



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 4.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	SV.VÝŠKA (m) PO STŘECHU	POVRCH PODLAHY NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	POVRCH STĚN NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	OZN. PODLAHY	POVRCH STROPU NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	POZNÁMKA
401	SCHODIŠTĚ	15,20	-	TERACCO STUPNĚ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	-	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKL, V=100 mm
402	PŮDNÍ PROSTOR	643,00	-	PŮDOVKY + TEPELNÁ IZOLACE	-	-	-	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ LÁVKA

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUDŘADNÝ SYSTÉM S-JISK

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	POPART s.r.o. VOLFOVA 8, 612 00 BRNO PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. JAN PODEŠVA ING. ARCH. PETR STOJAN
------------------------	---	--

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN	FORMÁT	B A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL ŽŮREK	DATA	ZÁŘÍ 2024
VYPRACOVAN	ING. PAVEL ŽŮREK	STUPEŇ	DPS
KONTROLOVAN	ING. ARCH. PETR STOJAN	ČÍSLO ZNAČKY	4723
INVESTOR	VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TŘIDA 1946/1, 612 00 BRNO	SPECIALIZACE	D.1.4.3
NÁZEV AKCE	SO 001 – OBJEKT Č.1	MĚŘITNO	ČÍSLO VÝKRESU
VEŠTUNÍ – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č.1	ZAŘÍZENÍ VZT A CHLAZENÍ PŮDORYS 4.NP A KROVU – NOVÝ STAV	1:50	D.1.4.3-07