



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SVÝŠKA (m) PO STŘEŠÍ PO PODLAŽÍ	POVRCH PODLAHY NOVO / STÁVAJÍCÍ	POVRCH STĚN NOVO / STÁVAJÍCÍ
101	SCHODIŠŤOVÁ HALA	73,51	~3,50-~3,75	TERACCO STUPEŇ LITÉ TERRACCO	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
102	CHODBA	12,57	~3,50-~3,75	LITÉ TERRACCO LITÉ TERRACCO	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
103	VSTUPNÍ HALA	36,30	~3,30-3,20	ČISTICI ROHOŽ	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
104	SKLAD	9,30	~3,56-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
105	CHODBA	7,60	~3,54-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
106	KANCELÁŘ	18,60	~3,53-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
107	KANCELÁŘ – PROREKTOR	27,30	~3,54-3,20	KOBEREC	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
108	SPISOVNA	26,30	~3,53-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
109	KANCELÁŘ – ODELEN VŘEŠCH VZTÁHŮ A KOMUNIKACE	27,40	~3,55-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
110	KANCELÁŘ – ODELEN VŘEŠCH VZTÁHŮ A KOMUNIKACE	18,60	~3,56-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
111	KANCELÁŘ – STUDIJNÍ REFERENTI	28,30	~3,58-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
112	KANCELÁŘ – PODATELNA	44,70	~3,56-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
113	KANCELÁŘ – ICV	33,20	~3,60-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
114	KANCELÁŘ – ICV	41,10	~3,60-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
115	SERVER	17,60	~3,60-	-	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
116	KANCELÁŘ	33,54	~3,57-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
117	UKLIDOVÁ KOMORA + SKLAD	10,25	~3,59-2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
118	KANCELÁŘ	27,20	~3,57-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
119	CHODBA	10,74	~3,75-3,10	LITÉ TERRACCO	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA

120	NEOSAZENO				
121	KANCELÁŘ	35,75	~3,52-3,20	VINYL	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
122	VSTUPNÍ HALA (VEDLEJŠÍ)	42,08	~3,40-3,20	ČISTICI ROHOŽ	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
123	CHODBA	28,40	~3,75-3,10	LITÉ TERRACCO	ŠUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
124	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	3,40	~3,50-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
125	WC MUŽI	1,30	~3,15-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
126	WC MUŽI	1,30	~3,15-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
127	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	3,40	~3,15-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
128	WC ŽENY	1,30	~3,15-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
129	WC ŽENY	1,30	~3,15-~3,60	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
V.01	VÝTĚH	3,82	-	-	BETON + NÁTĚR

LEGENDA:

VI VODOMĚR S OČETEM M-BUS
KUV KULOVÝ UZÁVĚR S VYPOUŠTĚNÍM
KU KULOVÝ UZÁVĚR
BA ODEĎLOVACÍ SYSTÉM TYP BA DLE ČSN EN 1717
ZK-KK KULOVÝ UZÁVĚR S INTEGROVANOU ZPĚTNOU KLAPKOU
EA ODEĎLOVACÍ SYSTÉM TYP EA DLE ČSN EN 1717
ZK ZPĚTNÁ KLAPKA
ADV AUTOMATICKÝ OVLIVŇOVACÍ VENTIL
MA MRAŽIVIZOROVÁ ARMATURA
KKH KULOVÝ KOHOUT S PŘIPOJENÍM NA HADICI
VVVV SAMOREGULAČNÍ VENTIL PRO CÍRULACI

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

±0,000=ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VŠEOBECNÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUDRNÝ SYSTÉM S-JSK

HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOUJAN	PROJEKT BUDOVY S.Ú. OBNOVA R. 02000 BRNO	FORMÁT	10 A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ZBYNĚK REMES		DATUM	ZÁŘÍ 2024
VYPRACOVAN	ING. ZBYNĚK REMES		STUPĚŇ	DPS
KONTROLNÍ	ING. ARCH. PETR STOUJAN		ČÍSLO UMĚNÍ	4723
INVESTOR	VETERÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TRÁ 1946/1, 612 00 BRNO		SPECIALIZACE	ZTI
NÁZEV AKCE	VETUNI – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č. 1		MĚŘITÍ	ČÍSLO VÝKRESU
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU	SO 001 – OBJEKT Č.1		1:50	D.1.4.5_11
NÁZEV VÝKRESU	VODOVOD PŮDORYS 1.NP			