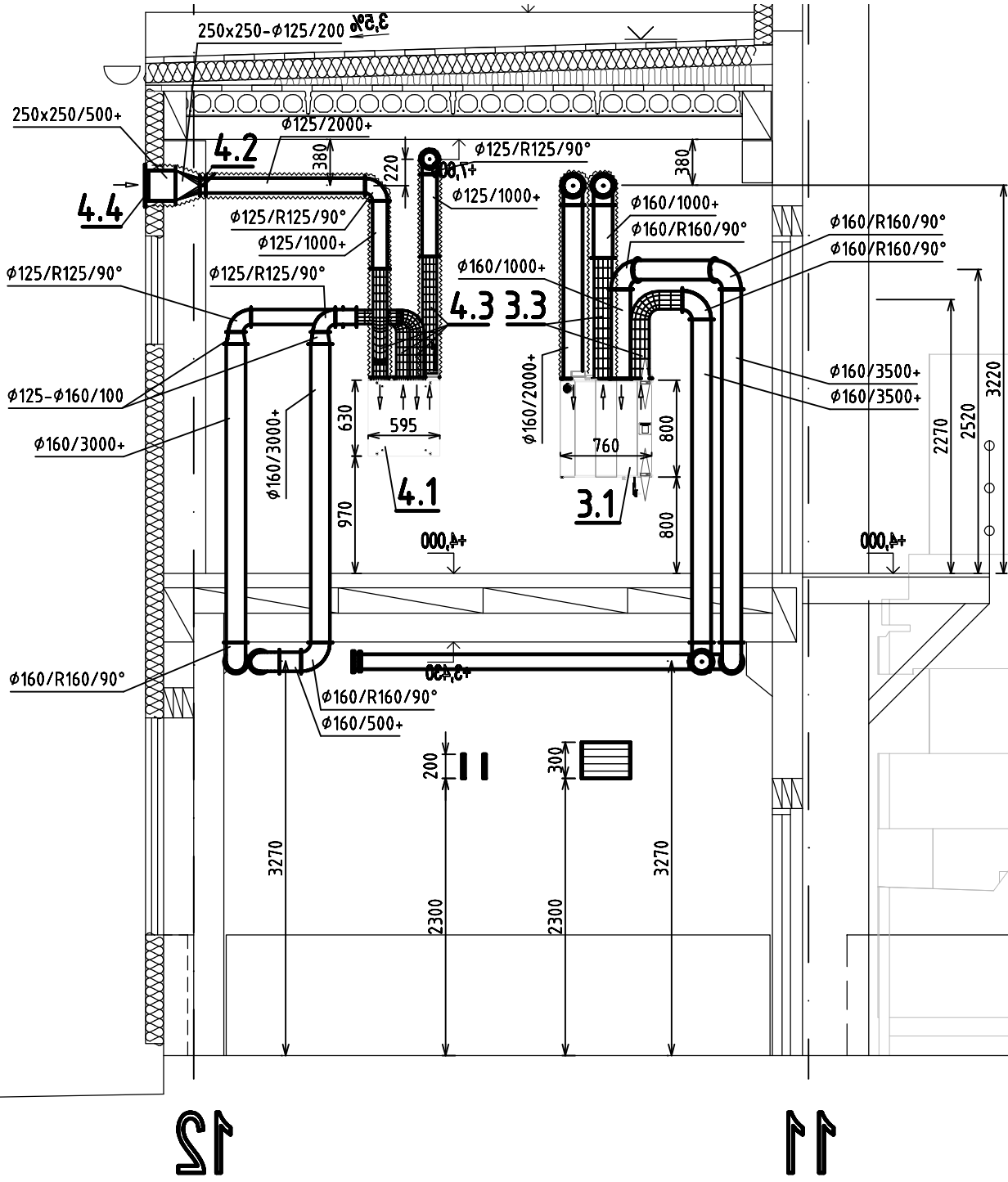
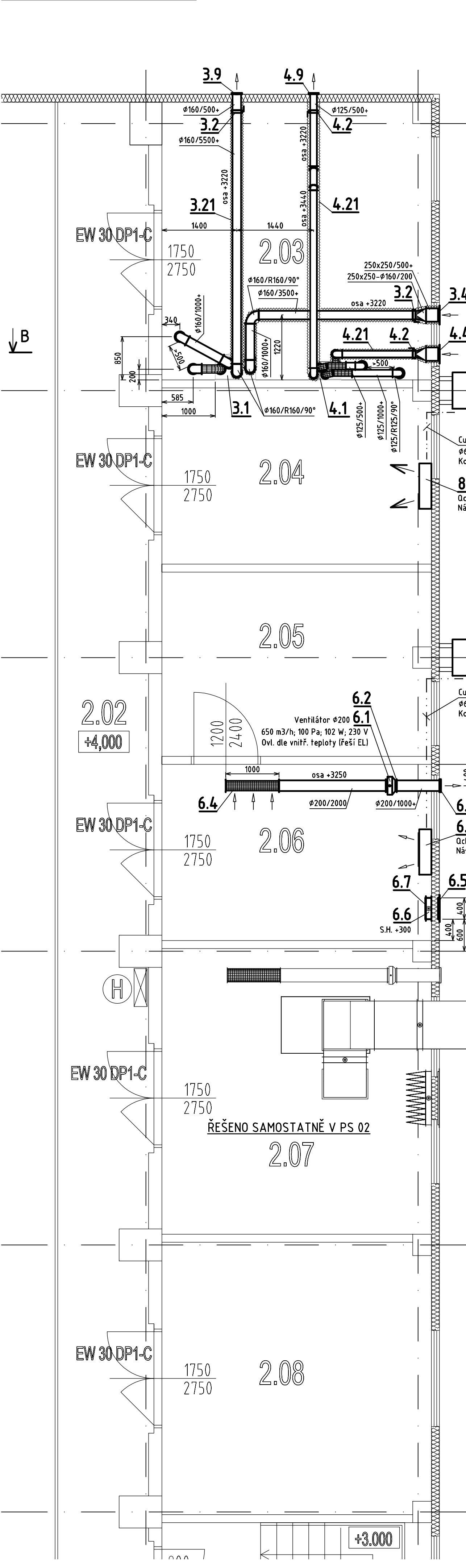


