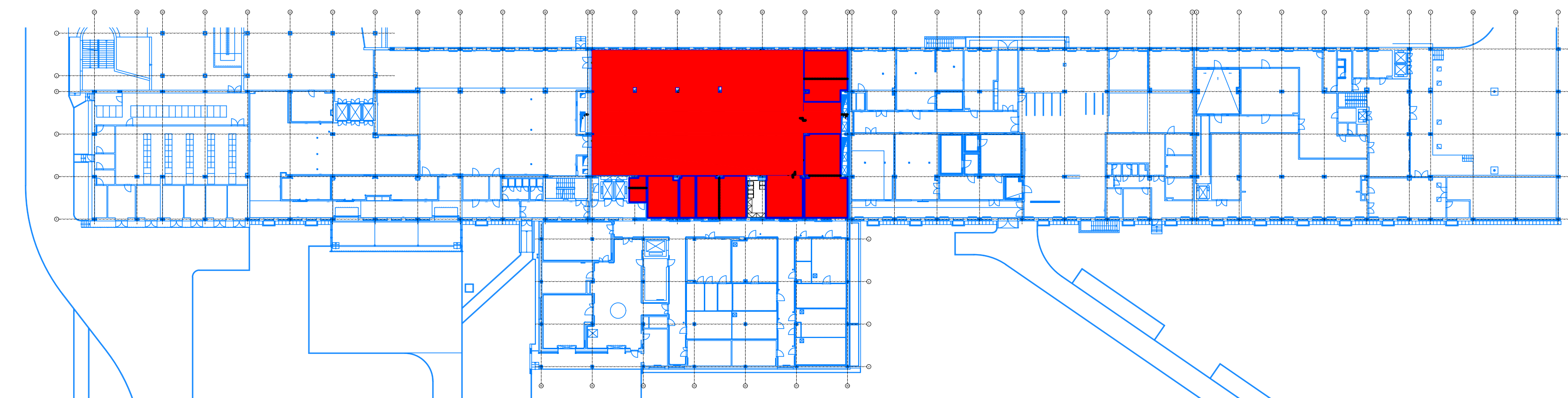
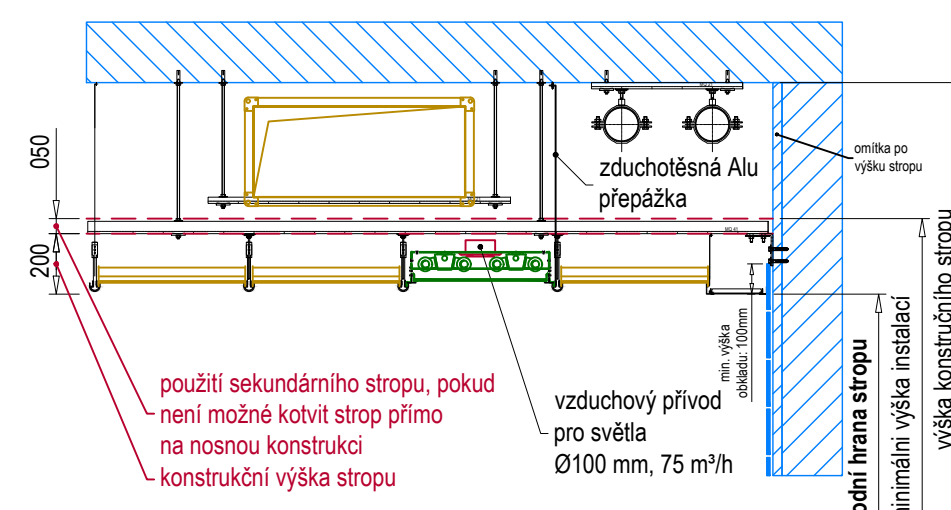


Řešená část
Měřítko 1:500





Systemové řešení
Měřitko 1:25



	Odpady	Rezerva vstupy	Chodba 13	Čistá plováka stěny	Plováka masa	Chodba 08	Plováka stet	Vana, Dvěti linka, Štát dvěti kuchyné, Dvěti místnost kuchaři, Mytárna provozních nádobí, Dvěti sasko, Administrativní Chodba,	Spolu
Plocha stropu: [m²]	8,70	25,30	13,23	41,10	65,05	22,08	42,65	551,61	769,72
Odvodni vzduch: [m³/h]	200	0	0	1 000	1 500	0	1 000	40 200	200
Přívodni vzduch: [m³/h]	200	0	0	1 000	1 500	0	1 000	40 200	50 000
Konverzni odřovněk Dvě řady: [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,50	30,50
SFA odvůčovní konsum: 1485985mm: [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50	6,50
Luminární 2x2W LED: [aj]	2	9	3	12	18	6	11	48	109
Luminární 4x2W: [aj]	0	0	0	0	0	0	0	42	42
Veduchotokná ploška/kle: [m]	2,45	0,00	0,00	5,60	4,40	0,00	6,15	100,78	119,38
Vodičelné přepínače: [m]	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,15	7,80	13,95

★	VOLNÁ PRÍRUBA	EL	NAPOJENÍ ELEKTRO
V	VZT JEDNOTKA / VENTILÁTOR	TV	NAPOJENÍ TOPNÁ VODA
TLH	TLUMIC HLUKU	SV	NAPOJENÍ CHLADIČÍ VODA
ZK	ZPĚTNÁ KLAPKA	KO	NAPOJENÍ KONDENZÁT
BK	REGULAČNÍ KLAPKA		

POTRUBÍ CHLADIVA

	BKB Metal, a.s. Věžeňská 17/170, Kuchyně Ostrava 702 00 Ostrava, Česká republika www.bkbmetal.cz	VYPRACOVANÝ/DRAWN BY KONTROLOVANÝ/CHECKED BY	Ing. Jan Spunda Ing. Ondřej Cíckal	
		VELOUTP. PROJEKTU/PROJECT MANAGER VÝKONOVANÝ/EXECUTED BY SOUHLASÍM/ I AGREE WITH THE CONTENTS OF THIS DOCUMENT BY THE REFLECTION OF THE PROPERTY OF BKB METAL, S.A. AND WITHOUT ITS WRITTEN PERMISSION MAY NOT BE PROVIDED TO THIRD PARTIES.		
INVESTOR	Fakultní nemocnice Brno			
PROJEKT/PROJECT	FN Brno - Rekonstrukce stravovacího provozu	DATA/DATE	10/2022	
ČÁST/PART	SO 0.1 Kuchyně	STUPEŇ/FHASE	DPS	
		MEMŘÍSKO/SCALE	1:50	
		IDENTIFIKAČNÍ	TITUL	
		ADAMA	FORMÁT	
D.1.4.2 Zařízení pro větrání a ochlazení staveb		KOČKA/NO. OF PL.	16	
		ZAKÁZKA/CONTRACT	22-5014-01	
NÁZEV/TITLE	Větrání varny a připraven - větrací strop	ARCHIVNÍ SOUDLOŽOVNÉ NUMERO		REV
		BKB-O-11802		