



- Omítky budou lokálně opraveny (cca. 40%)
- Bude provedena nová výmalba všech omítaných povrchů
- Bude vytvořen „kuchyňský“ koutek, přesunut odpad a přívod vody, viz projekt TZB
- Na přebroušený povrch dlažby bude provedeno navičlání vyrovnání betonovou navičlání stěrkou
- Na zničenou a řádně vyzrálý povrch bude provedeno položení zářezového koberece
- Osadí se nové dveře š. 600 mm
- El. instal. Kanálky se stávajícími plechovými zakrytými budou přikryté koberecem a po obou stranách budou umístěné spojovací koberecové profily (viz obr. 1) pro zamezení nadzvedávání okrajů koberece
- Přívod a pro osazení uvaždla a drézu profily zakončené rohovými ventily
- Klimatizační jednotky přemístí do pozice nad dveře
- Nové rozvody elektro, viz projekt elektro
- Osazení nového osvětlení dle projektu elektro
- Dozdí nově přčky
- Dozdí přčky elektrorozváděčů ze tří stran až po strop
- Opláštění kanalizačního potrubí vedeného po výšce vnitřních sloupů až po strop
- Bude provedena předstěna ze SDK za odbouranými skříněmi
- Lokální vyrovnání, rektifikace a doplnění profilu podlahového kanálu

OP - opláštění průvlaku sádrokartonovými deskami viz Řez A - A'
VZ - nové mřížky stávajících výdechů vzduchotechniky



IDrev	ZmID	Název změny	Datum
01	Z01	kanálky kabelových rozvodů v podlaže, vývody z chrániček	29.01.2019
	Z02	opláštění kanalizač. potrubí	
	Z03	nadezdění nad příčkami elektro rozváděčů	
	Z04	úprava výšky SDK opláštění ŽB přírůku	
	Z06	odstránění stávající a nová předstěna ze SDK za odbouranými skříněmi	
	Z07	Lokální vyrovnání, rektifikace a doplnění profilu podlahového kanálu	

Stavební úpravy učeben VŠB Fakulty strojní

17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava Česká republika

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava

Dokumentace pro výběr zhotovitele dle zák. 183/2006 Sb.



Zodpovědný projektant / chief engineer Ing.arch.,et.Ing. Jan Fridrich	Formát výkresu 841/297
Podpis	Datum tisku 21.02.2019
E-mail fridrich@archibim.cz	Tel. 737 92 30 16
Vypracoval / elaborated by Ivona Szotkowská	
Schválili / approved by Ing.Václav Mončka	

Nadmořská výška / elevation	Měřítko výkresu / scale
±0,000= - m.n.m BvP	1:50, 1:20

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 části 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

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Jméno výkresu
Půdorys E303,304,305 - NK

Archivní číslo	Číslo zakázky/drawing no	Číslo výkresu/drawing no	Změna/no
----------------	--------------------------	--------------------------	----------

096	D.1.1.3	01
-----	---------	----