

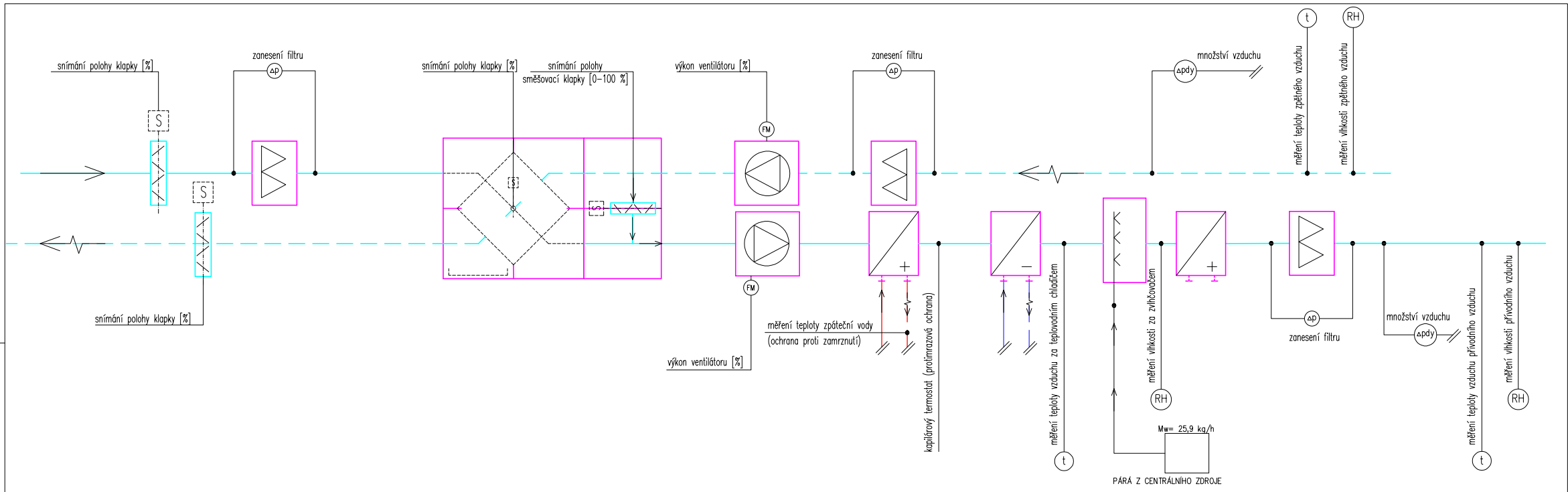
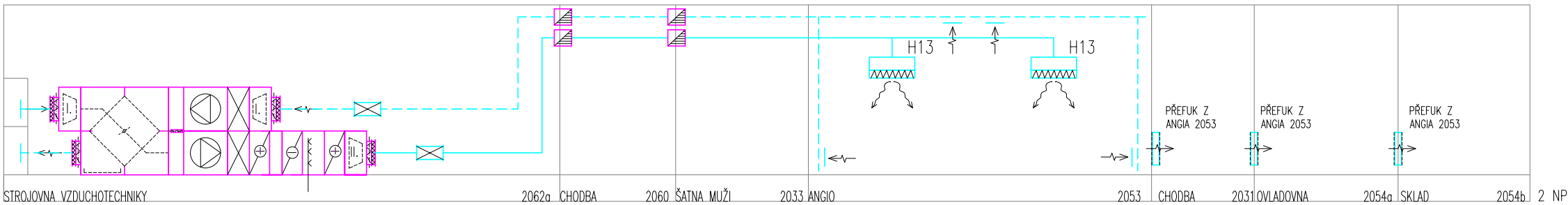
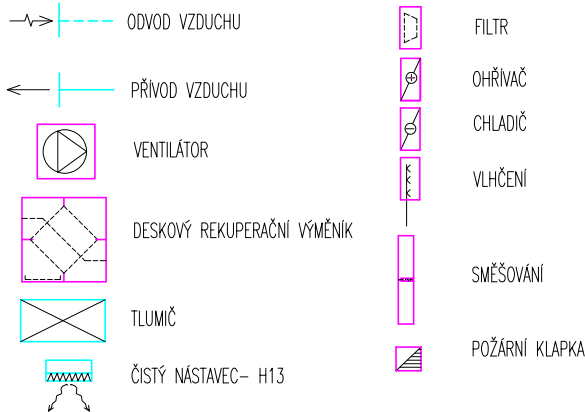
2 NP

II. ANGIOGRAFIE								
202 – ANGIOGRAFICKÝ SÁL II.								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.053	ANGIOSÁL II.	48,2	15	50	2400	2180	H13	35

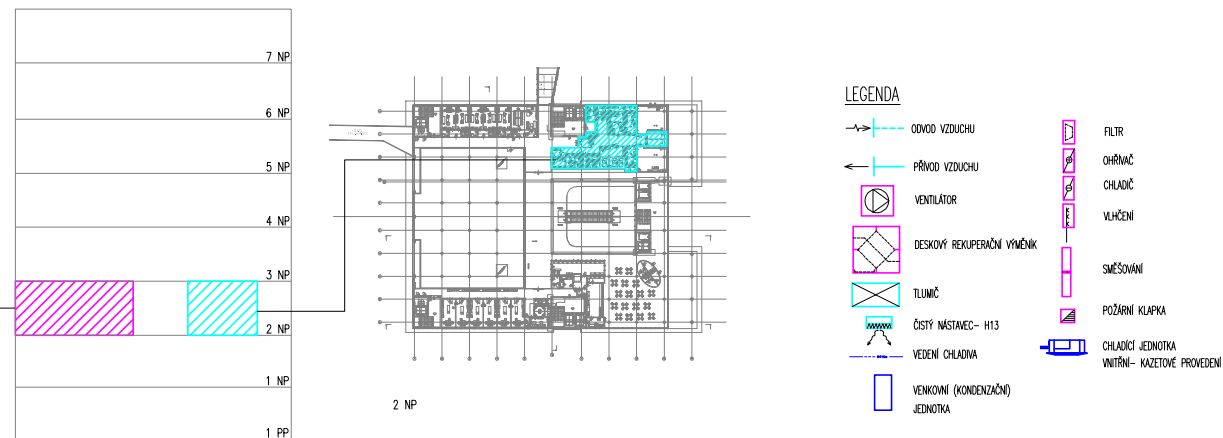
Angiovyšetřovny - Angiosál 2

+2.400 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.180 m³/h, ext.tlak 600 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C

LEGENDA

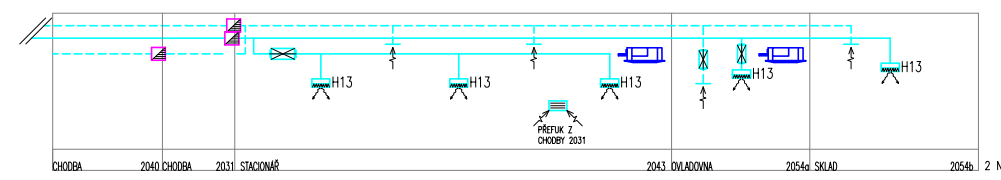
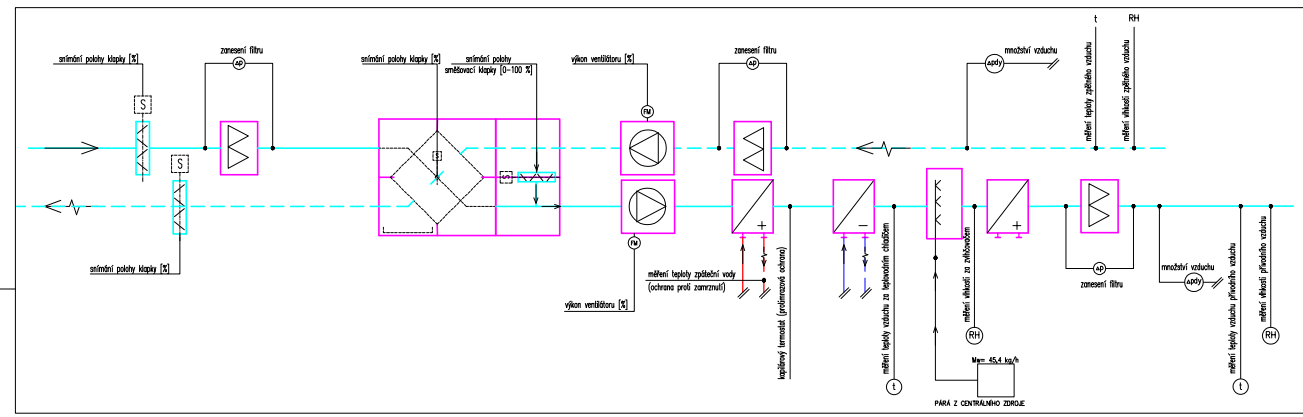
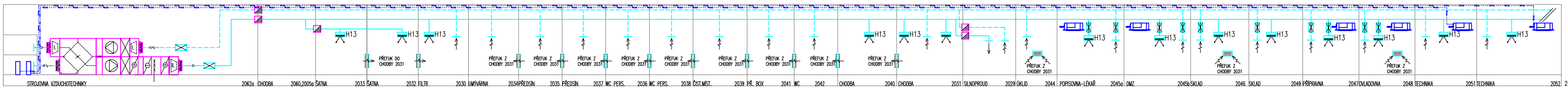


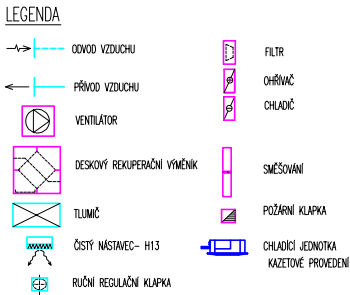
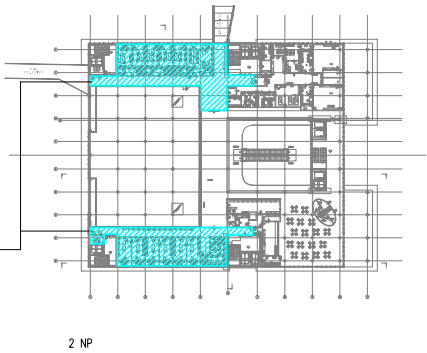
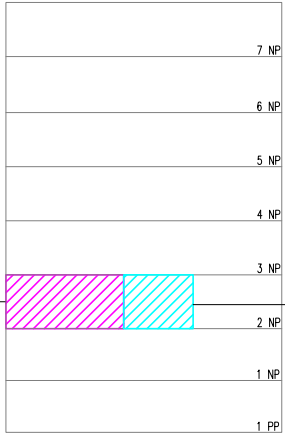
ZAŘÍZENÍ č. 202



Angiovyšetřovny - zázemí angiovyšetřoven
+4.200 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-3.900 m³/h, ext.tlak 600 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C, chladící +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C

