

Technologický normál

| Technologická etapa | Díličí stavební proces | | Zájmová měrná jednotka | Zájmové množství (m.j.) | Celková skutečná pracnost (Ph) | Číslo (název) čety | Počet pracovníků | Směnový časový fond | Směnnost (směna/den) | Doba trvání díličího staveb. procesu (směn) | Doba trvání díličího staveb. procesu upraveného (směn) | Technologická přestávka | |
|----------------------------|------------------------|---|------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------|---------------------|----------------------|---|--|-----------------------------|-----------|
| | Pořadové číslo | Název | | | | | | | | | | Vazba na následující proces | Počet dnů |
| BYTOVÝ DŮM 3 | | | | | | | | | | | | | |
| PŘÍPRAVNÉ PRÁCE | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | Převzetí staveniště | kpl | 1,000 | 1 den | 35 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| | 2 | Vytyčení staveniště | kpl | 1,000 | 1 den | 2 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| | 3 | Oplocení staveniště | m | 332,000 | 99,60 | 1 | 6 | 8 | 1 | 2,08 | 2 | | |
| | 4 | Sejmutí ornice | m3 | 398,642 | 35,88 | 3, 4 | 2 | 10 | 1 | 1,79 | 2 | | |
| | 5 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 3 dny | 1, 4 | 6 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | | |
| | 6 | Napojení ZS | m | 103,000 | 172,18 | 1, 18, 19 | 9 | 8 | 1 | 2,39 | 3 | | |
| ZEMNÍ PRÁCE | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | Hloubení stavební jámy | m3 | 1068,824 | 85,51 | 3, 5 | 3 | 12 | 1 | 2,38 | 7 | | |
| | 8 | Vytyčení pilot, zákl. desky a lež. rozvodů | kpl | 1,000 | 11,51 | 2 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| | 9 | Realizace pilot | m | 323,000 | 620,50 | 6, 5, 9 | 6 | 8 | 1 | 12,93 | 12 | | |
| | 10 | Hloubení rozvodů + šachet | m3 | 70,180 | 5,61 | 3, 5 | 3 | 8 | 1 | 0,23 | 1 | | |
| | 11 | Provedení ležatých rozvodů | m | 83,800 | 86,68 | 17, 18 | 6 | 8 | 1 | 1,81 | 3 | | |
| | 12 | Provedení přípojek (kanal., voda, horkovod) | m | 47,000 | 296,03 | 17, 18 | 6 | 8 | 1 | 6,17 | 7 | | |
| ZAKLADY | | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | Dočištění stav. jámy + uložení zem. pásy | m3 | 76,345 | 47,72 | 1, 19 | 6 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| | 14 | Provedení podkladního betonu | m3 | 82,384 | 82,62 | 9, 10, 11 | 6 | 12 | 1 | 1,15 | 2 | 15 | 3 |
| | 15 | Hydroizolace proti tlak. vodě - vodorovná + odbednění podkl. bet. | m2 | 1183,200 | 141,98 | 13, 11 | 3 | 8 | 1 | 5,92 | 6 | | |
| | 16 | Zdění ztraceného bednění | m2 | 10,040 | 11,80 | 12 | 5 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |
| | 17 | Bednění základové desky | m2 | 28,150 | 30,14 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,75 | 1 | | |
| | 18 | Armování základové desky | t | 19,685 | 492,13 | 10 | 8 | 8 | 1 | 7,69 | 8 | | |
| | 19 | Betonáž základové desky - 1. záběr | m3 | 98,213 | 103,14 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,23 | 1 | 21 | 1 |
| | 20 | Betonáž základové desky - 2. záběr | m3 | 87,095 | 95,83 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,14 | 1 | 21 | 1 |
| | 21 | Odbednění základové desky | m2 | 28,150 | 3,38 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,08 | 1 | | |
| | 22 | Betonáž základové desky (zádveří) | m3 | 2,749 | 9,81 | 9, 10, 11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | 23 | 1 |
| | 23 | Odbednění základové desky (zádveří) | m2 | 2,102 | 0,25 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,01 | 1 | | |
| HRUBÁ SPODNÍ STAVBA | | | | | | | | | | | | | |
| 1.Podzemní podlaží | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 | Zřízení jeřábu | kpl | 1,000 | 3 dny | 8 | 6 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | | |
| | 24.1 | Bednění ŽB stěn - 1.záběr - 1.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| | 24.2 | Bednění ŽB stěn - 2.záběr - 1.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| | 25 | Armování ŽB stěn - 1.záběr | t | 2,957 | 73,92 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,85 | 2 | | |
| | 25.1 | Armování ŽB stěn - 2.záběr | t | 2,957 | 73,92 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,85 | 2 | | |
| | 26 | Bednění ŽB stěn - 1.záběr - 2.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| | 27 | Bednění ŽB stěn - 2.záběr - 2.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| | 28 | Betonáž ŽB stěn- 1.záběr | m3 | 37,530 | 47,66 | 9 | 5 | 8 | 1 | 1,19 | 1 | 30 | 1 |
| | 29 | Betonáž ŽB stěn- 2.záběr | m3 | 37,530 | 47,66 | 9 | 5 | 8 | 1 | 1,19 | 1 | 31 | 1 |
| | 30 | Odbednění ŽB stěn- 1.záběr | m2 | 313,341 | 56,40 | 11 | 5 | 10 | 1 | 1,13 | 1 | | |
| | 31 | Odbednění ŽB stěn- 2.záběr | m2 | 313,341 | 56,40 | 11 | 5 | 10 | 1 | 1,13 | 1 | | |
| | 32 | Armování ŽB sloupů | t | 1,786 | 36,24 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,91 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 33 | Bednění ŽB sloupů | m2 | 34,493 | 15,90 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,40 | 1 | | |
| 34 | Betonáž ŽB sloupů | m3 | 3,322 | 3,75 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | 35 | 1 |
| 35 | Odbednění ŽB sloupů | m2 | 34,493 | 7,05 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | | |
| 36 | Zdění nosného zdiva | m2 | 11,472 | 22,34 | 12 | 3 | 8 | 1 | 0,93 | 1 | | |
| 37 | Zdění ztraceného bednění (zádveří) | m2 | 34,831 | 51,94 | 12 | 6 | 8 | 1 | 1,08 | 2 | | |
| 38 | Hydroizolace proti tlakové vodě - svislá | m2 | 293,008 | 65,89 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,75 | 4 | | |
| 39.1 | Úprava svahu ramp | kpl | 1,000 | 8,00 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 39 | Betonáž základových pasů (vstupní rampa) | m3 | 8,237 | 3,99 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,10 | 1 | | |
| 40 | Podkladní beton (vstupní rampa) | m3 | 2,677 | 3,64 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | 40 | 3 |
| 41 | Hydroizolace proti tlakové vodě - vodorovná (rampy) | m2 | 59,771 | 12,55 | 13 | 3 | 8 | 1 | 0,52 | 1 | | |
| 42 | Betonáž monolitické konstrukce ramp | m3 | 11,954 | 50,61 | 9,10,11 | 5 | 10 | 1 | 1,01 | 1 | | |
| 43 | Betonáž opěrných zdí ramp | m3 | 5,563 | 43,21 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 1,08 | 1 | | |
| 44 | Zásyp kolem objektu + montáž dešťového rozvodu | m3 | 110,348 | 61,59 | 5,17 | 5 | 8 | 1 | 1,54 | 2 | | |
| 45 | Bednění ŽB stropu- 1.záběr a 2.záběr | m2 | 639,076 | 232,16 | 11 | 5 | 8 | 1 | 5,80 | 6 | | |
| 46 | Armování ŽB stropu- 1.záběr a 2.záběr | t | 13,087 | 327,18 | 10 | 5 | 8 | 1 | 8,18 | 8 | | |
| 47 | Betonáž ŽB stropu- 1.záběr | m3 | 79,733 | 103,58 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,44 | 1 | 49 | 6 |
| 48 | Betonáž ŽB stropu- 2.záběr | m3 | 79,733 | 63,79 | 9 | 6 | 12 | 1 | 0,89 | 1 | 49 | 6 |
| 48.1 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 4,223 | 25,21 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,63 | 1 | 50 | 1 |
| 49 | Odbednění ŽB stropu- 1.záběr a 2. záběr | m2 | 639,076 | 124,12 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,10 | 3 | | |
| 50 | Odbednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 31,200 | 3,74 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | | |
| 51 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 2,000 | 9,04 | 7, 11 | 1 | 8 | 1 | 1,13 | 1 | | |

HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 52.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 71,943 | 26,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,67 | 1 | | |
| 52 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 3,804 | 95,09 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,38 | 3 | | |
| 53 | Bednění ŽB stěn 2.strana + sloupů | m2 | 124,083 | 43,30 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,08 | 1 | | |
| 54 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 20,201 | 24,97 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,62 | 1 | 55 | 1 |
| 55 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 196,025 | 33,72 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,84 | 1 | | |
| 56 | Zdění ztraceného bednění (zádveří) | m2 | 10,309 | 15,15 | 12 | 6 | 8 | 1 | 0,32 | 1 | | |
| 57 | Zdění nosného zdiva | m2 | 309,355 | 302,30 | 12 | 6 | 8 | 1 | 6,30 | 7 | | |
| 58 | Bednění ŽB stropu | m2 | 437,955 | 165,11 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,13 | 4 | | |
| 59 | Osazení balkonových desek + ocelová konstrukce zádveří | ks | 9,000 | 15,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 1,99 | 2 | | |
| 60 | Armování ŽB stropu | t | 12,405 | 310,13 | 10 | 6 | 8 | 1 | 6,46 | 7 | | |
| 61 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 91,083 | 90,69 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,26 | 1 | 63 | 6 |
| 62 | Betonáž ŽB nadvlaku | m3 | 0,300 | 1,93 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,05 | 1 | | |
| 63 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 437,955 | 76,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,92 | 2 | | |
| 64 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-------------------------------------|----|---------|--------|------|---|----|---|------|---|----|---|
| 65.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 94,185 | 34,85 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,87 | 1 | | |
| 65 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 3,604 | 90,09 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,25 | 3 | | |
| 66 | Bednění ŽB stěn - 2.strana + sloupů | m2 | 112,280 | 40,64 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,02 | 1 | | |
| 67 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 21,673 | 27,32 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,68 | 1 | 68 | 1 |
| 68 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 206,465 | 36,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,92 | 1 | | |
| 69 | Zdění nosného zdiva | m2 | 354,455 | 349,07 | 12 | 6 | 8 | 1 | 7,27 | 8 | | |
| 70 | Bednění ŽB stropu | m2 | 490,917 | 182,36 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,56 | 5 | | |
| 71 | Osazení balkonových desek | ks | 9,000 | 7,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| 72 | Armování ŽB stropu | t | 11,319 | 282,99 | 10 | 5 | 8 | 1 | 7,07 | 7 | | |
| 73 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 98,183 | 99,28 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,18 | 1 | 74 | 6 |
| 74 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 490,917 | 85,78 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,14 | 2 | | |
| 75 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 76.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 27,088 | 10,02 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | | |
| 76 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 0,901 | 22,52 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |
| 77 | Bednění ŽB stěn - 2.strana + sloupů | m2 | 29,783 | 10,88 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,27 | 1 | | |
| 78 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 5,583 | 7,07 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | 79 | 1 |
| 79 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 56,870 | 10,16 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | | |
| 80 | Zdění nosného zdiva | m2 | 441,574 | 430,33 | 12 | 6 | 8 | 1 | 8,97 | 9 | | |
| 81 | Bednění ŽB stropu | m2 | 468,475 | 166,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,17 | 4 | | |
| 82 | Osazení balkonových desek | ks | 9,000 | 7,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| 83 | Armování ŽB stropu | t | 11,721 | 293,02 | 10 | 5 | 8 | 1 | 7,33 | 7 | | |
| 84 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 95,257 | 94,77 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,13 | 1 | 86 | 6 |
| 85 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 6,729 | 42,08 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 1,05 | 1 | 86 | 1 |
| 86 | Odbednění ŽB stropu + atiky a nadvlaků | m2 | 468,475 | 88,65 | 11 | 5 | 8 | 1 | 2,22 | 2 | | |
| 87 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|---------|---------|---|----|---|------|---|------|---|
| 88 | Betonáž ŽB sloupů | m3 | 0,162 | 2,18 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,05 | 1 | 89 | 1 |
| 89 | Odbednění ŽB sloupů | m2 | 2,646 | 0,40 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,01 | 1 | | |
| 90 | Zdění nosného zdiva | m2 | 388,271 | 380,13 | 12 | 6 | 8 | 1 | 7,92 | 8 | | |
| 91 | Bednění ŽB stropu | m2 | 428,948 | 152,705 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,82 | 4 | | |
| 92 | Osazení prefabrikovaných desek (markýzy) | ks | 7,000 | 6,16 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,77 | 1 | | |
| 93 | Armování ŽB stropu | t | 12,913 | 322,82 | 10 | 6 | 8 | 1 | 6,73 | 7 | | |
| 94 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 86,813 | 86,26 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,20 | 1 | 96 | 6 |
| 95.1 | Armování ŽB atiky + nadvlaků | t | 2,319 | 57,98 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 95.2 | Bednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 174,806 | 40,21 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,01 | 1 | | |
| 95.3 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 17,817 | 22,63 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,57 | 1 | 96.1 | 1 |
| 96 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 428,948 | 74,68 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,87 | 2 | | |
| 96.1 | Odbednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 174,806 | 20,98 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,52 | 1 | | |
| 97 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|-----|---|
| 98 | Zdění nosného zdiva | m2 | 263,646 | 257,02 | 12 | 6 | 8 | 1 | 5,35 | 6 | | |
| 99 | Bednění ŽB stropu | m2 | 378,683 | 121,31 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,03 | 3 | | |
| 100 | Armování ŽB stropu | t | 9,733 | 243,32 | 10 | 5 | 8 | 1 | 6,08 | 6 | | |
| 101 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 64,724 | 65,56 | 9 | 5 | 12 | 1 | 1,09 | 1 | 103 | 6 |
| 102 | Betonáž ŽB markýz | m3 | 11,218 | 18,54 | 9,10,11 | 5 | 10 | 1 | 0,37 | 1 | 103 | 6 |
| 103 | Odbednění ŽB stropu + markýz | m2 | 378,683 | 68,66 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,72 | 2 | | |
| 104 | Odstojkování ŽB stropu 1.NP | m2 | 319,538 | 47,93 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,20 | 1 | | |
| 105 | Odstojkování ŽB stropu 1.NP | m2 | 437,955 | 65,69 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,17 | 1 | | |
| 106 | Odstojkování ŽB stropu 2.NP | m2 | 490,917 | 73,64 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,31 | 1 | | |
| 107 | Odstojkování ŽB stropu 3.NP | m2 | 468,475 | 70,27 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | | |
| 108 | Odstojkování ŽB stropu 4.NP | m2 | 428,948 | 64,34 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,15 | 1 | | |
| 109 | Odstojkování ŽB stropu 5.NP | m2 | 356,160 | 53,42 | 11 | 6 | 8 | 1 | 1,11 | 1 | | |

ZASTŘEŠENÍ

ZASTŘEŠENÍ - Terasy

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----|---------|--------|-------|---|---|---|------|---|--|--|
| 110 | Parotěsní vrstva + střešní vpustě (terasy) + kotvení zábradlí | m2 | 277,640 | 85,65 | 13 | 3 | 8 | 1 | 3,57 | 3 | | |
| 111 | Provedení tepelné izolace + spádové vrstvy (terasy) | m2 | 679,200 | 115,46 | 13 | 3 | 8 | 1 | 4,81 | 5 | | |
| 112 | Sprádková vrstva z cementové lité pěny s polystyrenem (terasy) | m2 | 113,710 | 56,86 | 9 | 6 | 8 | 1 | 1,18 | 1 | | |
| 113 | Provedení hydroizolace (terasy) | m2 | 361,190 | 135,55 | 13 | 3 | 8 | 1 | 5,65 | 6 | | |
| 114 | Provedení betonové dlažby na podložkách + zásyp (terasy) | m2 | 233,100 | 145,68 | 24 | 4 | 8 | 1 | 4,55 | 5 | | |
| 115 | Provedení zelené střechy (terasy) | m2 | 78,000 | 67,86 | 13,31 | 3 | 8 | 1 | 2,83 | 3 | | |
| 115 | Oplechování atik (terasy) | m | 139,780 | 78,28 | 15 | 3 | 8 | 1 | 3,26 | 3 | | |

ZASTŘEŠENÍ nad 5.NP

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|----|---------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 117 | Parotěsní vrstva | m2 | 316,720 | 57,44 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,39 | 3 | | |
|-----|------------------|----|---------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---------|--------|----------|---|---|---|------|---|--|--|
| 118 | Osazení větracích hlavic + antény + vpustí | kpl | 1,000 | 3 dny | 17,18,21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 3 | | |
| 119 | Provedení tepelné izolace + spádové vrstvy | m2 | 841,080 | 142,98 | 13 | 3 | 8 | 1 | 5,96 | 6 | | |
| 120 | Provedení hydroizolace | m2 | 309,360 | 105,18 | 13 | 3 | 8 | 1 | 4,38 | 5 | | |
| 121 | Oplechování atiky | m | 87,600 | 49,06 | 15 | 3 | 8 | 1 | 2,04 | 2 | | |
| 122 | Provedení hromosvodu | m | 200,000 | 20,00 | 19 | 3 | 8 | 1 | 0,83 | 1 | | |
| 123 | Demontáž jeřábu | kpl | 1,000 | 2 dny | 8 | 6 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |

