



LEGENDA MÍSTNOSTI		
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	LOCHA [M2]
PROSTOR PRO NAVŠTĚVNÍKY		
201	SCHODIŠTĚ 1	8.0
202	HALA	16.3
203	BALKON (138 MÍST)	80.7
204a	WC ŽENY - PŘEDSÍN	3.7
204b	WC ŽENY - WC KABINA	1.5
205a	WC MUŽ - PŘEDSÍN	3.1
205b	WC MUŽ - PŘEDSÍN	4.0
205c	WC MUŽ - WC KABINA	1.7
ZÁZEMÍ ÚČINNÍKŮ		
206	SCHODIŠTĚ 2 (CHUC)	8.5
207	CHODBA (CHUC)	13.2
207a	CHODBA	27.8
208	TALÁROVNÁ OKR	26.9
209a	WC PŘEDSÍN	1.7
209b	WC KABINA	1.4
209c	SPRCHA	1.6
210	TALÁROVNÁ REKTORA A PROREKTORA	15.1
211a	WC PŘEDSÍN	1.7
211b	WC KABINA	1.4
211c	SPRCHA	1.6
212	TALÁROVNÁ DEKANA	15.0
213a	WC PŘEDSÍN	1.7
213b	WC KABINA	1.4
213c	SPRCHA	1.6
214	TALÁROVNÁ PROMOCIONÍHO KOLEGIA	30.0
215a	WC PŘEDSÍN	1.7
215b	WC KABINA	1.4
215c	SPRCHA	1.6
216	TALÁROVNÁ VEŘEJNÉ RADY	23.2
217a	WC ŽENY - PŘEDSÍN	1.7
217b	WC ŽENY - WC KABINA	1.5
218a	WC MUŽ - PŘEDSÍN	2.4
218b	WC MUŽ - PŘEDSÍN	3.5
218c	WC MUŽ - WC KABINA	1.7
219	CHODBA	4.3
220	UKLONOVÁ KOKORNA	4.2
221	SALONEK TALÁROVNÍ	45.4
TECHNICKÉ ZÁZEMÍ		
222	SERVER	16.3
223	TUMOGENÍ	15.2
224	REZE	30.4
225	SKLAD INSIGNII	7.9
226	DLUHODOBÝ SKLAD AVT	20.2
227	TECHNICKÉ PRACOVNÍSTE AVT	45.0
KOMPLEMENTARNÍ PROSTORY		
228	CHODBA	10.2
229	CHODBA	28.3
230	VÝŠKONFERENČNÍ MÍSTNOST	26.8
231	STROJOVNÁ UT	11.9
232	SCHODIŠTĚ 3 (CHUC)	13.4
233	NÁSTUPNÍ PODESTA	4.8
VÝTIAHY		
V1	OSOBNÍ VÝTIAH S PŘEPRAVOU ŽIP OSOB	
V2	OSOBNÍ NAKLADNÍ VÝTIAH	

- UPRAVENÁ VODA
- STUDENÁ VODA
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- NEMRZNOUCÍ KAPALINA +45°C (CHLADÍCÍ KAPALINY - SUCHÝ (CHLADÍCÍ)
- CHLAZENÁ VODA +24°C SERVER
- CHLAZENÁ VODA +14°C, FANCOILY, CELOROČNÍ PROVOZ
- CHLAZENÁ VODA +14°C, FANCOILY, CELOROČNÍ PROVOZ
- CHLAZENÁ VODA +14°C, FANCOILY
- CHLAZENÁ VODA +14°C, VZT JEDNOTKY
- CHLAZENÁ VODA +14°C, VZT JEDNOTKY
- CHLAZENÁ VODA +14°C - STROJNÍ ZAŘÍZENÍ
- CHLAZENÁ VODA +14°C - STROJNÍ ZAŘÍZENÍ

a0 = 279.90 m. n. m. BpV		Ing. arch. Antonín Novák		Architekt D.Š.Ř.Ř. n. s. o.	
generální projektant akce:		Ing. Eduard Havelka		Průmysl 2 602 00 000	
investor:		Česká zemědělská univerzita v Praze		602 00 000 000	
stavba:		ČZU - Revitalizace Aulí		602 00 000 000	
díl:		D.1.2.4.5 ROZVODY CHLADU (RCH)		602 00 000 000	
obsah:		PŮDORYS ZNP		602 00 000 000	
datum:		10.2017		DRN/	
formát:		13 x A4		1:500	
mřížka:		1:500		1:500	
číslo výkresu:		D.1.2.4.5.04			