



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 1.NP					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu
101	Schodiště	10,91	Keramická dlažba	Omítka	Omítka
102	Chodba	3,21	PVC	Omítka	Omítka
103	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
104	Kuchyně	11,57	PVC	Omítka	Omítka
105	Pokoj	16,39	PVC	Omítka	Omítka
106	Pokoj	16,59	PVC	Omítka	Omítka
107	Kuchyně	11,23	PVC	Omítka	Omítka
108	Chodba	3,05	PVC	Omítka	Omítka
109	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
110	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
111	Chodba	3,09	PVC	Omítka	Omítka
112	Kuchyně	11,70	PVC	Omítka	Omítka
113	Pokoj	16,39	PVC	Omítka	Omítka
114	Pokoj	16,39	PVC	Omítka	Omítka
115	Kuchyně	11,84	PVC	Omítka	Omítka
116	Chodba	3,05	PVC	Omítka	Omítka
117	Koupelna+WC	3,98	Keramická dlažba	Omítka + obklad	Omítka
		151,34 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			Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com
Název akce:	Regenerace bytového bytového domu na ulici Kepkova			Formát A2 Datum listopad 2023
Místo:	Kepkova 1465/3, 710 00 Slezská Ostrava			Měřítko 1:50 Stupeň PD DSP+DPS
Část PD:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			Číslo výkresu
Název výkresu:	Půdorys 1.NP bourací práce			D.1.1.3