

2.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD	POPS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY KÓD	POPS
2010	KNIHOVNA	274,64	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2010a	KNIHOVNA-PRAC. VÝP. SLUŽBY	44,63	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2010b	KNIHOVNA-STUD. ODB. ČASOP.	104,00	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2010c	VÝTAH PRO IMOBILNÍ	1,78	---		---	---	
2020	KNIHOVNA ŠATNA	49,3	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2037	INSTALAČNÍ JÁDRO	4,0	---		---	---	
2038	KNIHOVNA - DENNÍ MÍSTN. SVI	26,1	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2050	VÝTAH	34,56	---		---	---	
2057	KNIHOVNA - WC MUŽI	7,00	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2058	WC ŽENY	6,00	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2066	PŘEDSÍŇ	8,53	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2067a	PRACOVNA SVI	19,3	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2067b	PRACOVNA SVI	15,57	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2069	SCHODIŠTĚ	2,66	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2070	SCHODIŠTĚ	6,35	SKLENĚNÉ STUPNĚ		---	---	
2071	CHODBA	1,41	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2072	SCHODIŠTĚ	2,68	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	
2074	STROJOVNA VÝTAHU	0,69	---		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	---	
2076	KNIHOVNA-ZÁZEMÍ VÝP. SLUŽ.	11,53	MARMOLEUM		ŠTUKOVÁ OMÍTKA VÁPENNÁ	SDK PEVNÝ PODHLED	





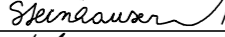




LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKA

- V PROSTORU KNIHOVNY BUDOU VYMĚNĚNY STÁVAJÍCÍ CHLADÍCÍ JEDNOTKY ZA NOVÉ – VIZ. ČÁST VZT, CHL
- U OKEN PŘILÉHAJÍCÍCH KE GALERII BUDOU VYMĚNĚNY VNITŘNÍ ŽALUZIE A OKNA BUDOU OPATŘENY EXTERIÉROVOU PROTISLUNEČNÍ FÓLIÍ
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY OKEN(ZASKLENÍ) NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. částí:			  			PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.			ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVA GORKEHO 62/13 602 00 BRNO			INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 778 569 313 F +420 778 538 016		
Hl. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová				Projektant profese									
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová				  									
Vypracoval	Ing.Jan Mynář													
Investor MU Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno														
Stavba	Chlazení v knihovně				Stupeň		DPS							
					Datum		08/2020							
					Formát		6 A4							
					Zak. č.		3413							
Část	D.1.1	Architektonicko stavební řešení			Měřítko		1:100							
Název výkresu					Č. výkresu		Revize							
	Půdorys 2.NP (výřez) - knihovna				101		00							