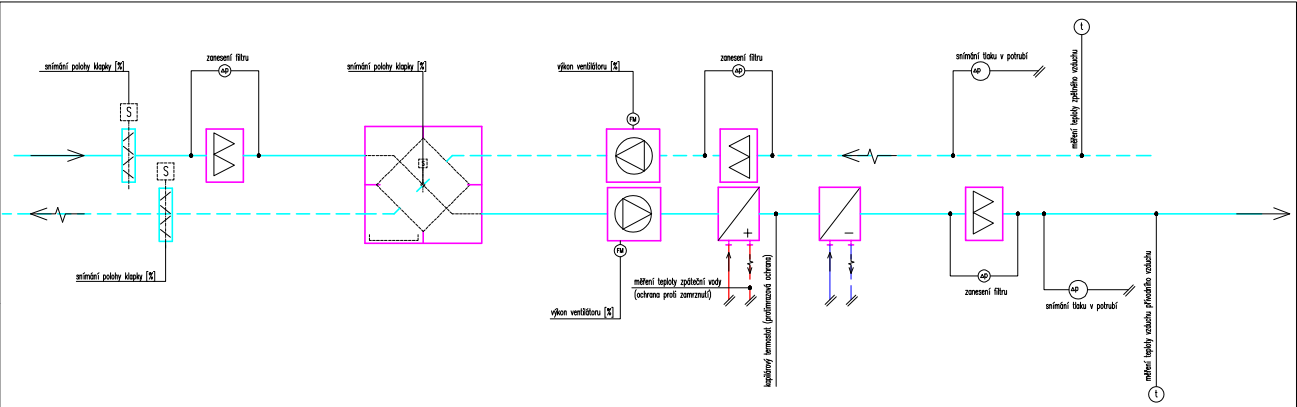
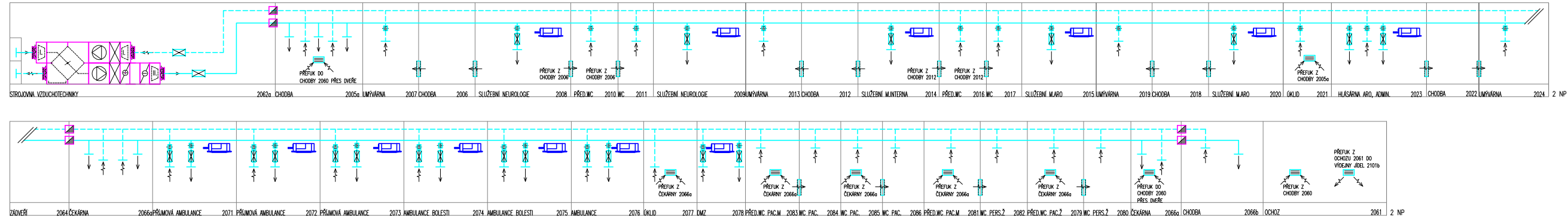
ANGIOVYŠETŘOVNY							
203 - ZÁZEMÍ ANGIOVYŠETŘOVEN							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE
2.030	FILTR	7,0	10	25	180	180	H13
2.031	CHODBA	71,2	4	10	720	340	H13
2.032	ŠATNA	5,8	20 m³/h/akm²	40	220	-	H13
2.033	ŠATNA	9,2	20 m³/h/akm²	30	300	-	H13
2.034	UMÝVÁRNA	4,1	-	-	-	180	45
2.035	PŘEDSÍŇ WC	2,2	-	-	-	30	45
2.036	WC PERSONÁL	1,6	-	-	-	50	45
2.037	PŘEDSÍŇ WC	3,5	-	-	-	30	45
2.038	WC PERSONÁL	1,3	-	-	-	50	45
2.039	ČISTICI MÍSTNOST	7,0	10	-	-	180	45
2.040	CHODBA	5,5	20 m³/h/akm²	22	120	-	H13
2.041	PŘEVLEKACÍ BOX	2,2	-	-	-	80	45
2.042	WC	2,2	-	-	-	50	45
2.043	STACIONÁŘ	36,6	8	21	770	730	H13
2.044	ÚKLID	3,7	-	-	-	50	45
2.045a	POPISOVNA - LÉKÁŘ	9,9	5	13	130	120	H13
2.045b	DENNÍ MÍSTNOST ZÁMĚS.	10,5	5	13	140	160	H13
2.046	SKLAD	16,9	6	16	270	290	H13
2.047	PŘÍPRAVNA	12,0	8	21	250	230	H13
2.048	OVĚDOVNA	16,1	5	13	210	210	H13
2.049	SKLAD	5,4	6	16	90	90	H13
2.051	TECHNIKA	9,3	10	25	240	240	H13
2.052	TECHNIKA	8,6	10	25	220	220	H13
2.054a	OVĚDOVNA	13,9	5	13	190	190	H13
2.054b	SKLAD	4,8	6	16	80	90	H13

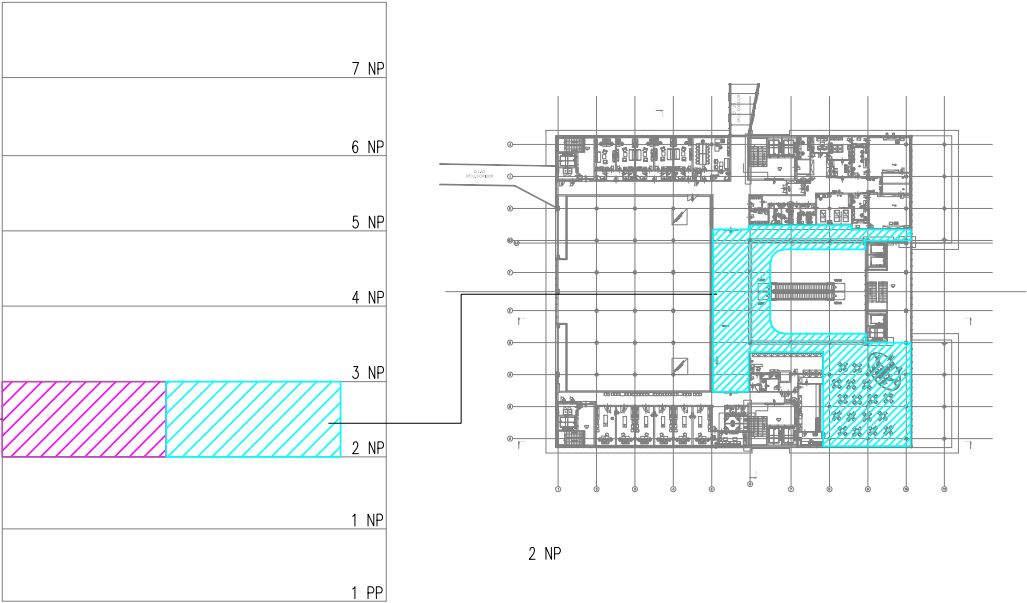




Chodby a pracoviště lékařů
+6.600 m³/h, ext.tlak 600 Pa
-6.700 m³/h, ext.tlak 550 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7/13°C

204 - CHODBY A PRACOVISTĚ LÉKAŘŮ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE
2.005a	CHODBA	158,7	4	10	1590	1230	ePM1 50%
2.005b	CHODBA	18,8	4		přefuk	přefuk	45
2.006	CHODBA	5,4			přefuk	přefuk	45
2.007	UMÝVÁRNA	3,3			-	310	45
2.008	SLUŽEBNÍ M. - NEUROLOGIE	23,2	5	13	310	-	ePM1 50%
2.009	SLUŽEBNÍ M. - KARDIO	20,7	5	13	270	-	ePM1 50%
2.010	PŘEDSÍŇ WC	1,6			-	90	45
2.011	WC	1,5			-	180	45
2.012	CHODBA	5,0			přefuk	přefuk	45
2.013	UMÝVÁRNA	3,3			-	270	45
2.014	SLUŽEBNÍ M. - INTERNA	20,7	5	13	270	-	ePM1 50%
2.015	SLUŽEBNÍ M. - ARO	20,7	5	13	270	-	ePM1 50%
2.016	PŘEDSÍŇ WC	1,6			-	90	45
2.017	WC	1,5			-	180	45
2.018	CHODBA	2,4			přefuk	přefuk	45
2.019	UMÝVÁRNA	3,3			-	270	45
2.020	SLUŽEBNÍ M. - ARO	20,7	5	13	270	-	ePM1 50%
2.021	OKLID	2,5			-	50	45
2.022	CHODBA	4,3			přefuk	přefuk	45
2.023	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	42,1	5	20	850	550	ePM1 50%
2.024	UMÝVÁRNA	4,4			-	300	45
2.066a	ČEKÁRNA	95	4	10	950	250	ePM1 50%
2.066b	CHODBA	12,2	4	10	130	120	ePM1 50%
2.071	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	26,7	3	7	200	200	ePM1 50%
2.072	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.073	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.074	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.075	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.076	PRŮMĚR ARO, HLÁŠARNA	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.077	OKLID	2,7			-	50	45
2.078	DMZ	13,9	5	13	190	210	ePM1 50%
2.079	PŘEDSÍŇ WC 2. PERSONAL	3,5			-	30	45
2.080	WC 2. PERSONAL	1,2			-	50	45
2.081	PŘEDSÍŇ WC M. PERSONAL	3,5			-	30	45
2.082	WC M. PERSONAL	1,2			-	50	45
2.083	PŘEDSÍŇ WC M. PACIENTI	1,7			-	30	45
2.084	WC M. PACIENTI	1,5			-	50	45
2.085	PŘEDSÍŇ WC 2. PACIENTI	1,7			-	30	45
2.086	WC 2. PACIENTI	1,5			-	50	45

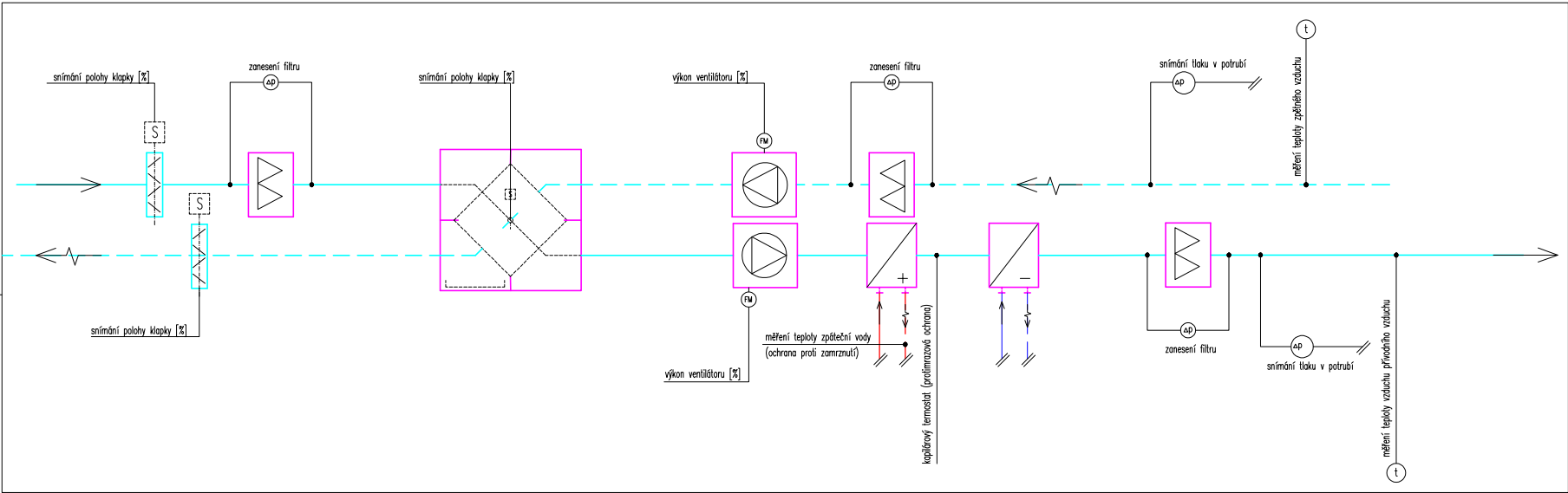
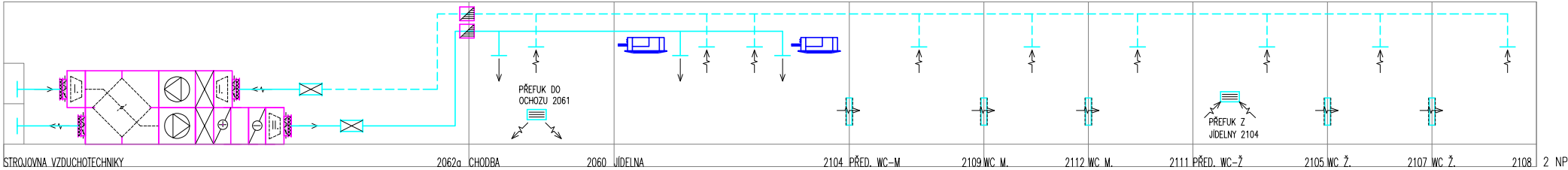
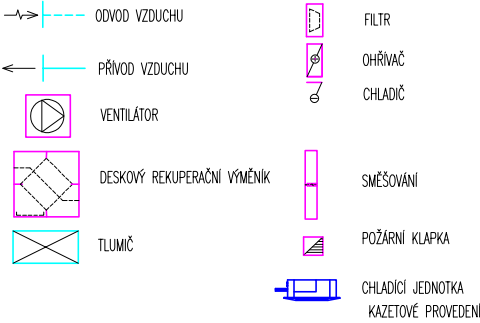


