 000     |           |           |                |
| 25 | K | 763121413       | SDK stěna přesazena tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15  | m2  | 47,53     | 740,00    | 35 171,83 | SoD            |
|    |   |                 | 18 91*2,3   |     | 43,493    |           |           |                |
|    |   |                 | 1 755*2,3   |     | 4,037     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 47 530    |           |           |                |
| 26 | K | 763182314       | Ostění oken z desek SDK konstrukci hloubky do 0,5 m   | m   | 10,50     | 682,00    | 7 161,00  | SoD            |
| 27 | K | 763111314       | SDK průčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB   | m2  | 4,41      | 876,00    | 3 858,78  | SoD            |
|    |   |                 | 4,4045  |     | 4,41      |           |           |                |
| 28 | M | SLD.0028729.URS | ocelová zárubeň SHKT rozměru 70/197, 210cm šířky 7,5-10cm   | ks  | 1 000     | 2420      | 2 420,00  | CS ÚRS 2022 02 |
| 29 | K | 763181311       | Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK průčka  | ks  | 1,000     | 1280      | 1 280,00  | SoD            |
| 30 | K | 998763403       | Přesun hmot procentní pro SDK v objektech do 24 m   | %   | 2 235,400 | 1         | 2 235,40  | SoD            |
|    |   |                 | D 9   |     |           |           | 33 909,32 |                |
| 31 | K | 919735122       | Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm  | m   | 23,120    | 196,00    | 4 531,52  | SoD            |
|    |   |                 | 21 58+0,77*2  |     | 23 120    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 23 120    |           |           |                |
| 32 | K | 952901111       | Vycištění budov bytové a občanské vystavby při výšce podlaží do 4 m   | m2  | 100,000   | 140,00    | 14 000,00 | SoD            |
|    |   |                 | 100,0   |     | 100,000   |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 100,000   |           |           |                |
| 33 | K | 965043341       | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2   | m3  | 1,662     | 3 660,00  | 6 082,92  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 21 58*0,77*0,1  |     | 1,662     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 1,662     |           |           |                |
| 34 | K | 965049111       | Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm   | m3  | 1,662     | 1 900,00  | 3 157,80  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | 21 58*0,77*0,1  |     | 1,662     |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 1,662     |           |           |                |
| 35 | K | 965081223       | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2   | m2  | 23,733    | 120,00    | 2 847,96  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |                 | (21 58+0,3*2)*0,77+0,3)   |     | 23,733    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 23,733    |           |           |                |
| 36 | K | 965081611       | Odsekání soklíků rovných  | m   | 22,180    | 51,80     | 1 148,92  | SoD            |
|    |   |                 | 21 58+0,3*2   |     | 22 180    |           |           |                |
|    |   |                 | Součet  |     | 22 180    |           |           |                |

VÝŘEZ PŮDORYSU 1PP S CHODBOU M.Č. 0.008, M 1:50



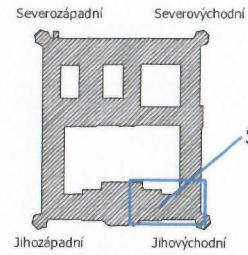
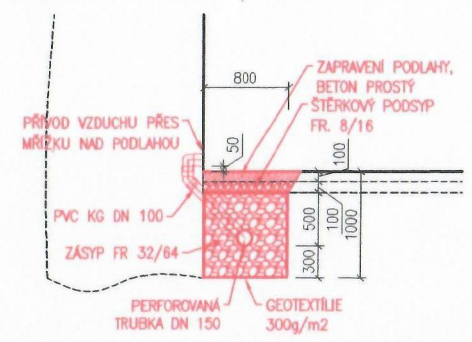
VÝDECH POTRUBÍ, M 1:50



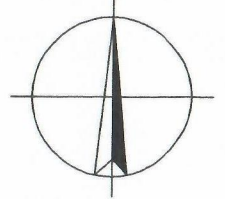
POPIS ŘEŠENÍ:

- k proudění vzduchu je využit komínového efektu statického. Průměr trubního vedení u statického efektu nehraje roli. Odvětrání bude probíhat prouděním teplejšího vzduchu směrem do venkovního prostoru. Odvětrávaný prostor pod podlahou bude tvořen kamenivem fr. 32/64 (objem mezerovitosti odpovídá cca 50%) s vloženým perforovaným trubním vedením DN150. Přívod bude zajištěn dvojicí nasávacích otvorů u podlahy napojené na perforovanou trubku a s vývodem zaústěným do výklenku. Výškový rozdíl odpovídá cca 6,25m. V zimě bude efekt výraznější oproti letním podmínkám, tlak proudění vzduchu bude dosahovat až 9,85 Pa. Při letních podmínkách se počítá období bez dešťů a tím i nižší pravděpodobnost vzniku půdní vlhkosti vlivem vsakování dešťových vod u dvorní stěny. Menší tlak proudění v letním období tak nemá negativní vliv na vnitřní prostory. Provedené řešení povede k odvětrání zeminy pod podlahou a vytvoří i podmínky, vedoucí ke snížení případné kapilární vztlakovosti materiálů snížením dolní úrovně počátku.

PRÍSÁVACÍ POTRUBÍ 2x, M 1:50



Stomatologická ambulance



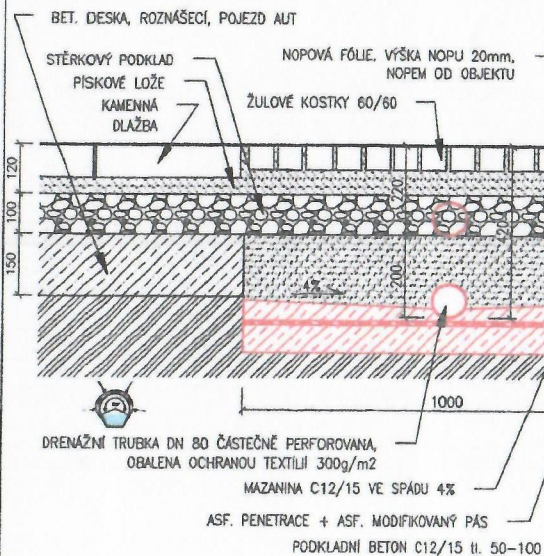
|                            |  |                 |  |                   |             |
|----------------------------|--|-----------------|--|-------------------|-------------|
| Autortzace projektu:       | Ing. Petr Zavadil  | Ověřil razbita: | <p>SPZ DESIGN, s.r.o.<br/>                 Měrovská 359/13<br/>                 779 00 Olomouc - Holice<br/>                 IČ: 278 31 132<br/>                 telefon: 585 150 411<br/>                 e-mail: spz.design@seznam.cz<br/>                 web: www.spzdesign.cz</p> |                   |             |
| Vedoucí/kontrola projektu: | Ing. Petr Zavadil  |                 |  |                   |             |
| Vypracoval:                | Ing. Petr Zavadil  |                 |  |                   |             |
| Krešil:                    | Ing. Pavel Passinger   |                 |  |                   |             |
| Kraj:                      | Olomoucký  | Město:          | Vojenská nemocnice Olomouc, Sušilovo nám. 1/5, Klášterní Hradisko, 77900 Olomouc   | Datum:            | 4/2021      |
| Investor:                  | Vojenská nemocnice Olomouc, Sušilovo nám. 1/5, Klášterní Hradisko, 77900 Olomouc, IČ: 608 00 691 |                 | Číslo archívni(zakázky):   | 9/20              |             |
| Název stavby:              | VN Olomouc - Rekonstrukce lůžkových oddělení Klášterní Hradisko                                  |                 | Datum expedice/verze:  | 17. 10. 2021 / V1 |             |
| Obec výkresu:              | ODVĚTRÁNÍ PODLAHY - DVORNÍ STĚNA   |                 | Formát výkresu:  | 2x A4             |             |
|                            |  |                 | MÁPĚRKA:   | 1:100             | Paré číslo: |
|                            |  |                 | Číslo výkresu:   | D.1.1.2-05a       |             |

Ověřil projekt: DVZ(DPS)