HRUBÉ VNITŘNÍ PRÁCE

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 124 | Montáž stavebního výtahu | kpl | 1,000 | 1 den | 14 | 6 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 125 | Osazení oken | ks | 1,000 | 15,60 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,49 | 1 | | |
| 126 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 127 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 128 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 6 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | | |
| 129 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 4 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 4,00 | 4 | | |
| 130 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |
| 131 | Provedení zateplení stropu | m2 | 790,759 | 450,73 | 13 | 6 | 8 | 1 | 9,39 | 10 | | |
| 132 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 222,979 | 180,37 | 12 | 6 | 8 | 1 | 3,76 | 3 | | |
| 133 | Provedení stoupacího rozvodu kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | | |
| 134 | Provedení stoupacího rozvodu vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | | |
| 135 | Provedení stoupacího rozvodu vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | | |
| 136 | Provedení stoupacího rozvodu vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | | |

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 137 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 27,000 | 133,02 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,70 | 4 | | |
| 138 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 315,069 | 225,90 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,71 | 5 | | |
| 139 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 140 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 141 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 142 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 143 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 144 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 29,000 | 146,13 | 25 | 4 | 9 | 1 | 4,06 | 4 | | |
| 145 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 429,790 | 305,78 | 12 | 6 | 8 | 1 | 6,37 | 7 | | |
| 146 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 147 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 148 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 149 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 150 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 151 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 28,000 | 140,96 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,92 | 4 | | |
| 152 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 323,307 | 231,07 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,81 | 5 | | |
| 153 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 154 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 155 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 156 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 157 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 158 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 27,000 | 136,19 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,78 | 4 | | |
| 159 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 316,030 | 226,10 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,71 | 5 | | |
| 160 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 161 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-----|----------|--------|----|----|---|---|-------|----|-----|----|
| 162 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 163 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 164 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |
| 5.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 165 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 18,000 | 90,86 | 25 | 4 | 8 | 1 | 2,84 | 3 | | |
| 166 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 214,351 | 153,61 | 12 | 6 | 8 | 1 | 3,20 | 4 | | |
| 167 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 8 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 168 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 8 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 169 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 8 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 170 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 8 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 171 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| ÚPRAVA POVRCHŮ | | | | | | | | | | | | |
| 1.Podzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 172 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1177,278 | 610,32 | 36 | 10 | 8 | 1 | 7,63 | 8 | | |
| 173 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 13,730 | 13,46 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |
| 174 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 16,330 | 2,29 | 22 | 4 | 8 | 1 | 0,07 | 1 | 176 | 42 |
| 175 | Provedení obkladů (úklidová místnost) | m2 | 9,530 | 10,77 | 24 | 4 | 8 | 1 | 0,34 | 1 | | |
| 176 | Provedení dlažeb | m2 | 29,290 | 38,70 | 24 | 4 | 8 | 1 | 1,21 | 1 | | |
| 177 | Provedení maleb | m2 | 719,228 | 100,69 | 27 | 4 | 8 | 1 | 3,15 | 4 | | |
| 178 | Osazení přenosného hasičího přístroje + nástěnný držák | ks | 5,000 | 5,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 1.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 179 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1412,170 | 768,70 | 36 | 10 | 8 | 1 | 9,61 | 10 | | |
| 180 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 25,360 | 24,85 | 23 | 3 | 8 | 1 | 1,04 | 1 | | |
| 181 | Provedení kročejové izolace | m2 | 359,918 | 56,44 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,35 | 3 | | |
| 182 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 359,918 | 43,19 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,35 | 2 | 187 | 42 |
| 183 | Provedení betonové mazaniny | m2 | 1,190 | 2,03 | 9 | 3 | 8 | 1 | 0,08 | 1 | | |
| 184 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 185 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 18,000 | 9,90 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,41 | 1 | | |
| 186 | Provedení obkladů | m2 | 139,726 | 160,64 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,02 | 6 | | |
| 187 | Provedení dlažeb | m2 | 139,500 | 210,54 | 24 | 4 | 8 | 1 | 6,58 | 7 | | |
| 188 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 241,600 | 123,62 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,86 | 4 | | |
| 189 | Provedení maleb | m2 | 1272,444 | 178,14 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,57 | 6 | | |
| 190 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 6,000 | 7,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |
| 2.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 191 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1487,380 | 811,54 | 36 | 10 | 8 | 1 | 10,14 | 10 | | |
| 192 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 25,300 | 24,79 | 23 | 3 | 8 | 1 | 1,03 | 1 | | |
| 193 | Provedení kročejové izolace | m2 | 392,248 | 58,84 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,45 | 3 | | |
| 194 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 392,248 | 47,07 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,47 | 2 | 198 | 42 |
| 195 | Osazení van + připojení | ks | 5,000 | 6,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,26 | 1 | | |
| 196 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 21,000 | 11,55 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| 197 | Provedení obkladů | m2 | 147,190 | 170,07 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,31 | 6 | | |
| 198 | Provedení dlažeb | m2 | 154,110 | 231,97 | 24 | 4 | 8 | 1 | 7,25 | 8 | | |
| 199 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 247,620 | 127,71 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,99 | 4 | | |
| 200 | Provedení maleb | m2 | 1340,190 | 187,63 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,86 | 6 | | |
| 201 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 7,000 | 7,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |
| 3.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 202 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1511,537 | 821,32 | 36 | 10 | 8 | 1 | 10,27 | 10 | | |
| 203 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 22,010 | 21,57 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,90 | 1 | | |
| 204 | Provedení kročejové izolace | m2 | 395,058 | 59,26 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,47 | 3 | | |
| 205 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 395,058 | 47,41 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,48 | 2 | 209 | 42 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|----|----------|--------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 206 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 207 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 21,000 | 11,55 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| 208 | Provedení obkladů | m2 | 161,186 | 185,14 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,79 | 7 | | |
| 209 | Provedení dlažeb | m2 | 142,320 | 230,24 | 24 | 4 | 8 | 1 | 7,19 | 8 | | |
| 210 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 251,680 | 129,21 | 26 | 4 | 8 | 1 | 4,04 | 4 | | |
| 211 | Provedení maleb | m2 | 1350,351 | 189,05 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,91 | 6 | | |
| 212 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 7,000 | 8,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,33 | 1 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|----|----|---|---|------|----|-----|----|
| 213 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1423,307 | 775,83 | 36 | 10 | 8 | 1 | 9,70 | 10 | | |
| 214 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 21,540 | 21,11 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,88 | 1 | | |
| 215 | Provedení kročejové izolace | m2 | 363,368 | 54,51 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,27 | 3 | | |
| 216 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 363,368 | 43,60 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,36 | 2 | 220 | 42 |
| 217 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 218 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 19,000 | 10,45 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,44 | 1 | | |
| 219 | Provedení obkladů | m2 | 136,174 | 156,63 | 24 | 4 | 8 | 1 | 4,89 | 6 | | |
| 220 | Provedení dlažeb | m2 | 137,850 | 207,27 | 24 | 4 | 8 | 1 | 6,48 | 7 | | |
| 221 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 236,950 | 123,94 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,87 | 4 | | |
| 222 | Provedení maleb | m2 | 1287,133 | 180,20 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,63 | 6 | | |
| 223 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 5,000 | 5,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|---------|--------|----|----|---|---|------|---|-----|----|
| 224 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 902,740 | 501,16 | 36 | 10 | 8 | 1 | 6,26 | 6 | | |
| 225 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 11,940 | 11,70 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,49 | 1 | | |
| 226 | Provedení kročejové izolace | m2 | 246,408 | 36,96 | 13 | 3 | 8 | 1 | 1,54 | 2 | | |
| 227 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 246,408 | 29,57 | 22 | 4 | 8 | 1 | 0,92 | 2 | 231 | 42 |
| 228 | Osazení van + připojení | ks | 2,000 | 2,50 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,10 | 1 | | |
| 229 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 12,000 | 6,60 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,28 | 1 | | |
| 230 | Provedení obkladů | m2 | 91,058 | 104,40 | 24 | 4 | 8 | 1 | 3,26 | 4 | | |
| 231 | Provedení dlažeb | m2 | 71,490 | 107,40 | 24 | 4 | 8 | 1 | 3,36 | 4 | | |
| 232 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 163,790 | 85,79 | 26 | 4 | 8 | 1 | 2,68 | 3 | | |
| 233 | Provedení maleb | m2 | 811,682 | 113,64 | 27 | 4 | 8 | 1 | 3,55 | 4 | | |
| 234 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 3,000 | 4,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,17 | 1 | | |