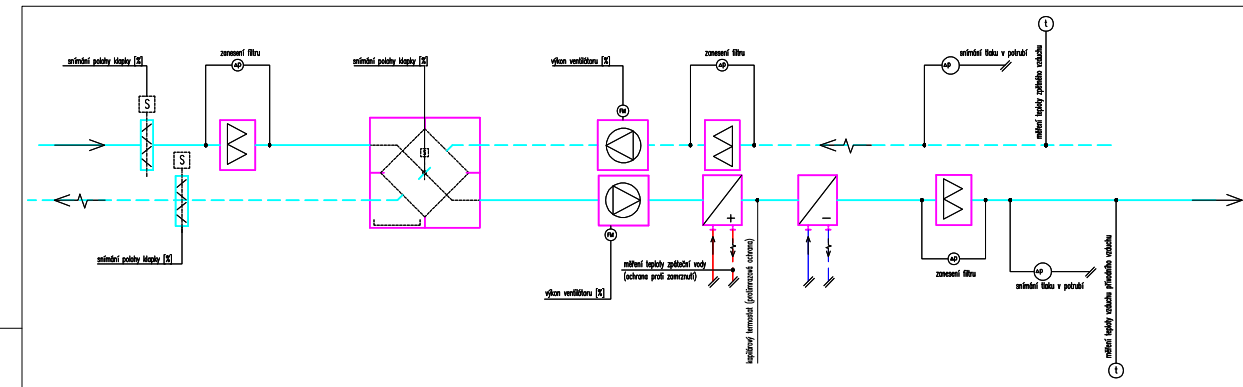
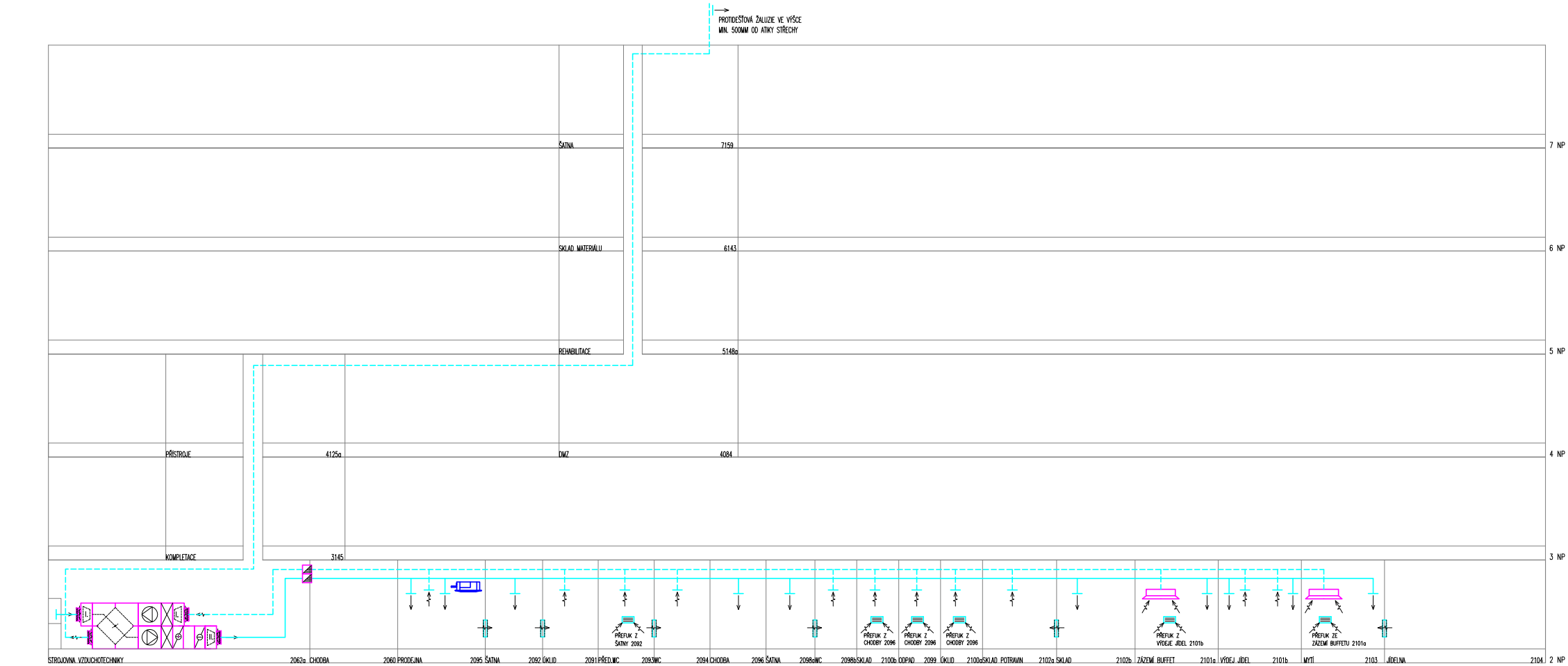
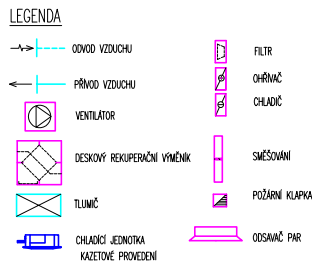
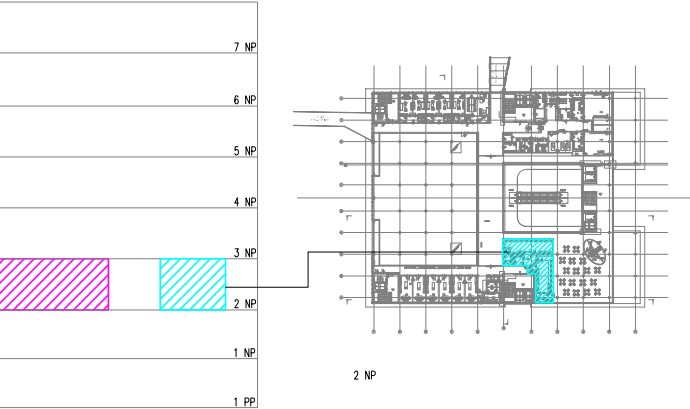


205 – HALA NÁVŠTĚVNÍCI, JÍDELNA								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.060	CHODBA	237,6	3	10	1920	1900	ePM1 50%	45
2.061a	OCHOZ	222,1	2	8	1200	750	ePM1 50%	45
2.104	JÍDELNA	275,6	50 m³/h/osoba	10	2760	2400	ePM1 50%	45
2.105	PŘEDSÍN WC ŽENY	5,4			–	60		45
2.106	CHODBA	4,1			přefuk	přefuk		
2.107	WC ŽENY	0,9			–	50		45
2.108	WC ŽENY	0,9			–	50		45
2.109	PŘEDSÍN WC MUŽI	5,4			–	60		45
2.110	CHODBA	4,1			přefuk	přefuk		
2.111	WC MUŽI	1,5			–	50		45
2.112	WC MUŽI	0,9			–	50		45

Hala návštěvníci
+6.200 m³/h, ext.tlak 600 Pa
–5.800 m³/h, ext.tlak 550 Pa
přívod vzduchu: zima +22°C
léto +26°C
venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C

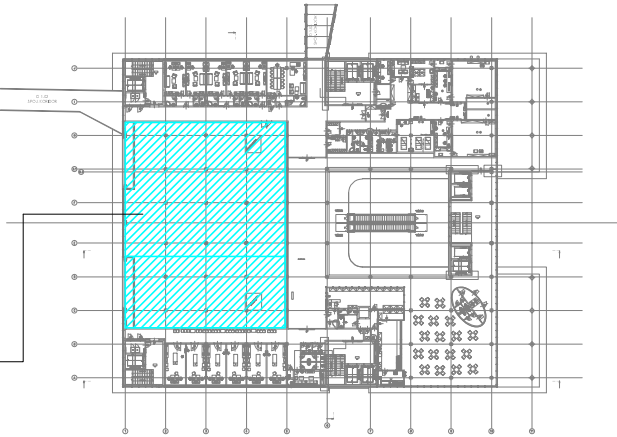
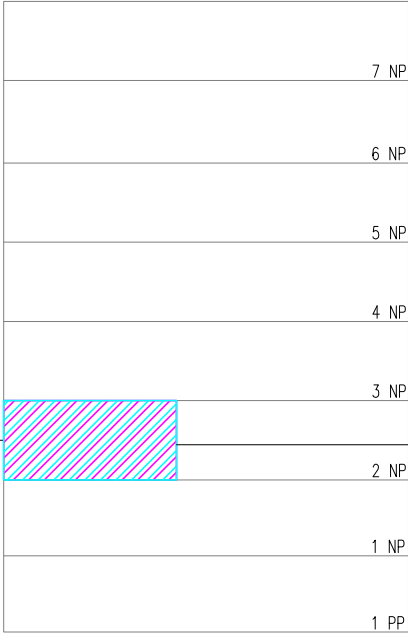
LEGENDA





206 – BUFFET							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	VEŘNÉ UNOŽSTV (m³h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU dB(A)
2.091	OKLID	2,1	8		–	50	45
2.092	ŠATNA	3,8	8	21	80	–	45
2.093	PŘEDSÍN WC	1,4			–	30	45
2.094	WC	1,4			–	50	45
2.095	PRODEJNA	50,3	8	21	1050	1000	45
2.096	CHODBA	7,6	4	20	150	–	45
2.097	VÝFAN V13	3,0			–	–	45
2.098a	ŠATNA	5,6	10	25	140	–	45
2.098b	WC	2,0			–	50	45
2.099	ODPAD	2,2	12		–	100	45
2.100a	OKLID	2,0			–	70	45
2.100b	SKLAD OBALŮ	1,7			–	70	45
2.101a	ZÁZEMÍ BUFFETU	25,5		140	3600	4000	45
2.101b	VÝDEJ JIDEL	25,1	15	40	980	680	45
2.102a	SKLAD POTRAVIN	8,0	2		–	40	45
2.102b	SKLAD	8,0	2		–	40	45
2.103	MYTÍ	11,0		85	950	1200	45

Bufet
+7.000 m³/h, ext.tlak 600 Pa
–7.500 m³/h, ext.tlak 800 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +26°C
venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C



2 NP

207 – STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.062a	VZDUCHOTECHNIKA	840.2	2	6	6000	6000	ePM1 50%	75
2.062b,2.065	NASÁVACÍ KOMORA VZT	48.1			–	–		60
2.062c,2.065a	VÝFUKOVÁ KOMORA VZT	139			–	–		60

