



Provedené práce:
Ve všech místnostech:

- Veškeré malované povrchy budou očištěny od malby
- Stropní osvětlení bude demontováno
- Nášlapná vrstva podlahy v místnosti č. 111 a 112 bude zbrušena, podklad očištěn a obroušen od zbytku cementového lepidla na čistý beton
- Skříně budou repasovány: výměna všech dvířek za nové v šedé světlé barvě, ostatní dřevěné prvky (olemování rozváděčů, rámy) pohledové natřít adekvátní šedou barvou, konkrét. odstín dle výběru investora

Místnost č. 111

- Stávající obklad na levé zdi místnosti bude odstraněn, podklad očištěn, obroušen od zbytku cementového lepidla a připraven na provedení nového obkladu
- Bude vybourán stávající obklad umývadlového koutu, vč. odstranění umývadla a baterie. Podklad bude očištěn, obroušen od zbytku cementového lepidla a připraven na provedení nového obkladu
- V části při dilataci bude odstraněná omítka na stropě a přes dilataci, dilatace bude vyčištěna od zbytků
- Kovové háky na stropě budou odstraněny

Místnost č. 112

- Vodovodní potrubí a vodovodní ventil blíže při okně budou demontovány
- Obklad za vodovodním ventilem bude odstraněn, podklad očištěn, obroušen od zbytku cementového lepidla a připraven na provedení nového obkladu
- Bude vybourán stávající obklad umývadlového koutu, vč. odstranění umývadla a baterie. Podklad bude očištěn, obroušen od zbytku cementového lepidla a připraven na provedení nového obkladu
- Stávající ocelový poklop prostupu stropem v levém rohu místnosti bude uřezán a v rozích přišroubován na nové příkotveny rám z L profilů z vnitřní strany otvoru tak, aby šrouby nevyčnívaly přes rám, poklop by bolo možno opakovaně otevírat a zároveň, aby nedošlo k samovolnému posunutí a propadnutí; povrch poklopu se přebrousí a natře v odstínu dle výběru investora

Místnost č. 113

- Stávající výlevka včetně baterie bude demontována
- U obkladu při okně chybí dvě řady keram. dlaždic o rozměre jedné 150x150 mm, táto část bude očištěna a obroušena od zbytku cementového lepidla a vyrovnána

Legenda značení

	Stávající konstrukce
	Bourané konstrukce

IDrev	ZmlID	Název změny	Datum

Poznámka
Tato dokumentace je určena pro povolení stavby a nenahrazuje realizační dokumentaci. Projekt nenese odpovědnost při použití na jiný než uvedený účel.

Název stavby / build title	
Stavební úpravy učeben VŠB Hornicko-geologické fakulty	
Misto stavby / place	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Objednatel / client	
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava	
Stupeň	
Dokumentace pro výběr zhotovitele dle zák. 183/2006 Sb.	



Zodpovědný projektant / chief engineer		Formát výkresu
Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich		420x297
Podpis		Datum tisku
E-mail fridrich@archibim.cz		22.05.2019
Tel. 737923016		
Vypracoval / elaborated by		
Ing. arch. Anna Mravcová		
Schválil / approved by		
Ing. Tomáš Bubeník		

Nadmořská výška / elevation	Měřítko výkresu / scale
±0,000= - m.n.m BvP	1:50

Tento dokument / výkres je duševním vlastnictvím ArchiBIM s.r.o., včetně všech patentovaných a patentovatelných údajů, které jsou předmětem obchodního tajemství. Jeho použití jako celku nebo částí nebo údajů v něm obsažených, za účelem rozmnožení nebo pro jiný účel než ten, který je výslovně písemně schválen ArchiBIM s.r.o. není dovoleno.

Dokumentace stavby			Paré
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			
Jméno výkresu			
Púdorys 1.NP - BK			
Archivní číslo			
Číslo zakázky/job no	Číslo výkresu/drawing no	Změna/revision	
107	D.1.1.2		