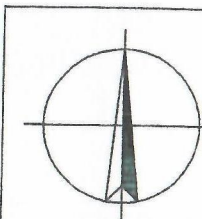
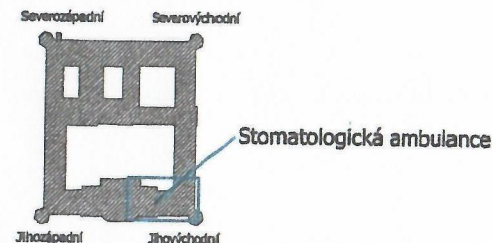
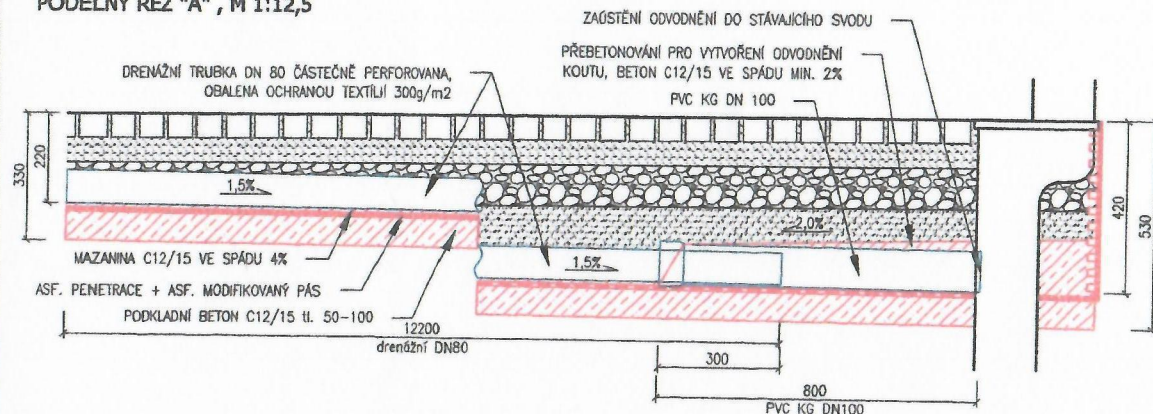
ZL4-OP3

VÝŘEZ PŮDORYSU DVORU JIHOVÝCHOD, M 1:100

PŘÍČNÝ ŘEZ "B", M 1:12,5



PODÉLNÝ ŘEZ "A", M 1:12,5



|                            |  |                       |  |
|----------------------------|--|-----------------------|--|
| Autorizace projektu:       | Ing. Petr Zavadil  | Óčekávaná rozlika:    |  |
| Vedoucí/kontrola projektu: | Ing. Petr Zavadil  |                       |  |
| Vypracoval:                | Ing. Petr Zavadil  |                       |  |
| Kreslil:                   | Ing. Pavel Pasinger  |                       |  |
| Kraj:                      | Olomoucký  | Místo:                | Vojenská nemocnice Olomouc, Sušilovo nám. 1/5, Klášterní Hradisko, 77900 Olomouc |
| Investor:                  | Vojenská nemocnice Olomouc, Sušilovo nám. 1/5, Klášterní Hradisko, 77900 Olomouc, IČ: 608 00 681 |                       |  |
| Název stavby:              | <b>VN Olomouc - Rekonstrukce lůžkových oddělení Klášterní Hradisko</b>                           |                       |  |
| Období výkresu:            | ODVOD DEŠŤ. VOD - DVŮR JIHOVÝCHODNÍ ČÁST   |                       |  |
| Číslo projektu:            | DVZ(DPS)   | Datum:                | 4/2021   |
| Číslo archívni(zakázky):   | 9/20   | Datum expedice/verze: | 17. 10. 2021 / V1  |
| Formát výkresu:            | 2x A4  | Mřížka:               | 1:100  |
| Číslo výkresu:             | D.1.1.2-09a  | Porád číslo:          |  |

**SPZ DESIGN**  
 SPZ DESIGN, s.r.o.  
 Hornová 359/13  
 779 00 Olomouc - Holice  
 IČ: 270 31 532  
 telefon: 585 150 411  
 e-mail: spz.design@seznam.cz  
 web: www.spzdesign.cz