Strojovna vzduchotechniky

+6.000 m3/h, ext.tlak 500 Pa

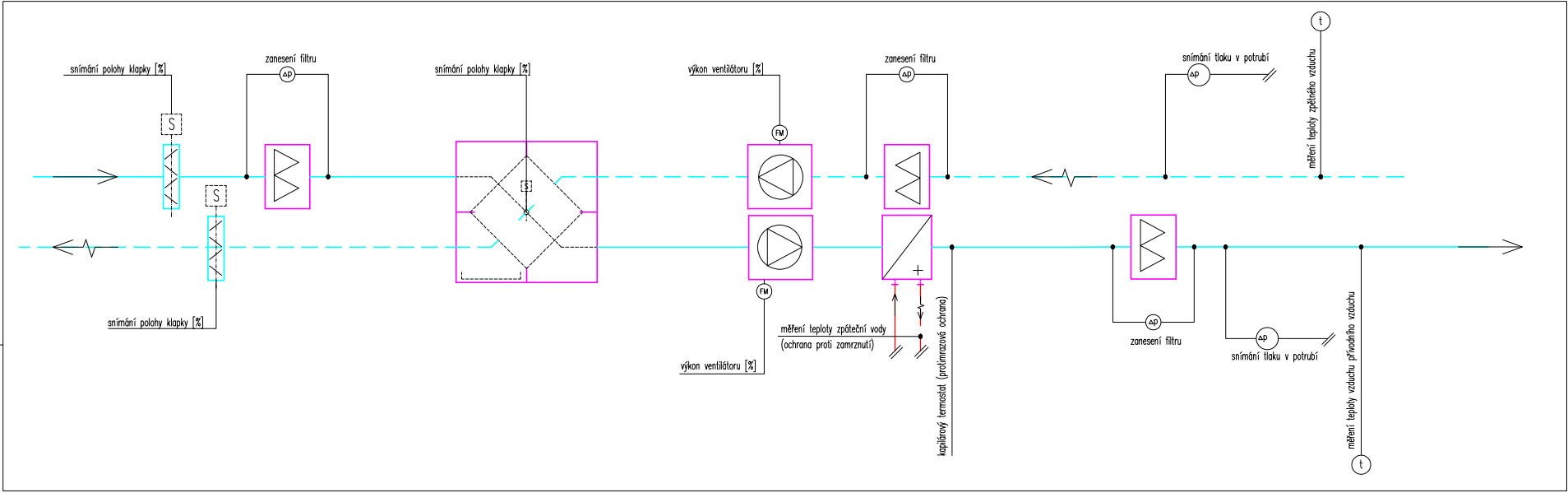
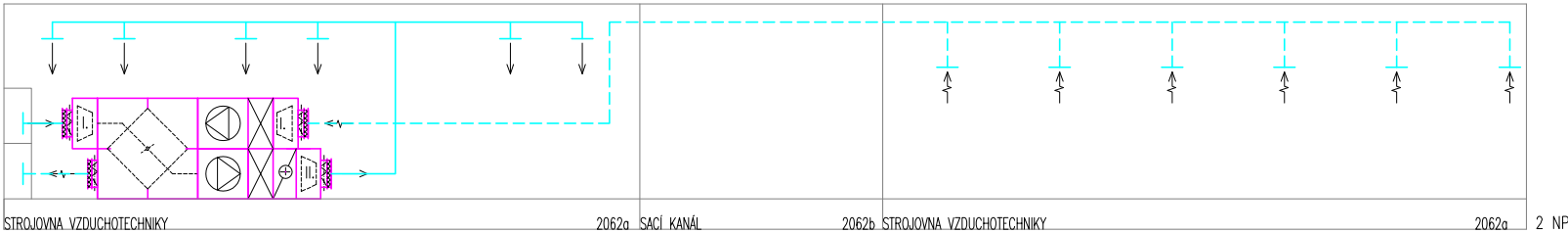
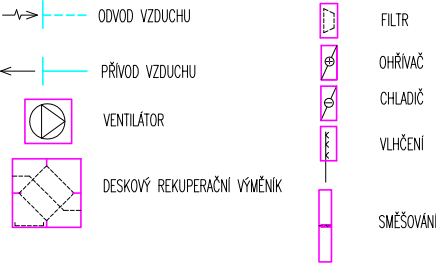
–6.000 m3/h, ext.tlak 500 Pa

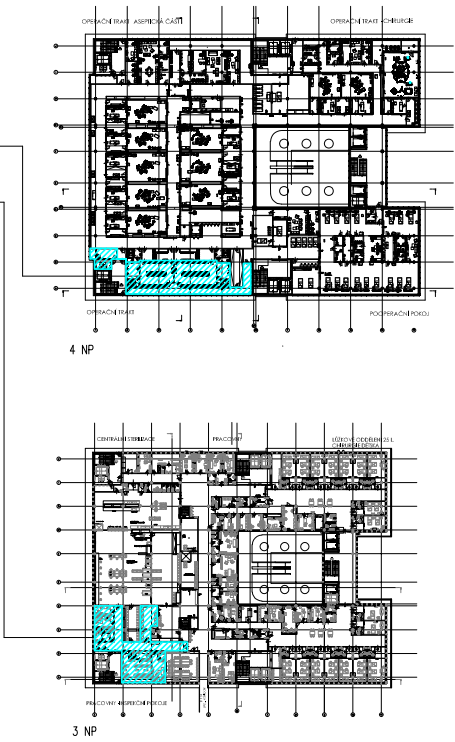
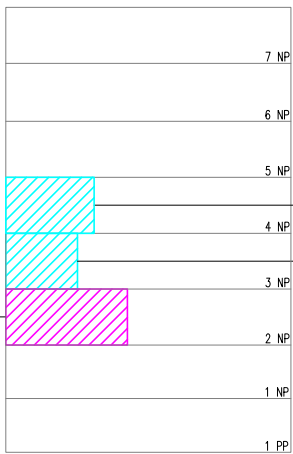
přívod vzduchu: zima +15°C

venkovní teplota: zima –16,3°C

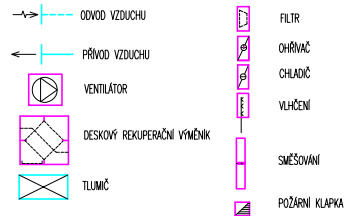
topná voda 70°/50°C

LEGENDA





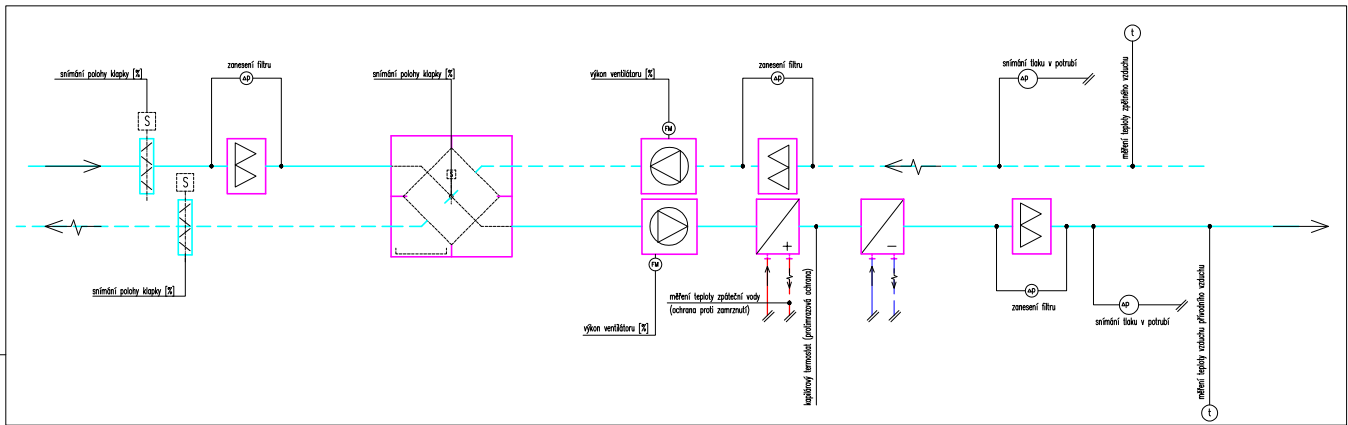
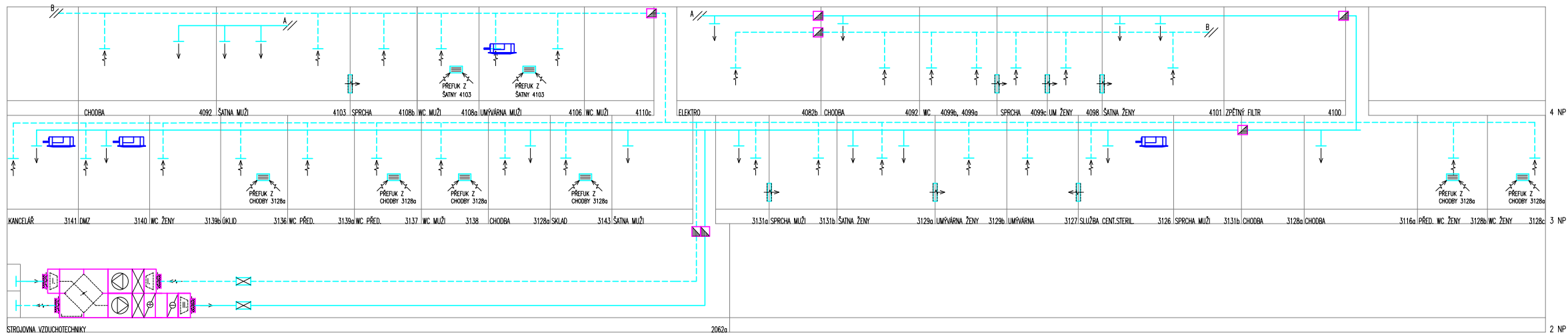
LEGENDA

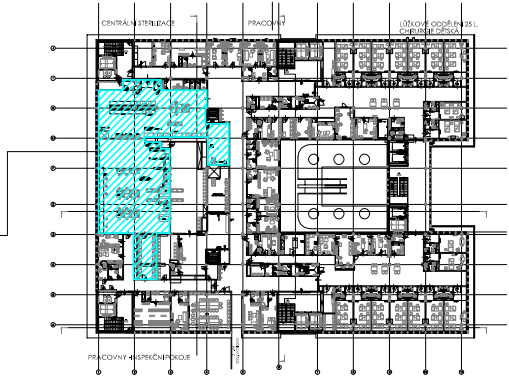
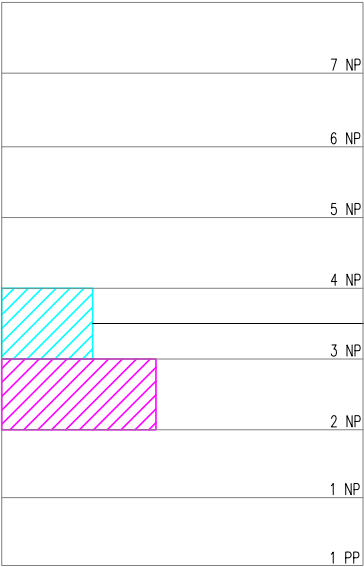


IV. ŠATNOVÉ ZÁZEMÍ								
301 – ŠATNOVÉ ZÁZEMÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.082b	ELEKTRO	10,0	2		70	70	ePM1 50%	45
4.092	CHODBA	41,8	2	5	210	230	ePM1 50%	45
4.098a	UMÝVÁRNA ŽENY	10,1			–	50		45
4.099a	WC ŽENY	1,3			–	50		45
4.099b	WC ŽENY	1,3			–	50		45
4.099c	SPRCHA ŽENY	1,5			–	150		45
4.101	ŠATNA ŽENY	54,6	20 m³/h/skf	30	1720	1400	ePM1 50%	45
4.103	ŠATNA MUŽI	43,3	20 m³/h/skf	30	1300	920	ePM1 50%	45
4.106	UMÝVÁRNA MUŽI	10,8			–	90		45
4.107	WC MUŽI	1,3			–	50		45
4.108	WC MUŽI	1,4			–	50		45
4.108b	SPRCHA MUŽI	1,5			–	150		45

