

Tabulka místností	
Číslo	Název
1001	ZADVĚŘI
1002	VÝTAH, HALA
1003	CHOBBA
1004	CHOBBA
1010	HL. SCHOŠTĚ
1005	GNK. SCHOŠTĚ
1006a	PRŮMŮVA VYŠETŘOVNA
1006b	PRŮMŮVA VYŠETŘOVNA
1006c	PRŮMŮVA VYŠETŘOVNA
1006d	PŘEDSÍN
1007	PŘEDSÍN
1008	LAZEN
1009	WC
110	JEDLNA
1101	ČAJOVNA KUCHŇ
1112	UMYVÁRNA NAOBĚI
1113	DIETNÍ SESTRA
1114	SOC. PRACOVNÍK
1115	VEDOUcí SESTRA
1116	ELEKTROLÉBAR
1117	MASÁŽE, TRAKCE
1118	PRAC. TERAPIE
1119	WC
1120	PŘEDSÍN
1121	WC
1122	SKLAD
1123	SESTRA
1124	OKLID
1125	PŘEDSÍN
1126	SEKRETARIÁT
1127	PŘEDSÍN
1128	UMYVÁRNA, SPRCHA
1129	WC
1130	KANCELÁŘ PŘEDNOSTI
1131	WC
1132	PŘEDSÍN
1133	UMYVÁRNA, SPRCHA
1134	INSPEKČNÍ POKOJ
1135	INSPEKČNÍ POKOJ
1136	SKLAD ČISTĚNÍ PRAJDA
1137	PRŮM. KANCELÁŘ, KARTOTEKA

LEGENDA:

VZT1

Vzduchový výkon	6800 m ³
El.připojení	1,5 kW,
Rozměry	860x860
Hmotnost	185 kg

Větrání musí být uvedeno do činnosti:
 (i) dálkovým ovládáním se spínacími tlačítky v každém podlaží
 výše výšky 1,2-1,5 m nad podlahou) a zároveň
 (ii) samostatně v navaznosti na hlásiče reagující na kouř (nikoliv
 na teplotu) umístěné v každém podlaží a také prostřednictvím
 středny EPS
 chod po dobu 45 min

VZT2

Vzduchový výkon	4750 m ³ /h
El.připojení	1,1 kW,
Rozměry	800x800
Hmotnost	110 kg

Větrání musí být uvedeno do činnosti:

- (i) dálkovým ovládním se spínacími tlačítky v každém podlaží výše výše 1,2-1,5 m nad podlahou a zároveň
- (ii) samostatně v navaznosti na hlásiče reagující na kouř (nikoliv na teplotu) umístěné v každém podlaží a také prostřednictvím středny EPS

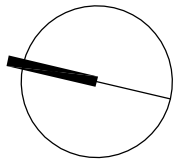
chod po dobu 45 min

VZT3

Vzduchový výkon	650 m3/s
El.připojení	0,55 kW
Rozměry	660x660
Hmotnost	60 kg

Větrání musí být uvedeno do činnosti:
 (i) dálkovým ovládním se spínacími tlačítky v každém podlaží
 výše výšky 1,2-1,5 m nad podlahou a zároveň
 samostatně v návaznosti na hláseč reagující na kouř (nikoliv
 na teplotu) umístěné v každém podlaží a také prostřednictvím
 středny EPS
 chod po dobu 45 min

ODPADNÍ VZDUCH
MATERIÁL SPIRO



VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

TENTO STAVEBNÍ VÝKRES JE VÝKRESEM SKUTEČNÉHO STAVU EXISTUJÍCÍ BUDOVY A VZNIKL ZA POMOCI EXISTUJÍCÍCH PLÁNŮ A FOTOGRAFIÍ A NÁSLEDNĚ BYL OKOTOVÁN PRO POTŘEBY ROZPOČTU. HODNOTY ZDE UVEDENÉ MOHOU BÝT ZATÍŽENY NEVYHNUTELNOU CHYBOU

$\pm 0,000 = 197,20$ m n.m. (podlaha 1.NP)

ARCHITEKT		VYPRACOVAL		ZODP. - PROJEKTANT		H.J.P.	
-		Ing. Iva Médílková		Ing. Iva Médílková		Ing. A.Kocová	
		720 366 236		720 366 236		777 184 319	
INVESTOR		Městská část Praha 6, odbor soc. věcí zastoupený SNEO a.s.					
ADRESA INVESTORA		Čs. armády 601/23, Praha 6					
MÍSTO STAVBY		Chittussiho, Praha 6, k. ú. Bubeněč		KATASTR		Bubeněč	
STAVBA		Požární větrání na objektu LDN					
		CHITTUSSIHO 1A, PRAHA 6, K. Ú. BUBENEČ					
		D1.4.1.Vzduchotechnika					
NÁZEV VÝKRESU		PŮDORYS 1.NP					
		Č. PARÉ					
		D1.4.1					
		03					