DOKONČOVACÍ PRÁCE

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|--------|--------|--------|---|---|---|-------|----|--|--|
| 235 | Montáž výtahu | kpl | 1,000 | 30 dní | 33 | 3 | 8 | 1 | 30,00 | 30 | | |
| 236 | Zařízení kotelny + osazení vodoměrné soustavy | kpl | 1,000 | 15 dní | 18, 20 | 3 | 8 | 1 | 15,00 | 15 | | |
| 237 | Osazení zábradlí schodiště (madla) + mřížová výplň | m | 4,910 | 15,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,66 | 1 | | |
| 238 | Osazení vstupních hliníkových dveří | ks | 3,000 | 11,46 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,36 | 1 | | |
| 239 | Osazení garážových vrat | ks | 1,000 | 8,74 | 30 | 3 | 8 | 1 | 0,36 | 1 | | |
| 240 | Osazení dveřních křidel | ks | 26,000 | 4,00 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,17 | 1 | | |
| 241 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 1 den | 21 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 242 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 2,000 | 3,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,13 | 1 | | |
| 243 | Osazení otopných těles | ks | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 244 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 8 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 245 | Nátěr dopravního značení (parkovací místa) | kpl | 1,000 | 1 den | 1 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 246 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 5 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 5,00 | 5 | | |

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|--------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 247 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 248 | Osazení vstupních hliníkových dveří | ks | 1,000 | 5,82 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | | |
| 249 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 23,000 | 38,04 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,59 | 3 | | |
| 250 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 251 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 19,000 | 26,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,09 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|-----|-------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 253 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 254 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 5,000 | 5 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 5,00 | 5 | |
| 255 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 256 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|--------|--------|----|---|---|---|------|---|--|
| 257 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | |
| 258 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křídel | ks | 25,000 | 41,54 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,73 | 3 | |
| 259 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 260 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 21,000 | 30,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | |
| 261 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 262 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 6,000 | 6 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | |
| 263 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |
| 264 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|--------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 265 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | |
| 266 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křídel | ks | 21,000 | 35,22 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,47 | 3 | |
| 267 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 268 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 19,000 | 26,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,09 | 1 | |
| 269 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 270 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 6,000 | 6 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | |
| 271 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 272 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|--------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 273 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | |
| 274 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křídel | ks | 25,000 | 40,86 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,70 | 3 | |
| 275 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 276 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 22,000 | 30,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | |
| 277 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 278 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 4,000 | 4 dny | 16 | 3 | 8 | 1 | 4,00 | 4 | |
| 279 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 280 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-----|--------|-------|----|---|---|---|------|---|--|
| 281 | Osazení zábradlí schodiště + osazení žebříku | m | 1,325 | 3,55 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,15 | 1 | |
| 283 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křídel | ks | 16,000 | 25,96 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,08 | 2 | |
| 284 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 285 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 16,000 | 21,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,88 | 1 | |
| 286 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 287 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 2,000 | 2 dny | 16 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |
| 288 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 8 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | |
| 288.1 | Provedení maleb společných prostor | kpl | 1,000 | 7 dní | 27 | 4 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | |
| 288.2 | Závěrečné vyčištění společných prostor | kpl | 1,000 | 7 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | |
| 289 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 6 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | |

FASÁDNÍ ÚPRAVY

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|----------|--------|-------|---|---|---|-------|----|--|
| 290 | Montáž lešení | m2 | 1730,000 | 503,67 | 14 | 8 | 8 | 1 | 7,87 | 8 | |
| 291 | Provedení dešťových svodů + kotvení zábradlí a paravanů | kpl | 1,000 | 3 dny | 17,28 | 3 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | |
| 292 | Provedení hromosvodu | m | 110,000 | 71,50 | 19 | 3 | 8 | 1 | 2,98 | 3 | |
| 293 | Provedení tepelné izolace fasády | m2 | 1675,930 | 955,28 | 13 | 6 | 8 | 1 | 19,90 | 20 | |
| 294 | Osazení vnějších parapetů | ks | 91,000 | 63,70 | 15 | 3 | 8 | 1 | 2,65 | 3 | |
| 295 | Provedení tenkovrstvé omítky | m2 | 1552,770 | 788,62 | 36 | 6 | 8 | 1 | 16,43 | 17 | |
| 296 | Provedení kamenného obkladu + dlažby balkonů | m2 | 235,500 | 360,27 | 24 | 4 | 8 | 1 | 11,26 | 11 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|----------|--------|-------|---|---|---|------|---|--|--|
| 297 | Osazení zábradlí - balkony, terasy, okna, rampa | ks | 40,000 | 107,16 | 15,28 | 3 | 8 | 1 | 4,47 | 5 | | |
| 298 | Osazení žaluzií | ks | 10,000 | 25,86 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,81 | 1 | | |
| 299 | Demontáž lešení | m2 | 1730,000 | 294,10 | 14 | 8 | 8 | 1 | 4,60 | 6 | | |
| 300 | Provedení pláště zádveří z OSB desek | m2 | 74,000 | 58,38 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,22 | 3 | | |
| 301 | Provedení hydroizolace - zádveří | m2 | 22,000 | 11,28 | 13 | 3 | 8 | 1 | 0,47 | 1 | | |

VNĚJŠÍ TERÉNNÍ ÚPRAVY

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|----------|--------|------|---|----|---|------|---|--|--|
| 302 | Vytyčení elektro přípojky + v.o. + internet | m | 192,000 | 5,76 | 2 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 303 | Hloubení jam a rýh | m3 | 605,108 | 55,88 | 5 | 1 | 12 | 1 | 4,66 | 4 | | |
| 304 | Provedení elektro příjky + v.o. + internet | m | 192,000 | 554,06 | 1,19 | 9 | 8 | 1 | 7,70 | 7 | | |
| 305 | Provedení komunikace + parkoviště | m2 | 1240,000 | 208,22 | 32 | 6 | 8 | 1 | 4,34 | 7 | | |
| 306 | Zámková betonová dlažba - chodník + gabionová stěna | m2 | 202,000 | 198,85 | 1 | 6 | 8 | 1 | 4,14 | 5 | | |
| 307 | Provedení keramické dlažby - zádveří | m2 | 19,060 | 23,44 | 24 | 4 | 8 | 1 | 0,73 | 1 | | |
| 308 | Zámková betonová dlažba + okapový chodník - okolo objektu | m2 | 86,260 | 86,10 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,79 | 3 | | |
| 309 | Odstranění zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 2 dny | 1 | 6 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 310 | Rozproštění ornice | m3 | 81,800 | 11,25 | 1,31 | 3 | 8 | 1 | 0,47 | 3 | | |

PŘEDÁNÍ STAVBY

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----|-------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 311 | Zkoušky a měření | kpl | 1,000 | 7 dní | 35 | 3 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | | |
| 312 | Předání stavby | kpl | 1,000 | 2 dny | 35 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 313 | Kolaudační souhlas | kpl | 1,000 | 1 den | 35 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |

BYTOVÝ DŮM 2

PŘÍPRAVNÉ PRÁCE

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|---------|-------|---------|---|---|---|------|---|--|--|
| 4 | Sejmutí ornice | m3 | 203,642 | 18,33 | 3,4 | 2 | 8 | 1 | 1,15 | 2 | | |
| 5 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 3 dny | 1,4 | 6 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | | |
| 6 | Napojení ZS | m | 0,000 | 0,00 | 1,18,19 | 6 | 8 | 1 | 0,00 | 2 | | |

ZEMNÍ PRÁCE

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|----------|--------|-------|---|----|---|-------|----|--|--|
| 7 | Hloubení stavební jámy | m3 | 1068,824 | 85,51 | 3,5 | 3 | 12 | 1 | 2,38 | 7 | | |
| 8 | Vytyčení pilot, zákl. desky a lež. rozvodů | kpl | 1,000 | 11,51 | 2 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| 9 | Realizace pilot | m | 323,000 | 620,50 | 6,5,9 | 6 | 8 | 1 | 12,93 | 12 | | |
| 10 | Hloubení rozvodů + šachet | m3 | 70,180 | 5,61 | 3,5 | 3 | 8 | 1 | 0,23 | 1 | | |
| 11 | Provedení ležatých rozvodů | m | 83,800 | 86,68 | 17,18 | 6 | 8 | 1 | 1,81 | 3 | | |
| 12 | Provedení přípojek (kanal.,voda,horkovod) | m | 47,000 | 296,03 | 17,18 | 6 | 8 | 1 | 6,17 | 7 | | |