I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE								
301 – ŠATNOVÉ ZÁZEMÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
3.126	SLUŽEBNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE	21,8	5	13	290	110	ePM1 50%	40
3.127	UMÝVÁRNA	3,3			–	180		45
3.128a	CHODBA	68,7	2	5	360	40	ePM1 50%	45
3.128b	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	1,7			–	50		45
3.128c	WC ŽENY	1,6			–	50		45
3.129a,3.131a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE	36,3	20m³/h/skf	30	1110	570	ePM1 50%	45
3.129b	UMÝVÁRNA	5,8			–	360		45
3.131b	SPRCHA MUŽI	2,7			–	180		45
3.136	OKLID	4,6			–	50		45
3.137	PŘEDSÍŇ WC PERSONAL	2,5			–	30		45
3.138	WC PERSONAL	1,2			–	50		45
3.139	WC PERSONAL	2,6			–	50		45
3.140	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	14,9	6	15	250	270	ePM1 50%	40
3.141	KANCELÁŘ	11,3	5	17	200	200	ePM1 50%	40
3.143	SKLAD	31,6	5	12	400	500	ePM1 50%	45

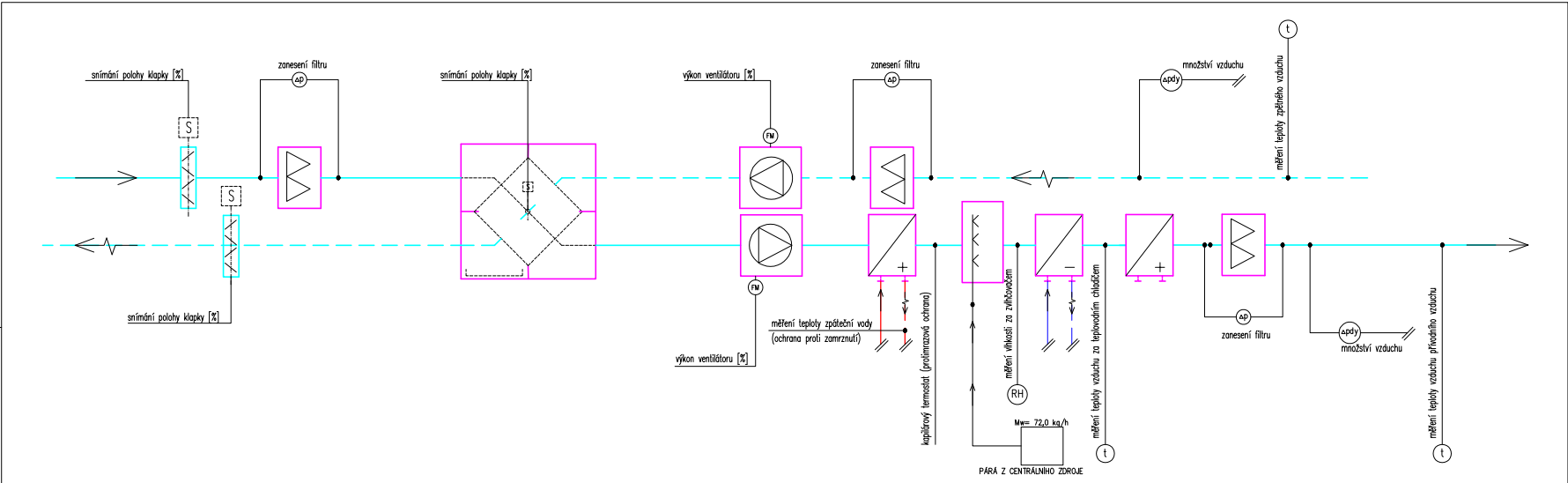
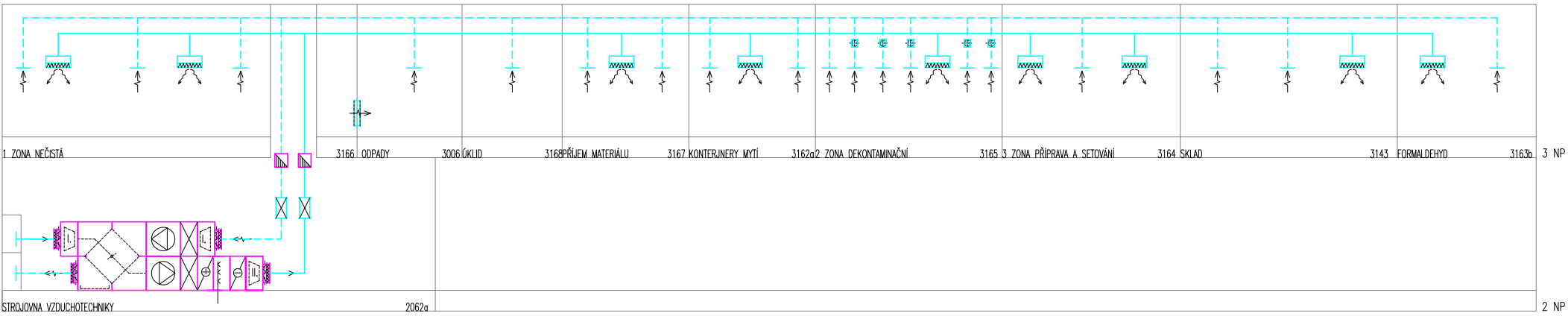
Centrální sterilizace - Šatnové zázemí
+6.200 m³/h, ext.tlak 650 Pa
-6.400 m³/h, ext.tlak 550 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C, léto +26°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





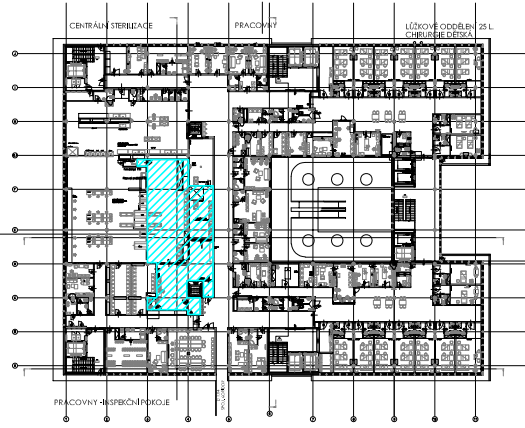
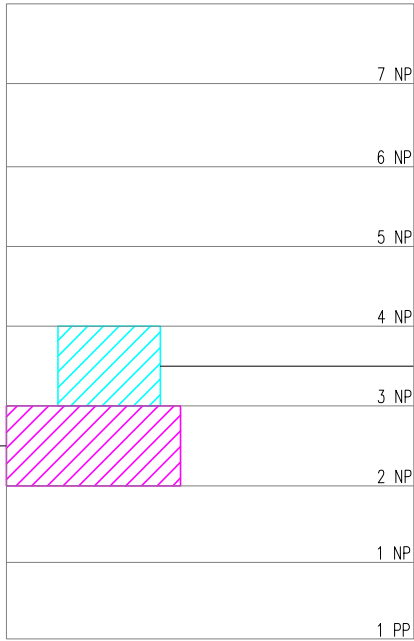
3 NP

LEGENDA



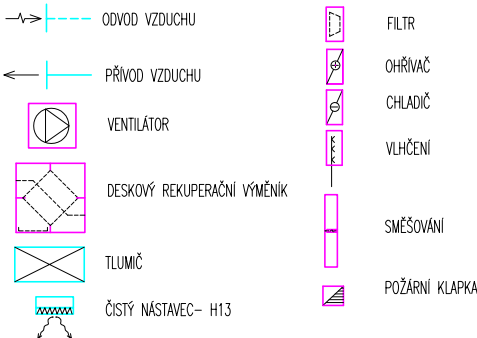
I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE								
302 – NEČISTÁ STRANA STERILIZACE								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HĚLNOST AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
3.006	ODPADY	5,9	10		–	150		45
3.142	SKLAD	31,4	8	20	670	670	H13	45
3.162a	KONTAINERY MYTÍ	34,8	8	20	700	740	H13	45
3.163b	FORMALDEHYD	2,7	20	50	140	180	H13	45
3.164	3. ZÓNA PŘÍPR. A SETOVÁNÍ	248,4	8	21	5300	5400	H13	45
3.165	2. ZÓNA DEKONTAMINAČNÍ	115,1	8	21	2500	2700	H13	45
3.166	1. ZÓNA NEČISTÁ	73,9	8	21	1620	1920	H13	45
3.167	PŘÍJEM MATERIÁLU	8,4	5	13	110	120	H13	45
3.168	ÚKLID	2,3			–	50		45
3.169	VSTUP	5,3	8	22	120	110	H13	45

Centrální sterilizace - Nečistá strana
+12.000 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
–13.000 m³/h, ext.tlak 600 Pa
přívod vzduchu: zima +22°C, léto +26°C
venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C



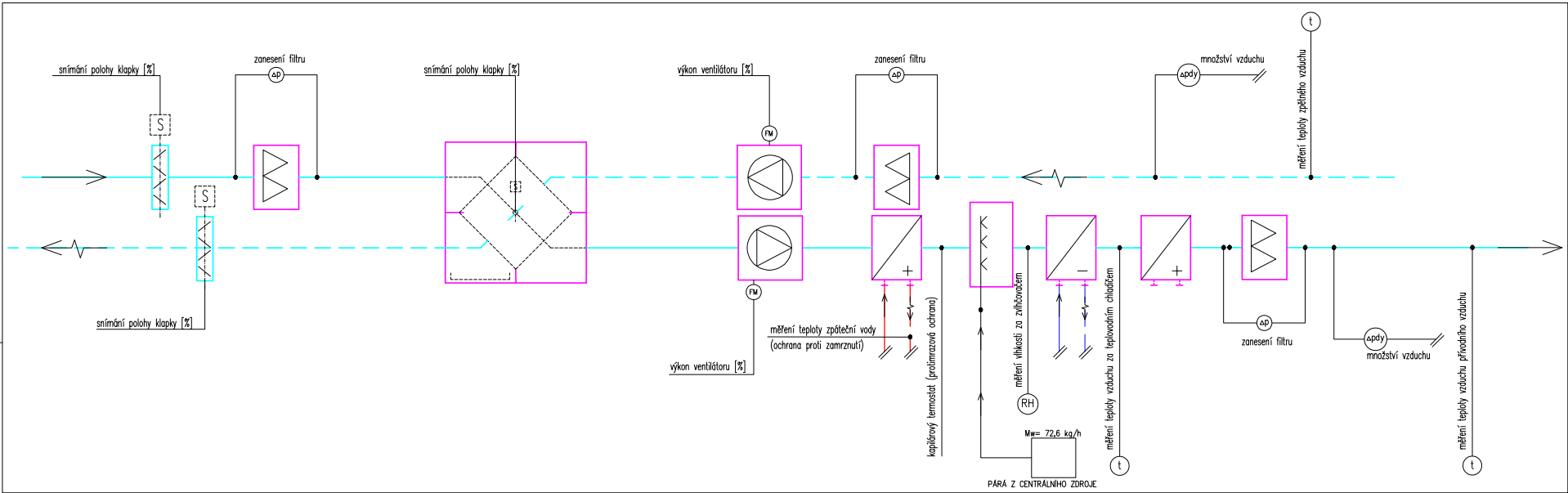
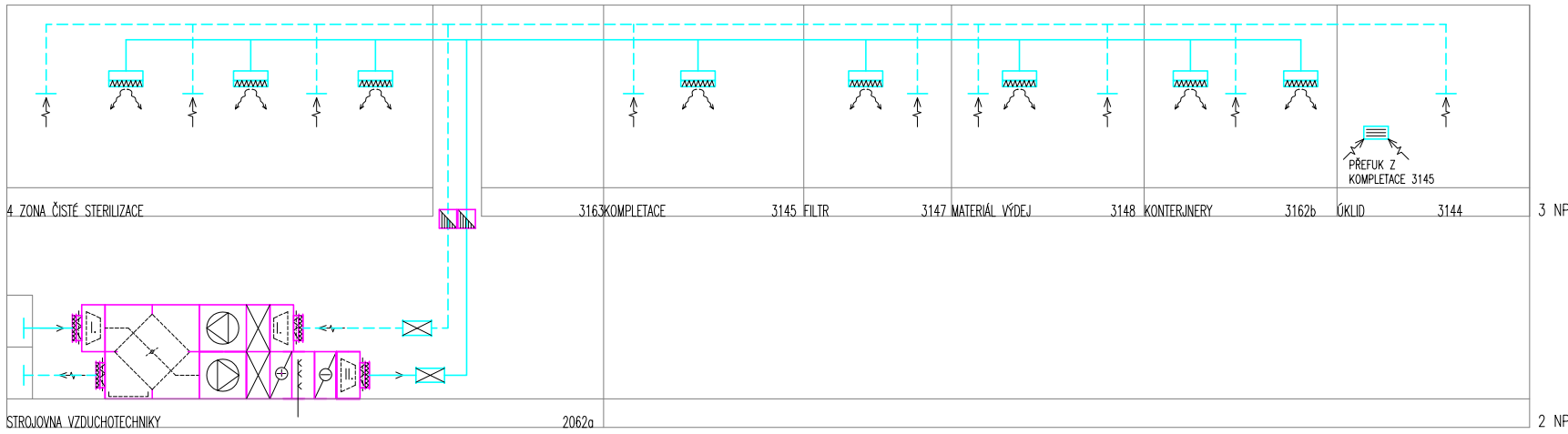
I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE								
303 – ČISTÁ STRANA STERILIZACE								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
3.144	ÚKLID	3,9			–	50		45
3.145	KOMPLETACE	74,4	20	50	3900	3490	H13	45
3.147	FILTR	6,9	10	25	170	170	H13	45
3.148	MATERIÁL VÝDEJ	4,9	10	25	120	120	H13	45
3.162b	KONTEJNERY	39,3	20	50	1970	1970	H13	45
3.163	4. ZÓNA ČISTÉ STERILIZACE	108,2	20	55	5850	5410	H13	45
3.163a	PŘEDSÍN	1,9			–	–		45