ŘEZ B-B



3.1 Větrací jednotka s MaR
±340 m³/h; 160 Pa; 179 W; 230 V
Ovladač, Rekuperace 85%
Dohřev elektro 1,67 kW

4.1 Větrací jednotka s MaR
±200 m³/h; 160 Pa; 177 W; 230 V
Ovladač, Rekuperace 76%
Dohřev elektro 1,0 kW



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
1.01	HALA DOTŘÍDOVACÍ LINKY	1902,30
1.02	ŠATNA MUŽI	23,55
1.03	UMÝVÁRNA MUŽI	8,95
1.04	WC MUŽI	8,50
1.05	WC ŽENY	1,95
1.06	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,85
1.07	UMÝVÁRNA ŽENY	6,80
1.08	ŠATNA ŽENY	10,00
1.09	DEŽNÍ MÍSTNOST	30,60
1.10	VÝHŘEVNÁ STANICE	25,00
1.11	ÚSTŘEDNA EPS	9,25
1.12	SCHODIŠTĚ	12,65
1.13	VELIN	10,00

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
2.01	DOTŘÍDOVACÍ PRACOVNOSTĚ	155,00
2.02	OCHOZ	56,15
2.03	STROJOVNA VZT	25,75
2.04	ROZVODNA SLABOPROUDU	16,75
2.05	ROZVODNA NN E1	17,10
2.06	ROZVODNA NN E2	16,40
2.07	KOMPRESOROVNA	26,80
2.08	MÍSTNOST ODRŽBY	25,45
2.09	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	8,65

SEZNAM REVIZÍ

OZNAČENÍ REVIZE

POZICE	Č.	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM

REV 28.7.2020

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VEDOUČÍ ÚKOLU
ING. ŠÍŠKA	ING. ŠÍŠKA	ING. MOKRÝŠEK	ING. ŠURANSKÝ
INVESTOR SAKO Brno, a.s., Jedovnická 2, 628 00 Brno			
PROJEKT SAKO Brno, a.s. - DOTŘÍDOVACÍ LINKA SO 02 HALA DOTŘÍDOVACÍ LINKY			
18 VZDUCHOTECHNIKA			
OBSAH VÝKRESU VĚTRÁNÍ PŘÍSTAVKY			
REVIZE		Jméno soub.	
POČET AL.		1908-V-103.dwg	
STUPEŇ		8 AL	
DATUM		07/2020	
ZAK. ČÍSLO		849 239 50	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		19-40/047	
ČÍSLO VÝKR.		VZ 102	