ZÁKLADY

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|----|----------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 13 | Dočištění stav. jámy + uložení zem. pásy | m3 | 76,345 | 47,72 | 1,19 | 6 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| 14 | Provedení podkladního betonu | m3 | 82,384 | 82,62 | 9,10,11 | 6 | 12 | 1 | 1,15 | 2 | 15 | 3 |
| 15 | Hydroizolace proti tlak. vodě - vodorovná + odbednění podkl. bet. | m2 | 1183,200 | 141,98 | 13,11 | 3 | 8 | 1 | 5,92 | 6 | | |
| 16 | Zdění ztraceného bednění | m2 | 10,040 | 11,80 | 12 | 5 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |
| 17 | Bednění základové desky | m2 | 28,150 | 30,14 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,75 | 1 | | |
| 18 | Armování základové desky | t | 19,685 | 492,13 | 10 | 8 | 8 | 1 | 7,69 | 8 | | |
| 19 | Betonáž základové desky - 1. záběr | m3 | 98,213 | 103,14 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,23 | 1 | 21 | 1 |
| 20 | Betonáž základové desky - 2. záběr | m3 | 87,095 | 95,83 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,14 | 1 | 21 | 1 |
| 21 | Odbednění základové desky | m2 | 28,150 | 3,38 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,08 | 1 | | |
| 22 | Betonáž základové desky (zádveří) | m3 | 2,749 | 9,81 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | 23 | 1 |
| 23 | Odbednění základové desky (zádveří) | m2 | 2,102 | 0,25 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,01 | 1 | | |

HRUBÁ SPODNÍ STAVBA

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--------------------------------------|-----|---------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 24 | Zřízení jeřábu | kpl | 1,000 | 3 dny | 8 | 6 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | | |
| 24.1 | Bednění ŽB stěn - 1.záběr - 1.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 24.2 | Bednění ŽB stěn - 2.záběr - 1.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 25 | Armování ŽB stěn - 1.záběr | t | 2,957 | 73,92 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,85 | 2 | | |
| 25.1 | Armování ŽB stěn - 2.záběr | t | 2,957 | 73,92 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,85 | 2 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 26 | Bednění ŽB stěn - 1.záběr - 2.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 27 | Bednění ŽB stěn - 2.záběr - 2.strana | m2 | 156,671 | 57,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 28 | Betonáž ŽB stěn- 1.záběr | m3 | 37,530 | 47,66 | 9 | 5 | 8 | 1 | 1,19 | 1 | 30 | 1 |
| 29 | Betonáž ŽB stěn- 2.záběr | m3 | 37,530 | 47,66 | 9 | 5 | 8 | 1 | 1,19 | 1 | 31 | 1 |
| 30 | Odbednění ŽB stěn- 1.záběr | m2 | 313,341 | 56,40 | 11 | 5 | 10 | 1 | 1,13 | 1 | | |
| 31 | Odbednění ŽB stěn- 2.záběr | m2 | 313,341 | 56,40 | 11 | 5 | 10 | 1 | 1,13 | 1 | | |
| 32 | Armování ŽB sloupů | t | 1,786 | 36,24 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,91 | 1 | | |
| 33 | Bednění ŽB sloupů | m2 | 34,493 | 15,90 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,40 | 1 | | |
| 34 | Betonáž ŽB sloupů | m3 | 3,322 | 3,75 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | 35 | 1 |
| 35 | Odbednění ŽB sloupů | m2 | 34,493 | 7,05 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | | |
| 36 | Zdění nosného zdiva | m2 | 11,472 | 22,34 | 12 | 3 | 8 | 1 | 0,93 | 1 | | |
| 37 | Zdění ztraceného bednění (zádveří) | m2 | 34,831 | 51,94 | 12 | 6 | 8 | 1 | 1,08 | 2 | | |
| 38 | Hydroizolace proti tlakové vodě - svislá | m2 | 293,008 | 65,89 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,75 | 4 | | |
| 39.1 | Úprava svahu ramp | kpl | 1,000 | 8,00 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 39 | Betonáž základových pasů (vstupní rampa) | m3 | 8,237 | 3,99 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,10 | 1 | | |
| 40 | Podkladní beton (vstupní rampa) | m3 | 2,677 | 3,64 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | 40 | 3 |
| 41 | Hydroizolace proti tlakové vodě - vodorovná (rampy) | m2 | 59,771 | 12,55 | 13 | 3 | 8 | 1 | 0,52 | 1 | | |
| 42 | Betonáž monolitické konstrukce ramp | m3 | 11,954 | 50,61 | 9,10,11 | 5 | 10 | 1 | 1,01 | 1 | | |
| 43 | Betonáž opěrných zdí ramp | m3 | 5,563 | 43,21 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 1,08 | 1 | | |
| 44 | Zásyp kolem objektu + montáž dešťového rozvodu | m3 | 110,348 | 61,59 | 5,17 | 5 | 8 | 1 | 1,54 | 2 | | |
| 45 | Bednění ŽB stropu- 1.záběr a 2.záběr | m2 | 639,076 | 232,16 | 11 | 5 | 8 | 1 | 5,80 | 6 | | |
| 46 | Armování ŽB stropu- 1.záběr a 2.záběr | t | 13,087 | 327,18 | 10 | 5 | 8 | 1 | 8,18 | 8 | | |
| 47 | Betonáž ŽB stropu- 1.záběr | m3 | 79,733 | 103,58 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,44 | 1 | 49 | 6 |
| 48 | Betonáž ŽB stropu- 2.záběr | m3 | 79,733 | 63,79 | 9 | 6 | 12 | 1 | 0,89 | 1 | 49 | 6 |
| 48.1 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 4,223 | 25,21 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,63 | 1 | 50 | 1 |
| 49 | Odbednění ŽB stropu- 1.záběr a 2. záběr | m2 | 639,076 | 124,12 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,10 | 3 | | |
| 50 | Odbednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 31,200 | 3,74 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,09 | 1 | | |
| 51 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 2,000 | 9,04 | 7, 11 | 1 | 8 | 1 | 1,13 | 1 | | |

HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 52.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 71,943 | 26,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,67 | 1 | | |
| 52 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 3,804 | 95,09 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,38 | 3 | | |
| 53 | Bednění ŽB stěn 2.strana + sloupů | m2 | 124,083 | 43,30 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,08 | 1 | | |
| 54 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 20,201 | 24,97 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,62 | 1 | 55 | 1 |
| 55 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 196,025 | 33,72 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,84 | 1 | | |
| 56 | Zdění ztraceného bednění (zádveří) | m2 | 10,309 | 15,15 | 12 | 6 | 8 | 1 | 0,32 | 1 | | |
| 57 | Zdění nosného zdiva | m2 | 309,355 | 302,30 | 12 | 6 | 8 | 1 | 6,30 | 7 | | |
| 58 | Bednění ŽB stropu | m2 | 437,955 | 165,11 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,13 | 4 | | |
| 59 | Osazení balkonových desek + ocelová konstrukce zádveří | ks | 9,000 | 15,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 1,99 | 2 | | |
| 60 | Armování ŽB stropu | t | 12,405 | 310,13 | 10 | 6 | 8 | 1 | 6,46 | 7 | | |
| 61 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 91,083 | 90,69 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,26 | 1 | 63 | 6 |
| 62 | Betonáž ŽB nadvlaků | m3 | 0,300 | 1,93 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,05 | 1 | | |
| 63 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 437,955 | 76,97 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,92 | 2 | | |
| 64 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-------------------------------------|----|---------|--------|----|---|---|---|------|---|----|---|
| 65.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 94,185 | 34,85 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,87 | 1 | | |
| 65 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 3,604 | 90,09 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,25 | 3 | | |
| 66 | Bednění ŽB stěn - 2.strana + sloupů | m2 | 112,280 | 40,64 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,02 | 1 | | |
| 67 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 21,673 | 27,32 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,68 | 1 | 68 | 1 |
| 68 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 206,465 | 36,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,92 | 1 | | |
| 69 | Zdění nosného zdiva | m2 | 354,455 | 349,07 | 12 | 6 | 8 | 1 | 7,27 | 8 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|----|---------|--------|------|---|----|---|------|---|----|---|
| 70 | Bednění ŽB stropu | m2 | 490,917 | 182,36 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,56 | 5 | | |
| 71 | Osazení balkonových desek | ks | 9,000 | 7,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| 72 | Armování ŽB stropu | t | 11,319 | 282,99 | 10 | 5 | 8 | 1 | 7,07 | 7 | | |
| 73 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 98,183 | 99,28 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,18 | 1 | 74 | 6 |
| 74 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 490,917 | 85,78 | 10 | 5 | 8 | 1 | 2,14 | 2 | | |
| 75 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|----|---|
| 76.1 | Bednění ŽB stěn - 1.strana | m2 | 27,088 | 10,02 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | | |
| 76 | Armování ŽB stěn + sloupů | t | 0,901 | 22,52 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |
| 77 | Bednění ŽB stěn - 2.strana + sloupů | m2 | 29,783 | 10,88 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,27 | 1 | | |
| 78 | Betonáž ŽB stěn + sloupů | m3 | 5,583 | 7,07 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | 79 | 1 |
| 79 | Odbednění ŽB stěn + sloupů | m2 | 56,870 | 10,16 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,25 | 1 | | |
| 80 | Zdění nosného zdiva | m2 | 441,574 | 430,33 | 12 | 6 | 8 | 1 | 8,97 | 9 | | |
| 81 | Bednění ŽB stropu | m2 | 468,475 | 166,62 | 11 | 5 | 8 | 1 | 4,17 | 4 | | |
| 82 | Osazení balkonových desek | ks | 9,000 | 7,92 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,99 | 1 | | |
| 83 | Armování ŽB stropu | t | 11,721 | 293,02 | 10 | 5 | 8 | 1 | 7,33 | 7 | | |
| 84 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 95,257 | 94,77 | 9 | 7 | 12 | 1 | 1,13 | 1 | 86 | 6 |
| 85 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 6,729 | 42,08 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 1,05 | 1 | 86 | 1 |
| 86 | Odbednění ŽB stropu + atiky a nadvlaků | m2 | 468,475 | 88,65 | 11 | 5 | 8 | 1 | 2,22 | 2 | | |
| 87 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|---------|---------|---|----|---|------|---|------|---|
| 88 | Betonáž ŽB sloupů | m3 | 0,162 | 2,18 | 9,10,11 | 5 | 8 | 1 | 0,05 | 1 | 89 | 1 |
| 89 | Odbednění ŽB sloupů | m2 | 2,646 | 0,40 | 10 | 5 | 8 | 1 | 0,01 | 1 | | |
| 90 | Zdění nosného zdiva | m2 | 388,271 | 380,13 | 12 | 6 | 8 | 1 | 7,92 | 8 | | |
| 91 | Bednění ŽB stropu | m2 | 428,948 | 152,705 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,82 | 4 | | |
| 92 | Osazení prefabrikovaných desek (markýzy) | ks | 7,000 | 6,16 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,77 | 1 | | |
| 93 | Armování ŽB stropu | t | 12,913 | 322,82 | 10 | 6 | 8 | 1 | 6,73 | 7 | | |
| 94 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 86,813 | 86,26 | 9 | 6 | 12 | 1 | 1,20 | 1 | 96 | 6 |
| 95.1 | Armování ŽB atiky + nadvlaků | t | 2,319 | 57,98 | 10 | 5 | 8 | 1 | 1,45 | 2 | | |
| 95.2 | Bednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 174,806 | 40,21 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,01 | 1 | | |
| 95.3 | Betonáž ŽB atiky + nadvlaků | m3 | 17,817 | 22,63 | 9 | 5 | 8 | 1 | 0,57 | 1 | 96.1 | 1 |
| 96 | Odbednění ŽB stropu | m2 | 428,948 | 74,68 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,87 | 2 | | |
| 96.1 | Odbednění ŽB atiky + nadvlaků | m2 | 174,806 | 20,98 | 11 | 5 | 8 | 1 | 0,52 | 1 | | |
| 97 | Osazení prefabrikovaného schodiště | ks | 1,000 | 4,50 | 7,11 | 1 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|----|---------|--------|---------|---|----|---|------|---|-----|---|
| 98 | Zdění nosného zdiva | m2 | 263,646 | 257,02 | 12 | 6 | 8 | 1 | 5,35 | 6 | | |
| 99 | Bednění ŽB stropu | m2 | 378,683 | 121,31 | 11 | 5 | 8 | 1 | 3,03 | 3 | | |
| 100 | Armování ŽB stropu | t | 9,733 | 243,32 | 10 | 5 | 8 | 1 | 6,08 | 6 | | |
| 101 | Betonáž ŽB stropu | m3 | 64,724 | 65,56 | 9 | 5 | 12 | 1 | 1,09 | 1 | 103 | 6 |
| 102 | Betonáž ŽB markýz | m3 | 11,218 | 18,54 | 9,10,11 | 5 | 10 | 1 | 0,37 | 1 | 103 | 6 |
| 103 | Odbednění ŽB stropu + markýz | m2 | 378,683 | 68,66 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,72 | 2 | | |
| 104 | Odstojkování ŽB stropu 1.PP | m2 | 319,538 | 47,93 | 11 | 5 | 8 | 1 | 1,20 | 1 | | |
| 105 | Odstojkování ŽB stropu 1.NP | m2 | 437,955 | 65,69 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,17 | 1 | | |
| 106 | Odstojkování ŽB stropu 2.NP | m2 | 490,917 | 73,64 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,31 | 1 | | |
| 107 | Odstojkování ŽB stropu 3.NP | m2 | 468,475 | 70,27 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | | |
| 108 | Odstojkování ŽB stropu 4.NP | m2 | 428,948 | 64,34 | 11 | 7 | 8 | 1 | 1,15 | 1 | | |
| 109 | Odstojkování ŽB stropu 5.NP | m2 | 356,160 | 53,42 | 11 | 6 | 8 | 1 | 1,11 | 1 | | |

ZASTŘEŠENÍ

ZASTŘEŠENÍ - Terasy

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|---------|--------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 110 | Parotěsnící vrstva + střešní vpustě (terasy) + kotvení zábradlí | m2 | 277,640 | 85,65 | 13 | 3 | 8 | 1 | 3,57 | 3 | | |
| 111 | Provedení tepelné izolace + spádové vrstvy (terasy) | m2 | 679,200 | 115,46 | 13 | 3 | 8 | 1 | 4,81 | 5 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----|---------|--------|-------|---|---|---|------|---|--|
| 112 | Sprádková vrstva z cementové lité pěny s polystyrenem (terasy) | m2 | 113,710 | 56,86 | 9 | 6 | 8 | 1 | 1,18 | 1 | |
| 113 | Provedení hydroizolace (terasy) | m2 | 361,190 | 135,55 | 13 | 3 | 8 | 1 | 5,65 | 6 | |
| 114 | Provedení betonové dlažby na podložkách + zásyp (terasy) | m2 | 233,100 | 145,68 | 24 | 4 | 8 | 1 | 4,55 | 5 | |
| 115 | Provedení zelené střechy (terasy) | m2 | 78,000 | 67,86 | 13,31 | 3 | 8 | 1 | 2,83 | 3 | |
| 115 | Oplechování atik (terasy) | m | 139,780 | 78,28 | 15 | 3 | 8 | 1 | 3,26 | 3 | |

ZASTŘEŠENÍ nad 5.NP

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---------|--------|----------|---|---|---|------|---|--|
| 117 | Parotěsnicí vrstva | m2 | 316,720 | 57,44 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,39 | 3 | |
| 118 | Osazení větracích hlavic + antény + vpustí | kpl | 1,000 | 3 dny | 17,18,21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 3 | |
| 119 | Provedení tepelné izolace + spádové vrstvy | m2 | 841,080 | 142,98 | 13 | 3 | 8 | 1 | 5,96 | 6 | |
| 120 | Provedení hydroizolace | m2 | 309,360 | 105,18 | 13 | 3 | 8 | 1 | 4,38 | 5 | |
| 121 | Oplechování atiky | m | 87,600 | 49,06 | 15 | 3 | 8 | 1 | 2,04 | 2 | |
| 122 | Provedení hromosvodu | m | 200,000 | 20,00 | 19 | 3 | 8 | 1 | 0,83 | 1 | |
| 123 | Demontáž jeřábu | kpl | 1,000 | 2 dny | 8 | 6 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | |

HRUBÉ VNITŘNÍ PRÁCE

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 124 | Montáž stavebního výtahu | kpl | 1,000 | 1 den | 14 | 6 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | |
| 125 | Osazení oken | ks | 1,000 | 15,60 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,49 | 1 | |
| 126 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 127 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 128 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 6 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | |
| 129 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 4 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 4,00 | 4 | |
| 130 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | |
| 131 | Provedení zateplení stropu | m2 | 790,759 | 450,73 | 13 | 6 | 8 | 1 | 9,39 | 10 | |
| 132 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 222,979 | 180,37 | 12 | 6 | 8 | 1 | 3,76 | 3 | |
| 133 | Provedení stoupacího rozvodu kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | |
| 134 | Provedení stoupacího rozvodu vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | |
| 135 | Provedení stoupacího rozvodu vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | |
| 136 | Provedení stoupacího rozvodu vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 10 | |