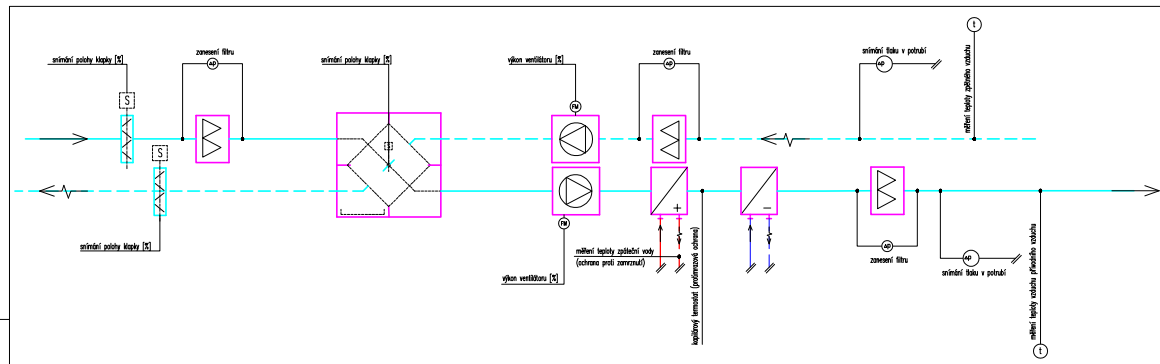
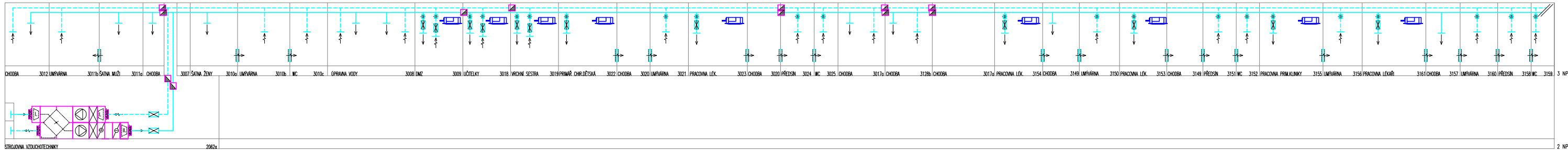
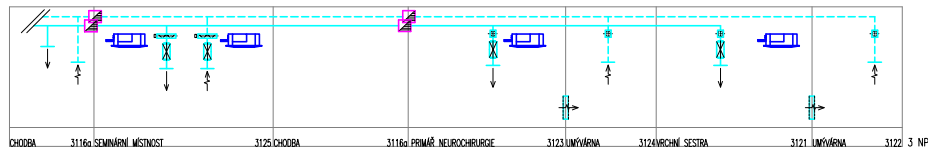
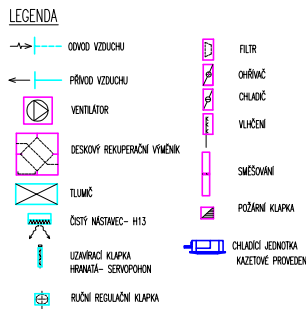
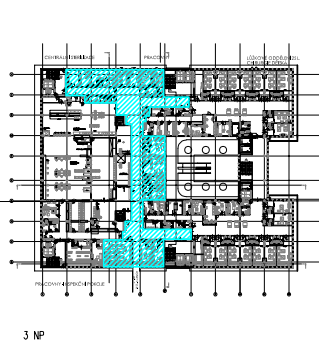
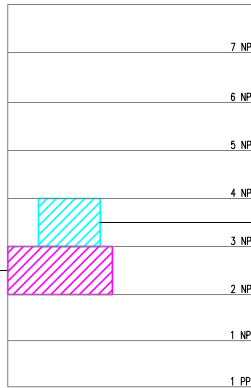
LEGENDA



Centrální sterilizace - Čistá strana

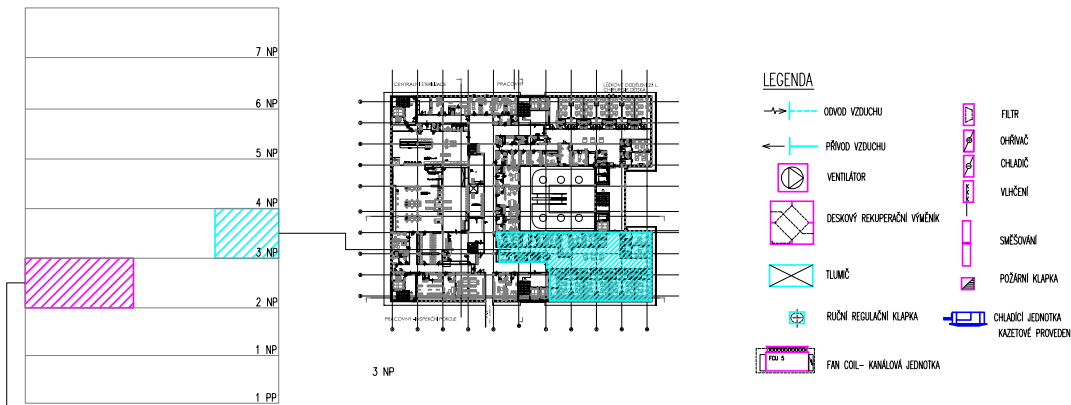
+12.100 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-11.300 m³/h, ext.tlak 600 Pa
přívod vzduchu: zima +22°C, léto +26°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





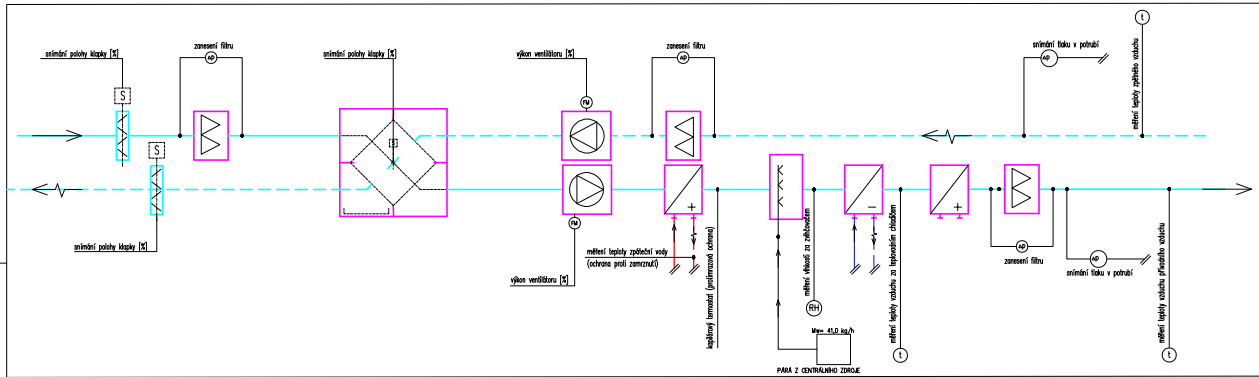
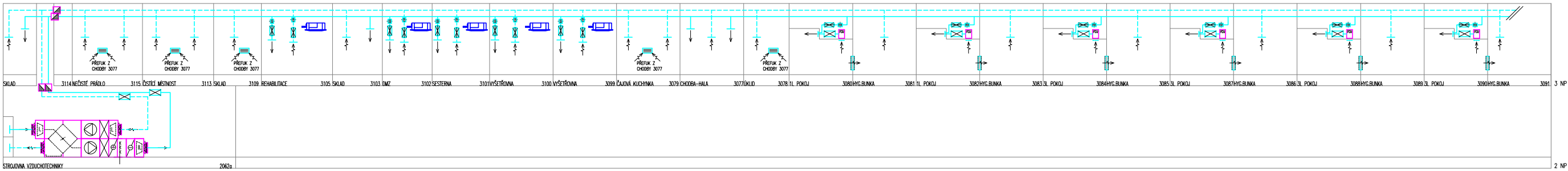
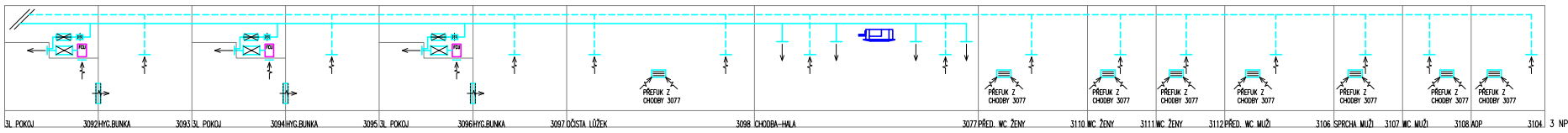
I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE								
304 - CHODBY A LÉKAŘSKÁ PRACOVISTĚ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU dB(A)
3.007	CHODBA	36,3	4	9	320	70	ePM1 50%	45
3.008	OPRAVNA VODY	18,4	5	12	230	250	ePM1 50%	45
3.009	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	17,0	5	13	230	240	ePM1 50%	40
3.010a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE ŽENY	11,3	20m3/h/safr	16	400	-	ePM1 50%	45
3.010b	UMÝVÁRNA C. S.	3,8	-	-	-	180	-	45
3.010c	WC	5,6	-	-	-	50	-	45
3.011a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE MUŽI	8,0	20m3/h/safr	16	200	-	ePM1 50%	45
3.011b	UMÝVÁRNA C. S.	7,1	-	-	-	200	-	45
3.012	CHODBA	1,6	4	9	50	50	ePM1 50%	45
3.013	PŘEDSÍŇ WC C. S.	2,1	-	-	-	30	-	45
3.014	WC C. S.	1,6	-	-	-	50	-	45
3.015	PŘEDSÍŇ WC C. S.	2,6	-	-	-	30	-	45
3.016	WC C. S.	1,6	-	-	-	50	-	45
3.017a	CHODBA	101,7	3	7	770	720	ePM1 50%	45
3.017b	CHODBA	24,4	3	8	190	190	ePM1 50%	45
3.018	UČTELEK	16,3	5	13	220	220	ePM1 50%	40
3.019	VÝCHNÍ SESTRA	16,3	5	13	220	220	ePM1 50%	40
3.020	CHODBA	8,0	4	10	80	-	ePM1 50%	45
3.021	UMÝVÁRNA	4,6	-	-	-	280	-	45
3.022	PRÁMĚR CHIRURGIE DĚTSKÁ	16,0	5	12	200	-	ePM1 50%	40
3.023	PRÁCOVNÍ LÉKAŘI	14,1	5	13	190	-	ePM1 50%	40
3.024	PŘEDSÍŇ WC	2,7	-	-	-	100	-	45
3.025	WC	1,4	-	-	-	100	-	45
3.026	SKLID	3,8	-	-	-	50	-	45
3.116a	CHODBA	148,2	3	7	1120	1130	ePM1 50%	45
3.116b	CHODBA	23,6	3	7	180	180	ePM1 50%	45
3.121	VÝCHNÍ SESTRA	18,1	5	12	220	-	ePM1 50%	40
3.122	UMÝVÁRNA	3,8	-	-	-	220	-	45
3.123	PRÁMĚR NEUROCHIRURGIE	22,4	4	11	250	-	ePM1 50%	40
3.124	UMÝVÁRNA	3,3	-	-	-	300	-	45
3.125	SEMÍNAVNÍ MÍSTNOST	44,1	8	22	1450	1450	ePM1 50%	40
3.128a	CHODBA	83,5	3	7	630	630	ePM1 50%	45
3.149	CHODBA	5,0	4	10	50	-	ePM1 50%	45
3.150	UMÝVÁRNA	3,2	-	-	-	220	-	45
3.151	PŘEDSÍŇ WC	1,6	-	-	-	90	-	45
3.152	WC	1,5	-	-	-	110	-	45
3.153	PRÁCOVNÍ LÉKAŘ	14,6	5	13	190	190	ePM1 50%	40
3.154	PRÁCOVNÍ LÉKAŘ	13,6	5	13	180	170	ePM1 50%	40
3.155	PRÁCOVNÍ PRÁMĚR KLINIKY	31,0	5	8	250	-	ePM1 50%	40
3.156	UMÝVÁRNA	3,3	-	-	-	400	-	45
3.157	CHODBA	2,9	4	10	30	-	ePM1 50%	45
3.158	PŘEDSÍŇ WC LÉKAŘ	1,6	-	-	-	30	-	45
3.159	WC LÉKAŘ	1,5	-	-	-	50	-	45
3.160	UMÝVÁRNA LÉKAŘ	3,2	-	-	-	200	-	45
3.161	PRÁCOVNÍ LÉKAŘ	24,4	5	10	250	-	ePM1 50%	40

