



| Technologická etapa                     | Hlavní konstrukce  | Směr procesu  |
|---|--|---|
| 0 Zemní práce a zajištění stavební jámy | Vrtání zápor, hloubení stavební jámy, kotvení záporového pažení, stříkané betony         | Horizontálně sestupný   |
| 1 Základy                               | Piloty, podkladní betony, kluzná spára, základová deska                                  | Horizontální, horizontálně sestupný u pilot                       |
| 2 Hrubá spodní stavba                   | Monolitické kce, rozvody TZB   | Horizontálně vzestupný  |
| 3 Hrubá vrchní stavba                   | Monolitické kce, rozvody TZB   | Horizontálně vzestupný  |
| 4 Střechy a terasy                      | Zateplení a hydroizolace   | Horizontálně vzestupný  |
| 5 Hrubé vnitřní práce                   | SDK kce, výplně otvorů, rozvody TZB a elektro, vyzdívky, omítky, hrubé skladby podlah    | Horizontálně vzestupný  |
| 6 Vnitřní dokončovací práce             | SDK podhledy, obklady a dlažby, finální podlahy, malby                                   | Horizontálně vzestupný  |
| 7 Fasády a terasy                       | lešení, zateplení, zábradlí a dělící stěny, finální povrchy fasád, finální povrchy teras | Horizontálně vzestupný, pro finální povrchy horizontálně sestupný |
| 8 Vnější úpravy okolí                   | ČTÚ, zpevněné plochy a komunikace, sadové úpravy   | Horizontálně vzestupný  |
| 9 Kompletace                            | Kompletace TZB a elektro, konečné úpravy povrchů a opravy, úklid objektu                 | Horizontálně vzestupný, pouze úklid je horizontálně sestupný      |

- Zemní práce a zajištění stavební jámy
- Základové kce
- Hrubá spodní stavba
- Hrubá vrchní stavba
- Střecha a terasy
- Hrubé vnitřní práce
- Vnitřní dokončovací práce
- Fasáda a terasy
- Vnější úpravy okolí
- Kompletace

|                |   |             |                  |
|----------------|---|-------------|------------------|
| Zpracoval:     | Vedoucí práce:                                  | Školní rok: | Fakulta stavební |
| Daniel Kos     | Ing. Karel Polák, Ph.D.                         | 2019/2020   | ČVUT             |
| Předmět:       | Magisterská práce – STP polyfunkční domy Žižkov |             |                  |
| Název díla:    | Řešení prostorové struktury                     |             |                  |
| Název výkresu: | technologické schéma                            |             |                  |
|                | Datum:  | 23.10.2019  |                  |
|                | Měřítko:  | schéma      |                  |
|                | Číslo výkresu:                                  | 1           |                  |