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 137 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 27,000 | 133,02 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,70 | 4 | |
| 138 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 315,069 | 225,90 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,71 | 5 | |
| 139 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 140 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 141 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 142 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 143 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 144 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 29,000 | 146,13 | 25 | 4 | 9 | 1 | 4,06 | 4 | |
| 145 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 429,790 | 305,78 | 12 | 6 | 8 | 1 | 6,37 | 7 | |
| 146 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 147 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 148 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 149 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 150 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|
| 151 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 28,000 | 140,96 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,92 | 4 | |
| 152 | Zdění příček + přízdívek | m2 | 323,307 | 231,07 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,81 | 5 | |
| 153 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 154 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |
| 155 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------|-----|-------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 156 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 157 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 158 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 27,000 | 136,19 | 25 | 4 | 9 | 1 | 3,78 | 4 | | |
| 159 | Zdění příček + přízdivek | m2 | 316,030 | 226,10 | 12 | 6 | 8 | 1 | 4,71 | 5 | | |
| 160 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 10 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 161 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 10 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 162 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 10 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 163 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 10 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 164 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 12,00 | 12 | | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|---------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 165 | Osazení oken + balkonových dveří | ks | 18,000 | 90,86 | 25 | 4 | 8 | 1 | 2,84 | 3 | | |
| 166 | Zdění příček + přízdivek | m2 | 214,351 | 153,61 | 12 | 6 | 8 | 1 | 3,20 | 4 | | |
| 167 | Hrubý rozvod kanalizace | kpl | 1,000 | 8 dní | 17 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 168 | Hrubý rozvod vodovodu | kpl | 1,000 | 8 dní | 18 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 169 | Hrubý rozvod vytápění | kpl | 1,000 | 8 dní | 20 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 170 | Hrubý rozvod vzduchotechniky | kpl | 1,000 | 8 dní | 21 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 171 | Hrubý rozvod elektro | kpl | 1,000 | 12 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |

ÚPRAVA POVRCHŮ

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|----|----------|--------|----|----|---|---|------|---|-----|----|
| 172 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1177,278 | 610,32 | 36 | 10 | 8 | 1 | 7,63 | 8 | | |
| 173 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 13,730 | 13,46 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,56 | 1 | | |
| 174 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 16,330 | 2,29 | 22 | 4 | 8 | 1 | 0,07 | 1 | 176 | 42 |
| 175 | Provedení obkladů (úklidová místnost) | m2 | 9,530 | 10,77 | 24 | 4 | 8 | 1 | 0,34 | 1 | | |
| 176 | Provedení dlažeb | m2 | 29,290 | 38,70 | 24 | 4 | 8 | 1 | 1,21 | 1 | | |
| 177 | Provedení maleb | m2 | 719,228 | 100,69 | 27 | 4 | 8 | 1 | 3,15 | 4 | | |
| 178 | Osazení přenosného hasicího přístroje + nástěnný držák | ks | 5,000 | 5,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |

1.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|----|----|---|---|------|----|-----|----|
| 179 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1412,170 | 768,70 | 36 | 10 | 8 | 1 | 9,61 | 10 | | |
| 180 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 25,360 | 24,85 | 23 | 3 | 8 | 1 | 1,04 | 1 | | |
| 181 | Provedení kročejové izolace | m2 | 359,918 | 56,44 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,35 | 3 | | |
| 182 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 359,918 | 43,19 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,35 | 2 | 187 | 42 |
| 183 | Provedení betonové mazaniny | m2 | 1,190 | 2,03 | 9 | 3 | 8 | 1 | 0,08 | 1 | | |
| 184 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 185 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 18,000 | 9,90 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,41 | 1 | | |
| 186 | Provedení obkladů | m2 | 139,726 | 160,64 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,02 | 6 | | |
| 187 | Provedení dlažeb | m2 | 139,500 | 210,54 | 24 | 4 | 8 | 1 | 6,58 | 7 | | |
| 188 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 241,600 | 123,62 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,86 | 4 | | |
| 189 | Provedení maleb | m2 | 1272,444 | 178,14 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,57 | 6 | | |
| 190 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 6,000 | 7,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |

2.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|----|----|---|---|-------|----|-----|----|
| 191 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1487,380 | 811,54 | 36 | 10 | 8 | 1 | 10,14 | 10 | | |
| 192 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 25,300 | 24,79 | 23 | 3 | 8 | 1 | 1,03 | 1 | | |
| 193 | Provedení kročejové izolace | m2 | 392,248 | 58,84 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,45 | 3 | | |
| 194 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 392,248 | 47,07 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,47 | 2 | 198 | 42 |
| 195 | Osazení van + připojení | ks | 5,000 | 6,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,26 | 1 | | |
| 196 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 21,000 | 11,55 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| 197 | Provedení obkladů | m2 | 147,190 | 170,07 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,31 | 6 | | |
| 198 | Provedení dlažeb | m2 | 154,110 | 231,97 | 24 | 4 | 8 | 1 | 7,25 | 8 | | |
| 199 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 247,620 | 127,71 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,99 | 4 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|----|----------|--------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 200 | Provedení maleb | m2 | 1340,190 | 187,63 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,86 | 6 | | |
| 201 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 7,000 | 7,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,29 | 1 | | |

3.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|----|----|---|---|-------|----|-----|----|
| 202 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1511,537 | 821,32 | 36 | 10 | 8 | 1 | 10,27 | 10 | | |
| 203 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 22,010 | 21,57 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,90 | 1 | | |
| 204 | Provedení kročejové izolace | m2 | 395,058 | 59,26 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,47 | 3 | | |
| 205 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 395,058 | 47,41 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,48 | 2 | 209 | 42 |
| 206 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 207 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 21,000 | 11,55 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,48 | 1 | | |
| 208 | Provedení obkladů | m2 | 161,186 | 185,14 | 24 | 4 | 8 | 1 | 5,79 | 7 | | |
| 209 | Provedení dlažeb | m2 | 142,320 | 230,24 | 24 | 4 | 8 | 1 | 7,19 | 8 | | |
| 210 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 251,680 | 129,21 | 26 | 4 | 8 | 1 | 4,04 | 4 | | |
| 211 | Provedení maleb | m2 | 1350,351 | 189,05 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,91 | 6 | | |
| 212 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 7,000 | 8,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,33 | 1 | | |

4.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|----|----|---|---|------|----|-----|----|
| 213 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 1423,307 | 775,83 | 36 | 10 | 8 | 1 | 9,70 | 10 | | |
| 214 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 21,540 | 21,11 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,88 | 1 | | |
| 215 | Provedení kročejové izolace | m2 | 363,368 | 54,51 | 13 | 3 | 8 | 1 | 2,27 | 3 | | |
| 216 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 363,368 | 43,60 | 22 | 4 | 8 | 1 | 1,36 | 2 | 220 | 42 |
| 217 | Osazení van + připojení | ks | 4,000 | 5,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |
| 218 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 19,000 | 10,45 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,44 | 1 | | |
| 219 | Provedení obkladů | m2 | 136,174 | 156,63 | 24 | 4 | 8 | 1 | 4,89 | 6 | | |
| 220 | Provedení dlažeb | m2 | 137,850 | 207,27 | 24 | 4 | 8 | 1 | 6,48 | 7 | | |
| 221 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 236,950 | 123,94 | 26 | 4 | 8 | 1 | 3,87 | 4 | | |
| 222 | Provedení maleb | m2 | 1287,133 | 180,20 | 27 | 4 | 8 | 1 | 5,63 | 6 | | |
| 223 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 5,000 | 5,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,21 | 1 | | |

5.Nadzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|----|---------|--------|----|----|---|---|------|---|-----|----|
| 224 | Provedení omítky stěn + stropů | m2 | 902,740 | 501,16 | 36 | 10 | 8 | 1 | 6,26 | 6 | | |
| 225 | Provedení SDK podhledu stropu | m2 | 11,940 | 11,70 | 23 | 3 | 8 | 1 | 0,49 | 1 | | |
| 226 | Provedení kročejové izolace | m2 | 246,408 | 36,96 | 13 | 3 | 8 | 1 | 1,54 | 2 | | |
| 227 | Provedení litého cementového potěru | m2 | 246,408 | 29,57 | 22 | 4 | 8 | 1 | 0,92 | 2 | 231 | 42 |
| 228 | Osazení van + připojení | ks | 2,000 | 2,50 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,10 | 1 | | |
| 229 | Osazení vnitřních parapetů | ks | 12,000 | 6,60 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,28 | 1 | | |
| 230 | Provedení obkladů | m2 | 91,058 | 104,40 | 24 | 4 | 8 | 1 | 3,26 | 4 | | |
| 231 | Provedení dlažeb | m2 | 71,490 | 107,40 | 24 | 4 | 8 | 1 | 3,36 | 4 | | |
| 232 | Provedení laminátové podlahy | m2 | 163,790 | 85,79 | 26 | 4 | 8 | 1 | 2,68 | 3 | | |
| 233 | Provedení maleb | m2 | 811,682 | 113,64 | 27 | 4 | 8 | 1 | 3,55 | 4 | | |
| 234 | Osazení požárního hydrantu + php | ks | 3,000 | 4,00 | 29 | 3 | 8 | 1 | 0,17 | 1 | | |

