


POZNÁMKA

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Vzhledem k tomu, že neexistuje dokumentace stávajícího stavu včetně přesně popsaných jednotlivých konstrukcí byla provedena sonda S1.
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě!
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepání stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž větracích mřížek do spíží
- Demontáž oplechování parapetů

| | | | | |
|-----------------------|---|--|---------------|----------------|
| Zodpovědný projektant | Ing. Vladimír Hořelka | <div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div> | | |
| Vypracoval | Pavel Klus  | | | |
| Investor: | Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava | | Datum | březen 2020 |
| Název akce: | „Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března“ | | Stupeň PD | DPS |
| Místo: | Sionkova 1504/3, 713 00 Slezská Ostrava | | Formát | A3 |
| Název výkresu: | Půdorys 1.PP BP | | Měřítko | 1:75 |
| | | | Číslo výkresu | D.1.1.2 |