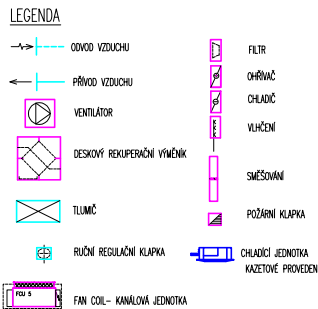
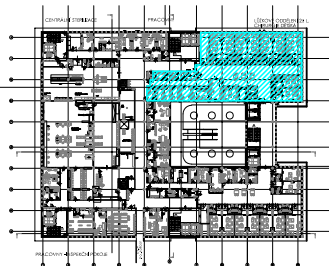
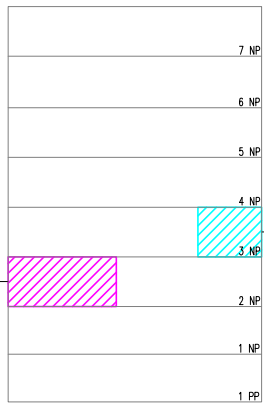
Centrální sterilizace - chodby, lékařská pracoviště
+8.000 m3/h, ext.tlak 650 Pa
-8.500 m3/h, ext.tlak 550 Pa
přívod vzduchu: zima +22°C, léto +24°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70/50°C
chlazená voda 7/13°C



Lůžková část - Neurochirurgie
+5.700 m³/h, ext.tlak 750 Pa
-5.500 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C, léto +24°C
venkovní teplota: zima -16,3°C, léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7/13°C

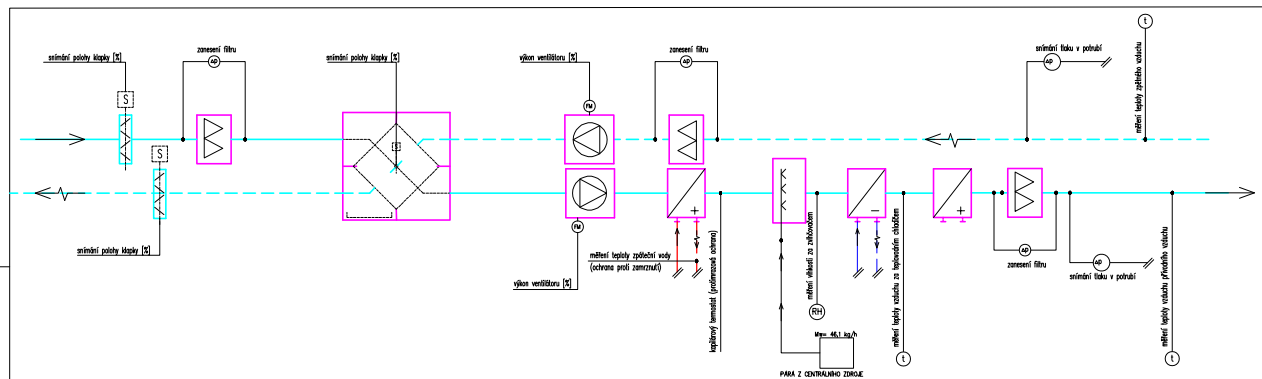
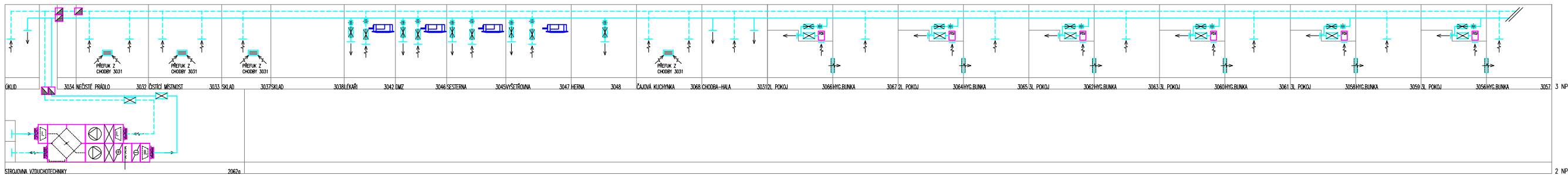
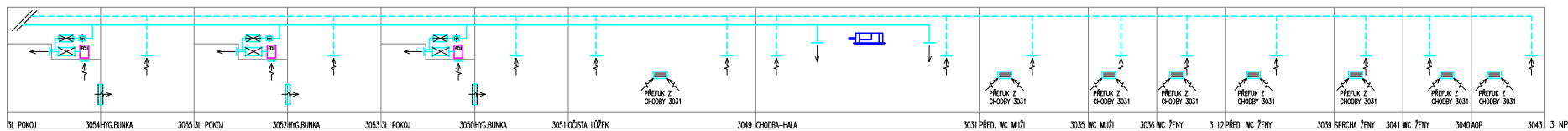
II. LŮŽKOVÁ ODDĚLENÍ, LÉKAŘSKÁ PRACOVISTĚ								
306 - LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ NEUROCHIRURGIE								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
3.077	CHODBA - HALA	168,3	4	10	1770	810	ePM1 85%	45
3.078	OKLUD	4,2			-	50		45
3.079	ČAJOVNA KUCHYNĚ	7,7			-	100		45
3.080	POKOU 1-LŮŽKO	25,8		6	150	-	ePM1 85%	40/25
3.081	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,8			-	150		35
3.082	POKOU 1-LŮŽKO	23,8		6	150	-	ePM1 85%	40/25
3.083	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,4			-	150		35
3.084	POKOU 3-LŮŽKA	34,7		8	300	-	ePM1 85%	40/25
3.085	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.086	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.087	POKOU 3-LŮŽKA	25,9		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.088	POKOU 3-LŮŽKA	25,5		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.089	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.090	POKOU 3-LŮŽKA	25,5		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.091	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.092	POKOU 3-LŮŽKA	25,5		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.093	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.094	POKOU 3-LŮŽKA	25,5		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.095	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.096	POKOU 3-LŮŽKA	25,5		11	300	-	ePM1 85%	40/25
3.097	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7			-	300		35
3.098	OCISTA LŮŽEK	20,3	8		-	420		45
3.099	VÝŠETŘOVNA	16,4	5	13	190	-	ePM1 85%	40
3.100	VÝŠETŘOVNA	15,8	5	13	190	-	ePM1 85%	40
3.101	SESTERNA	24,9	5	13	330	-	ePM1 85%	40
3.102	DENNÍ MÍSTNOST ZÁMĚSTNANCŮ	13,0	5	13	170	150	ePM1 85%	40
3.103	SKLAD	9,6	4	10	100	100	ePM1 85%	45
3.104	ASIST. OČISTA PACIENTA	8,2	10		-	210		45
3.105	REHABILITACE	19,5	6	16	310	310	ePM1 85%	40
3.106	PŘEDSÍN WC MUŽI PERS.	3,5			-	30		45
3.107	SPRCHA MUŽI PERSONAL	2,1			-	150		45
3.108	WC MUŽI PERSONAL	1,4			-	50		45
3.109	SKLAD	7,2	4	11	80	80	ePM1 85%	45
3.110	PŘEDSÍN WC ŽENY PERS.	3,5			-	30		45
3.111	WC ŽENY PERSONAL	1,6			-	50		45
3.112	WC ŽENY PERSONAL	1,5			-	50		45
3.113	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	9,6	10		-	240		45
3.114	SKLAD	6,4	4	11	70	70	ePM1 85%	45
3.115	SPINAVÉ PŘADLO	8,0	8		-	160		45

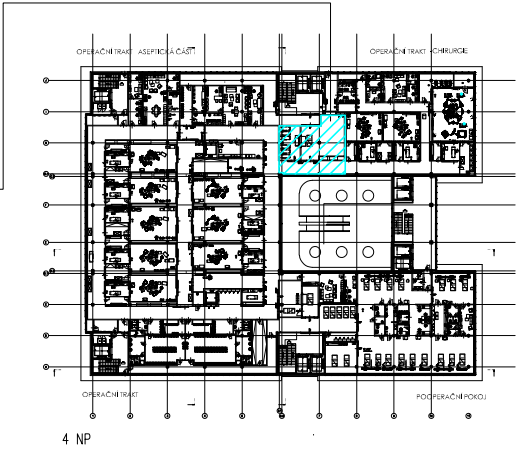
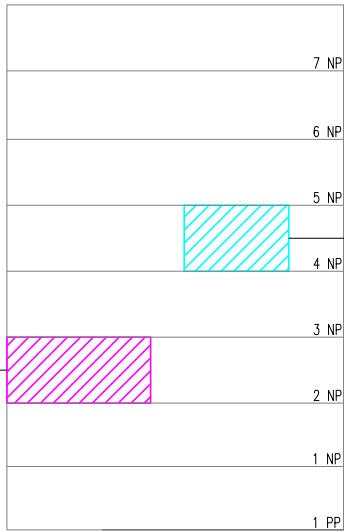




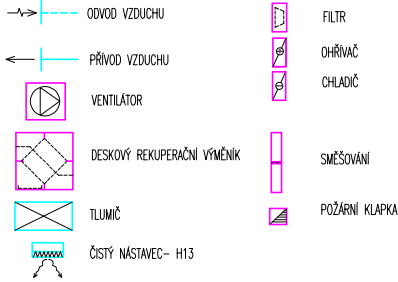
Lůžková část - Dětská chirurgie
+6.400 m³/h, ext.tlak 750 Pa
-6.400 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C, léto +24°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chladená voda 7°/13°C