DOKONČOVACÍ PRÁCE

1.Podzemní podlaží

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|--------|--------|--------|---|---|---|-------|----|--|--|
| 235 | Montáž výtahu | kpl | 1,000 | 30 dní | 33 | 3 | 8 | 1 | 30,00 | 30 | | |
| 236 | Zařízení kotelny + osazení vodoměrné soustavy | kpl | 1,000 | 15 dní | 18, 20 | 3 | 8 | 1 | 15,00 | 15 | | |
| 237 | Osazení zábradlí schodiště (madla) + mřížová výplň | m | 4,910 | 15,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,66 | 1 | | |
| 238 | Osazení vstupních hliníkových dveří | ks | 3,000 | 11,46 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,36 | 1 | | |
| 239 | Osazení garážových vrat | ks | 1,000 | 8,74 | 30 | 3 | 8 | 1 | 0,36 | 1 | | |
| 240 | Osazení dveřních křidel | ks | 26,000 | 4,00 | 16 | 3 | 8 | 1 | 0,17 | 1 | | |
| 241 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 1 den | 21 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 242 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 2,000 | 3,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,13 | 1 | | |
| 243 | Osazení otopných těles | ks | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |
| 244 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 8 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 245 | Nátěr dopravního značení (parkovací místa) | kpl | 1,000 | 1 den | 1 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|-----|--------|--------|----|---|---|---|-------|----|--|--|
| 246 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 5 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 5,00 | 5 | | |
| 1.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 247 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 248 | Osazení vstupních hliníkových dveří | ks | 1,000 | 5,82 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,18 | 1 | | |
| 249 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 23,000 | 38,04 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,59 | 3 | | |
| 250 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 251 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 19,000 | 26,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,09 | 1 | | |
| 253 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 254 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 5,000 | 5 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 5,00 | 5 | | |
| 255 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 256 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 2.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 257 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 258 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 25,000 | 41,54 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,73 | 3 | | |
| 259 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 260 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 21,000 | 30,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | | |
| 261 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 262 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 6,000 | 6 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | | |
| 263 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 264 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 3.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 265 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 266 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 21,000 | 35,22 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,47 | 3 | | |
| 267 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 268 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 19,000 | 26,25 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,09 | 1 | | |
| 269 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 270 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 6,000 | 6 dní | 16 | 3 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | | |
| 271 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 272 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 4.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 273 | Osazení zábradlí schodiště (madla) | m | 4,910 | 5,74 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,24 | 1 | | |
| 274 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 25,000 | 40,86 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,70 | 3 | | |
| 275 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 276 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 22,000 | 30,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 1,25 | 1 | | |
| 277 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 278 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 4,000 | 4 dny | 16 | 3 | 8 | 1 | 4,00 | 4 | | |
| 279 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 10 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 10,00 | 10 | | |
| 280 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 8 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 5.Nadzemní podlaží | | | | | | | | | | | | |
| 281 | Osazení zábradlí schodiště + osazení žebříku | m | 1,325 | 3,55 | 28 | 3 | 8 | 1 | 0,15 | 1 | | |
| 283 | Osazení obložkových zárubní + dveřních křidel | ks | 16,000 | 25,96 | 16 | 3 | 8 | 1 | 1,08 | 2 | | |
| 284 | Osazení zařizovacích předmětů - vzduchotechnika | kpl | 1,000 | 2 dny | 21 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 285 | Osazení zařizovacích předmětů - sanita | ks | 16,000 | 21,00 | 18 | 3 | 8 | 1 | 0,88 | 1 | | |
| 286 | Osazení otopných těles | kpl | 1,000 | 2 dny | 20 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 287 | Osazení kuchyňských sestav | ks | 2,000 | 2 dny | 16 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 288 | Kompletace elektro | kpl | 1,000 | 8 dní | 19 | 3 | 8 | 1 | 8,00 | 8 | | |
| 288.1 | Provedení maleb společných prostor | kpl | 1,000 | 7 dní | 27 | 4 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | | |
| 288.2 | Závěrečné vyčištění společných prostor | kpl | 1,000 | 7 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | | |
| 289 | Závěrečné vyčištění podlaží | kpl | 1,000 | 6 dní | 34 | 5 | 8 | 1 | 6,00 | 6 | | |
| FASÁDNÍ ÚPRAVY | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|----------|--------|-------|---|---|---|-------|----|--|--|
| 290 | Montáž lešení | m2 | 1730,000 | 503,67 | 14 | 8 | 8 | 1 | 7,87 | 8 | | |
| 291 | Provedení dešťových svodů + kotvení zábradlí a paravanů | kpl | 1,000 | 3 dny | 17,28 | 3 | 8 | 1 | 3,00 | 3 | | |
| 292 | Provedení hromosvodu | m | 110,000 | 71,50 | 19 | 3 | 8 | 1 | 2,98 | 3 | | |
| 293 | Provedení tepelné izolace fasády | m2 | 1675,930 | 955,28 | 13 | 6 | 8 | 1 | 19,90 | 20 | | |
| 294 | Osazení vnějších parapetů | ks | 91,000 | 63,70 | 15 | 3 | 8 | 1 | 2,65 | 3 | | |
| 295 | Provedení tenkovrstvé omítky | m2 | 1552,770 | 788,62 | 36 | 6 | 8 | 1 | 16,43 | 17 | | |
| 296 | Provedení kamenného obkladu + dlažby balkonů | m2 | 235,500 | 360,27 | 24 | 4 | 8 | 1 | 11,26 | 11 | | |
| 297 | Osazení zábradlí - balkony, terasy, okna, rampa | ks | 40,000 | 107,16 | 15,28 | 3 | 8 | 1 | 4,47 | 5 | | |
| 298 | Osazení žaluzií | ks | 10,000 | 25,86 | 25 | 4 | 8 | 1 | 0,81 | 1 | | |
| 299 | Demontáž lešení | m2 | 1730,000 | 294,10 | 14 | 8 | 8 | 1 | 4,60 | 6 | | |
| 300 | Provedení pláště zádveří z OSB desek | m2 | 74,000 | 58,38 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,22 | 3 | | |
| 301 | Provedení hydroizolace - zádveří | m2 | 22,000 | 11,28 | 13 | 3 | 8 | 1 | 0,47 | 1 | | |

VNĚJŠÍ TERÉNNÍ ÚPRAVY

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|----------|--------|------|---|----|---|------|---|--|--|
| 302 | Vytyčení elektro přípojky + v.o. + internet | m | 118,500 | 3,56 | 2 | 3 | 8 | 1 | 0,15 | 1 | | |
| 303 | Hloubení jam a rýh | m3 | 516,908 | 48,82 | 5 | 1 | 12 | 1 | 4,07 | 4 | | |
| 304 | Provedení elektro příjky + v.o. + internet | m | 192,000 | 554,06 | 1,19 | 9 | 8 | 1 | 7,70 | 7 | | |
| 305 | Provedení komunikace + parkoviště | m2 | 1240,000 | 208,22 | 32 | 6 | 8 | 1 | 4,34 | 7 | | |
| 306 | Zámková betonová dlažba - chodník + gabionová stěna | m2 | 202,000 | 198,85 | 1 | 6 | 8 | 1 | 4,14 | 5 | | |
| 307 | Provedení keramické dlažby - zádveří | m2 | 19,060 | 23,44 | 24 | 4 | 8 | 1 | 0,73 | 1 | | |
| 308 | Zámková betonová dlažba + okapový chodník - okolo objektu | m2 | 86,260 | 86,10 | 1 | 6 | 8 | 1 | 1,79 | 3 | | |
| 309 | Odstranění zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 2 dny | 1 | 6 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 310 | Rozprostření ornice | m3 | 81,800 | 11,25 | 1,31 | 3 | 8 | 1 | 0,47 | 3 | | |

PŘEDÁNÍ STAVBY

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----|-------|-------|----|---|---|---|------|---|--|--|
| 311 | Zkoušky a měření | kpl | 1,000 | 7 dní | 35 | 3 | 8 | 1 | 7,00 | 7 | | |
| 312 | Předání stavby | kpl | 1,000 | 2 dny | 35 | 3 | 8 | 1 | 2,00 | 2 | | |
| 313 | Kolaudační souhlas | kpl | 1,000 | 1 den | 35 | 3 | 8 | 1 | 1,00 | 1 | | |