



### POZNÁMKA

- Byla provedena sonda S1 do podlahy na 2NP, nosné trámy jsou v pořádku.
- 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, 100% plochy
- Demontáž okapového chodníku z PB šířky 500mm, tl. cca 150 mm
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž větracích mřížek do spíží, přívodu vzduchu pro Gamata
- Demontáž oplechování parapetů, okapů a střešních svodů
- Odstranění krytiny střechy a bednění
- Vybourání všech výplní otvorů oken a dveří
- Vybourání otvorů pro nové dveře a okna
- Otlučení omítek v interiéru 100% plochy
- Otlučení nesoudržné omítky na stropěch (nově budou SDK podhledy)
- Vybourání vybavení prádelny v suterénu
- Vybourání všech zařízeníových předmětů
- Odstranění skladeb podlah až na nosnou část
- Odstranění keramických obkladů

Tabulka místností 2.NP					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu
101	Schodiště	10,94	Keramická dlažba	Omítka	Omítka
202	Chodba	3,21	PVC	Omítka	Omítka
203	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
204	Kuchyně	11,57	PVC	Omítka	Omítka
205	Pokoj	16,49	PVC	Omítka	Omítka
206	Pokoj	16,59	PVC	Omítka	Omítka
207	Kuchyně	11,23	PVC	Omítka	Omítka
208	Chodba	3,05	PVC	Omítka	Omítka
209	Koupelna+WC	4,03	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
210	Koupelna+WC	4,03	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
211	Chodba	3,09	PVC	Omítka	Omítka
212	Kuchyně	11,70	PVC	Omítka	Omítka
213	Pokoj	16,39	PVC	Omítka	Omítka
214	Pokoj	16,39	PVC	Omítka	Omítka
215	Kuchyně	11,84	PVC	Omítka	Omítka
216	Chodba	3,05	PVC	Omítka	Omítka
217	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
		151,58 m²			

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div>			
Vypracoval	Pavel Klus				
Investor:	Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava				
Název akce:	Regenerace bytového bytového domu na ulici Kepkova				
Místo:	Kepkova 1465/3, 710 00 Slezská Ostrava				
Část PD:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení				
Název výkresu:	Půdorys 2.NP bourací práce				
		Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com			
		Formát	A2	Datum	listopad 2023
		Měřítko	1:50	Stupeň PD	DSP+DPS
		Číslo výkresu			
		D.1.1.4			

D.1.1.4