



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	ZVL. ÚPRAVA POVRCHU	PODHLÉD	POZNÁMKA (SOKL)
S101	SPOJOVACÍ CHODBA	59,2	TERACOVÁ DLAŽBA		PODHLÉD V.2800	KER. SOKL V.100
S101A	SCHODIŠTĚ	9,2	TERACOVÁ DLAŽBA			
S102	CHODBA	56,3	TERACOVÁ DLAŽBA		PODHLÉD V.2800	KER. SOKL V.100
S102A	CHODBA – ŠATNA	429,9	TERACOVÁ DLAŽBA		PODHLÉD V.2500	KER. SOKL V.100
S103	MUZEUM	263,7	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ
S104	HYDRAUL. OSOBNÍ VÝTAH 630 kg	3,3				
S105	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST 1	76,3	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S106	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST 2	78,7	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S107	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST 3	84,7	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S108	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST 4	70,9	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S109	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST 5	88,4	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S110	NEOBSAŽENO					
S111	STUDOVNA	81,5	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S112	STUDOVNA	79,7	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S113	VÝDEJ STUDIJNÍCH POMŮCEK	16,9	PVC	V ČÁSTI BĚLINOVÝ OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2700	PVC LŠTĚ – FABION
S114	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI	4,8	KERAM. DLAŽBA	BĚLN. OBLAD V. 2500	PODHLÉD V.2500	
S115	PISOÁRY	8,6	KERAM. DLAŽBA	BĚLN. OBLAD V. 2500	PODHLÉD V.2500	
S116	WC	5,2	KERAM. DLAŽBA	BĚLN. OBLAD V. 2500	PODHLÉD V.2500	
S117	OKLADOVÁ KOMORA	6,5	KERAM. DLAŽBA	B. O. V. 2500, 2800	PODHLÉD V.2500	
S118	BEZBARÉROVÉ WC	3,9	KERAM. DLAŽBA	BĚLN. OBLAD V. 2000	PODHLÉD V.2500	
S119	PŘEDSÍŇ WC – ŽENY	5,9	KERAM. DLAŽBA	B. O. V. 2500, 2800	PODHLÉD V.2500	
S120	PŘEDSÍŇ	7,8	KERAM. DLAŽBA	B. O. V. 2500, 2800	PODHLÉD V.2500	
S121	WC	5,1	KERAM. DLAŽBA	BĚLN. OBLAD V. 2500	PODHLÉD V.2500	
S122	ATRIUM	189,0	VEGETAČNÍ KAZETY			
S123	VENKOVNÍ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	8,2	POROPRŮST – POZNK.	OPLÁŠTĚNÍ – TAHOKOV		

UKB G
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA
G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AID team a.s.
Hlavní inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
První zpracovatel	

AID
TEAM

Revize	
00	2020 - 04 - 30
01	
02	
03	

Vypracoval	Jitka NOVÁKOVÁ
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

Číslo zakázky	3470 - 35
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DSP
Název PS - SO	SO 302 - Anatomický ústav
Část	01 - Architektonicko-stavební řešení
Název výkresu	PŮDORYS 1. PP
Datum	2020 - 04 - 30
Formát	8 x A4
Měřítko	1:100

UKB A	DSP	SO302	01	004	00
-------	-----	-------	----	-----	----