



BOURACÍ PRÁCE

- 1 ODSTRANIT VEŠKERÝ STÁVAJÍCÍ NÁBYTEK, LABORATORNÍ STOLY, DIGESTOŘ, SKŘÍNEČ
- 2 VYBOURAT STÁVAJÍCÍ KERAMICKOU DLAŽBU
- 3 STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD v. 1800mm VYBOURAT
- 4 STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE VYBOURAT VČETNĚ ZÁRUBNĚ
- 5 OTLOUCT POŠKOZENÁ MÍSTA OMÍTKY – PŘEDPOKLAD 100%
- 6 VYBOURAT STÁVAJÍCÍ PODLAHU – 10cm BETONOVÉ MAZANINY
- 7 VYŘEZAT DRÁŽKU PRO VEDENÍ ELEKTROINSTALACE A SLABOPROUDU hl. 50mm, š. 150mm, dl. 11,0m
- 8 VYŘEZAT DRÁŽKU PRO NAPOJENÍ KANÁLKU hl. 100mm, š. 150mm, dl. 2,0m
- 9 SKŘIŇ – REPASE DLE POPISU V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<div>MIKITA s.r.o.</div> <div>Duslkova 906/35, 638 00 Brno</div> <div>IČO: 27752241</div> <div>tel: 602 559 689</div> <div>hanka@mikita.cz</div>	
Ing. Hana Mikitová		Ing. Hana Mikitová	Ing. Hana Mikitová		
INVESTOR: MENDELU, ZEMĚDĚLSKÁ 1, BRNO					
<div>MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ</div> <div>Zemědělská 1, 613 00 Brno</div> <div>REKONSTRUKCE STROJOVÉHO SÁLU A LABORATOŘE</div> <div>PRO PRAKTICKOU VÝUKU PEDOLOGIE A GEOLOGIE</div>				FORMÁT	2 A4
				DATUM	01/2019
				STUPEŇ	DPS
				SPECIALIZACE	ASŘ
<div>ŘEZ A-A VELKÉ LABORATOŘE OBJ. B 2.NP N2035</div> <div>BOURACÍ PRÁCE</div>				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1: 50	AS 10