

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ZAŘÍZENÍ 1				
Ozn.	Místnost	Plocha	Prívod vzduchu	Odvod vzduchu
313	ZASEDACÍ MÍSTNOST	74,42	2500	2500
		74,42 m²		

ZAŘÍZENÍ 2				
Ozn.	Místnost	Plocha	Odvod vzduchu	Odvod vzduchu
310	CHODBA	182,32	850	0
316	PŘEDSÍN WC MUŽI	2,63	0	50
317	WC MUŽI	11,53	0	300
318	UMÝVÁRNA MUŽI	2,10	0	50
319	PŘEDSÍN WC ŽENY	2,51	0	50
320	WC ŽENY	11,31	0	300
321	WC INVALIDÉ	4,62	0	100
		217,00 m²		

ZAŘÍZENÍ 3		
Ozn.	Místnost	Plocha
315	KUCHÝNKA	44,28
		44,28 m²

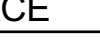
ZAŘÍZENÍ 4		
Ozn.	Místnost	Plocha
301	KANCELÁŘ	57,09
302	KANCELÁŘ	52,50
303	KANCELÁŘ	60,45
304	KANCELÁŘ	58,17
305	KANCELÁŘ	58,17
306	KANCELÁŘ	58,17
307	KANCELÁŘ	58,17
308	KANCELÁŘ	59,54
309	KANCELÁŘ	23,80
311	KANCELÁŘ	18,08
312	KANCELÁŘ	17,05
322	KANCELÁŘ	25,30
324	KANCELÁŘ	18,17
325	KANCELÁŘ	18,17
		582,81 m²

STROJOVNÝ VZT		
Ozn.	Místnost	Plocha
314	STROJOVNÁ VZT	52,07
323	STROJOVNÁ 2 VZT	17,33
		69,39 m²

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ

- VIDITELNÁ HRANA PŘÍVODNÍHO VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ
- VIDITELNÁ HRANA ODVODNÍHO VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ
- ZAKRYTÁ HRANA PŘÍVODNÍHO VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ
- ZAKRYTÁ HRANA ODVODNÍHO VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ
- TEPELNÁ IZOLACE
- PŘÍVODNÍ OHEBNÉ POTRUBÍ
- ODVODNÍ OHEBNÉ POTRUBÍ
- PŘÍVOD A ODVOD VZDUCHU Z MÍSTNOSTI
- PŘÍVODNÍ VÍŘIVÁ LAMELOVÁ VÝUŠť
- ODVODNÍ VÍŘIVÁ LAMELOVÁ VÝUŠť
- PŘÍVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
- ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
- STĚNOVÁ MŘÍŽKA
- POŽÁRNÍ Klapka
- REGULAČNÍ Klapka
- TLUMIČ HLUKU

0,000= 413,050 m n. m., B. p. v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			FAKULTA STAVEBNÍ
VYPRACOVAL	TOMÁŠ HRBAČEK			
KONTROLOVAL	ING. OLGA RUBINOVÁ Ph. D.			
STAVEBNÍK				
MÍSTO STAVBY	NÁCHOD		ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA V NÁCHODĚ	
NÁZEV STAVBY				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			
ČÁST	VZDUCHOTECHNIKA		FORMÁT	14 x A4
OBSAH:	PŮDORYS 3. NP		DATUM	28.05.2021
			STUPĚN PD	DPS
			MĚŘITKO	1:50
			Č. VÝKRESU	1

