



## POZNÁMKA

V SOULADU SE ZÁKONEM O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK Č.134/2016 Sb. (ZMĚNY 147/2017SB.,183/2017 Sb.) BYLO VE VÝJIMEČNÝCH PŘÍPADECH PRO DOSTATEČNĚ PŘESNÝ A SROZUMITELNÝ POPIS A KE STANOVENÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ, PODMÍNEK A JEJICH KVALITATIVNÍHO STANDARDU POSTUPOVÁNO DLE § 89 ODST. 5 A ODST. 6 TOHOTO ZÁKONA.

VYBAVENÍ MÍSTNOSTÍ NÁBYTKEM JE SCHEMATICKÉ A NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

01 KAZETOVÉ PODHLEDY – SPODNÍ HRANA +2,750 (NADPRAŽÍ OKNA) OD PODLAHY  
PODHLEDY BUDOU ZAVĚŠENY NA SYSTÉMOVÉ ROŠTY DODANÉHO PODHLEDU  
DLE ČÁSTI VZT BUDOU PŘI VYÚSTĚNÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ PERFOROVANÉ DÍLY

D VYBOURÁNÍ PODLAHY – NÁŠLAP PVC

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- NOVÉ ZDIVO – PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE (P2–500)

ING. IRENA CÍFKOVÁ projekční a inženýrská kancelář Bulharská 49, 612 00 Brno		
ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Irena Cífková	STAVEBNÍ ÚŘAD : ÚMČ Brno–sever
VYPRACOVAL :	Libuše Uhrová	DATUM : 07/2019
INVESTOR :	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno	STUPEŇ : DPS
STAVBA :	STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNOSTÍ VE 2. NP BUDOVY "D"	KÓD ZAKÁZKY :
ČÁST :	D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘ. 1 : 50 FORMÁT : 2 A4
OBSAH :	ŘEZ A – A (MÍSTNOST N2008)	ČÍSLO PŘÍLOHY : 5