



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [M2]	POVRCH			S.V. [M]
			PODLAHA	STĚNY	STŘOP	
PROSTOR PRO NAVŠTĚVNÍKY						
101	FOYER	296,9	KAMENNA DL.	SKLO, OMITKA	SDK PODHLED	2,68
102	DETSKY KOUTEK	38,1	KAMENNA DL.	SKLO, OMITKA	SDK PODHLED	2,68
103	WC ZIP, PŘEBALOVACÍ PULT	5,1	STERKA	KERAM. OBKL.	SDK PODHLED	2,68
104	SCHODIŠTĚ	12,0	KAMENNA DL.	STERKA		
105	LOBBY	124,9	KAMENNA DL.	SKLO, OBKL.	SDK PODHLED	2,6-3,05
106	HLEDIŠTĚ (325 MÍST)	388,3	KOBEREC	OMITKA, OBKL.	AKU PODHLED	6,3-6,45
PROSTOR PRO UČINKUJÍCÍ						
107	JEVIŠTĚ	129,6	PARKETY	AKUST. OBKL.	AKU PODHLED	5,1-6,15
108	NASTUPNÍ PROSTOR JEVIŠTĚ	24,9	STERKA	OMITKA	AKU PODHLED	2,6
109	CHODBA (CHUC)	14,1	KAMENNA DL.	OMITKA, OBKL.	SDK PODHLED	2,68
110	SCHODIŠTĚ (CHUC)	9,0	KAMENNA DL.	STERKA		
111	WC	3,0	STERKA	KERAM. OBKL.	SDK PODHLED	2,68
KOMPLEMENTÁRNÍ PROSTORY						
112	CATERING PŘÍPRAVNA	12,5	KAMENNA DL.	KERAM. OBKL.	SDK PODHLED	2,68
113	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,3	STERKA	KERAM. OBKL.	SDK PODHLED	2,68
114	CHODBA	23,7	STERKA	OMITKA	SDK PODHLED	2,6
115	STUDIJNÍ REFERENT	30,1	KOBEREC	OMITKA, OBKL.	AKU PODHLED	2,6
116	SKLAD	23,6	BETON VSYP	OMITKA	BETON	2,7-3,1
117	SCHODIŠTĚ (CHUC)	24,5	TERACO	OMITKA		
VÝTAHY						
V1	OSOBNÍ VÝTAH S PŘEPRÁVOU ZIP OSOB		GUMA	DESIG. OBKL.	DESIGN. PODHL.	2,12
V2	OSOBO-NAKLADNÍ VÝTAH		GUMA	DESIG. OBKL.	DESIGN. PODHL.	2,12
VSTUPY						
A	HLAVNÍ VSTUP (NAVŠTĚVNÍCI, UČINKUJÍCÍ)		POROROST			
B	UNIKOVÝ VÝCHOD, TECH. OBSLUHA		BETON KARTAC	BETON POHL.		
C	UNIKOVÝ VÝCHOD		BETON KARTAC	BETON POHL.		
MULTIMEDIÁLNÍ ZARÍZENÍ						
M1	VELKOFORMÁTOVÝ DISPLAY (PRO INTERIER)					
M2	VELKOFORMÁTOVÝ DISPLAY (PRO EXTERIER)					

±0 = 279.90 m. n. m. BpV			Architekti D.R.N.H. s. r. o.	
generální projektant akce:		Ing. arch. Antonín Novák	Průchodní 2, 602 00 Brno	
vypracoval:		Lukáš Jarath, OP Electric s.r.o.	542215008, atelier@drnh.cz	
investor:		Česká zemědělská univerzita v Praze	DRNH/	
stavba:		ČZU - Revitalizace Auly	stupeň dokumentace: DVZ	
díl:		D.1.2.4.8 Slaboproudá elektrotechnika [ESA]	datum: 10.2017	
obsah:		PŮDORYS 1.NP - kabeláž pro AVT	formát: 6 x A4	
			měřítko: 1:100	
			číslo výkresu: D.1.2.4.8.07	