II. LŮŽKOVÁ ODDĚLENÍ, LÉKÁŘSKÁ PRACOVISTĚ								
307 - LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ CHIRURGIE DĚTSKÁ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU dB(A)
3.031	CHODBA HALA	181,5	4	10	1820	1370	ePM1 50%	45
3.032	SPÍNAVÉ PŘÍDLO	8,0	4	10	-	200	-	45
3.033	ČISTIČ MÍSTNOSTI	9,8	10	-	-	250	-	45
3.034	WC MUŽI PERS.	7,4	4	11	80	80	ePM1 50%	45
3.035	PŘEDSÍŇ WC M. PERS.	2,1	-	-	-	30	-	45
3.036	WC MUŽI PERS.	1,5	-	-	-	50	-	45
3.037	SKLAD	7,6	4	12	100	100	ePM1 50%	45
3.038	SKLAD	9,2	4	11	100	100	ePM1 50%	45
3.039	PŘEDSÍŇ WC ŽENY PERS.	3,5	-	-	-	30	-	45
3.040	WC ŽENY PERSONAL	1,4	-	-	-	50	-	45
3.041	SPROCHA Ž. PERSONAL	2,1	-	-	-	150	-	45
3.042	LÉKÁŘI	13,8	5	13	180	-	ePM1 50%	40
3.043	ASIST. OČISTA PAC.	8,2	10	-	-	210	-	45
3.044	NEOBSAŽENO	-	-	-	-	-	-	-
3.045	STANOVISŤE SESTER	22,8	4	10	240	-	ePM1 50%	40
3.046	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	15,2	4	10	160	180	ePM1 50%	40
3.047	VÝŠETŘOVNA	17,4	4	11	200	-	ePM1 50%	40
3.048	HERNA	10,7	4	12	130	-	ePM1 50%	40
3.049	OČISTA LŮŽEK	20,8	8	20	420	460	ePM1 50%	45
3.050	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.051	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7	-	-	-	300	-	35
3.052	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.053	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7	-	-	-	300	-	35
3.054	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.055	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7	-	-	-	300	-	35
3.056	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.057	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,70	-	-	-	300	-	35
3.058	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.059	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7	-	-	-	300	-	35
3.060	POKOJ 3-LŮŽKA	25,5	-	11	300	-	ePM1 50%	40/25
3.061	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,7	-	-	-	300	-	35
3.062	POKOJ 3-LŮŽKA	34,7	-	8	300	-	ePM1 50%	40/25
3.063	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,8	-	-	-	300	-	35
3.064	POKOJ 2-LŮŽKA	24,3	-	6	150	-	ePM1 50%	40/25
3.065	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,4	-	-	-	150	-	35
3.066	POKOJ 2-LŮŽKA	25,6	-	6	150	-	ePM1 50%	40/25
3.067	HYGIENICKÁ BŮJKA	3,8	-	-	-	150	-	35
3.068	ČAJOVÁ KUCHYŇ	6,0	-	-	-	100	-	45
3.069	NEOBSAŽENO	-	-	-	-	-	-	-





LEGENDA



I. SEPTICKÁ ČÁST								
401 – CHODBY, ZÁZEMÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MÉRNE MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.023	PŘEKLAD	26,7	5	12	340	320	H13	40
4.024a	LŮŽKA	46,2	5	12	600	560	H13	40
4.035a	CHODBA	114,2	5	12	1430	1430	H13	45

Septická část - Chodby, zázemí

+4.300 m3/h, ext.tlak 1000 Pa

-6.000 m3/h, ext.tlak 650 Pa

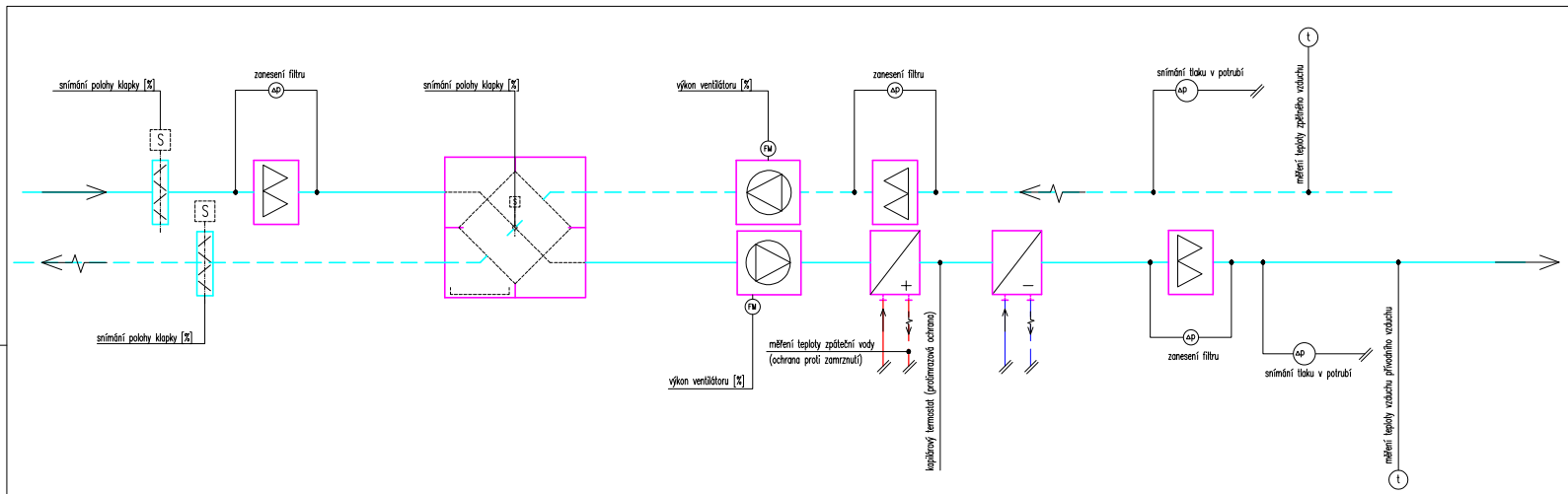
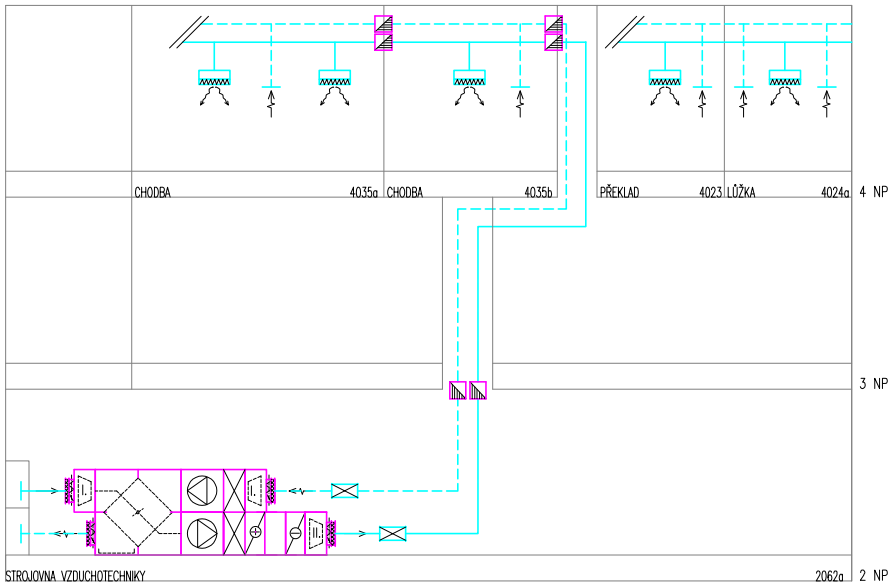
přívod vzduchu: zima +24°C

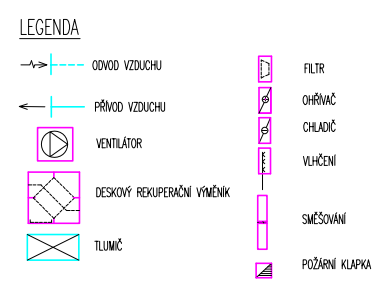
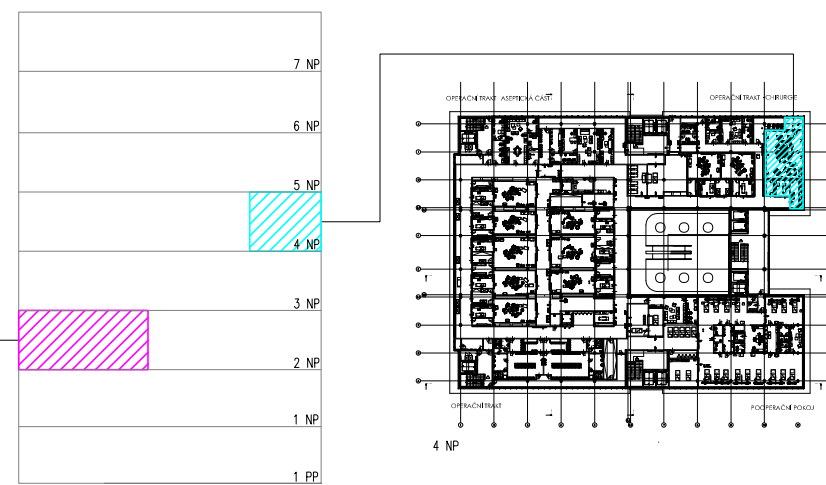
léto +24°C

venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.

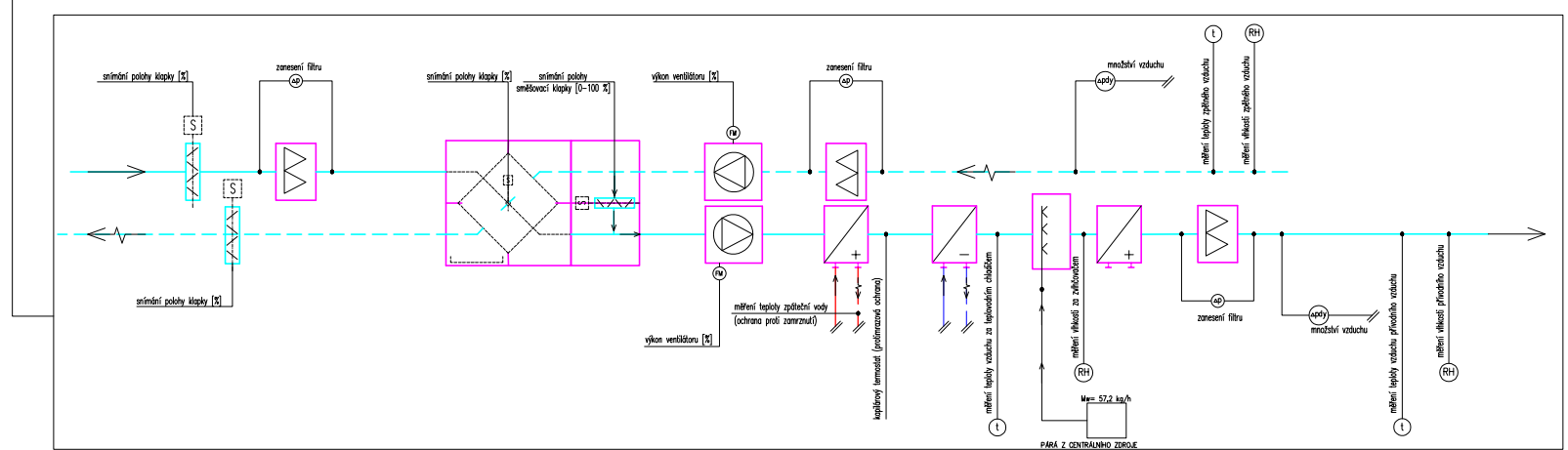
topná voda 70°/50°C

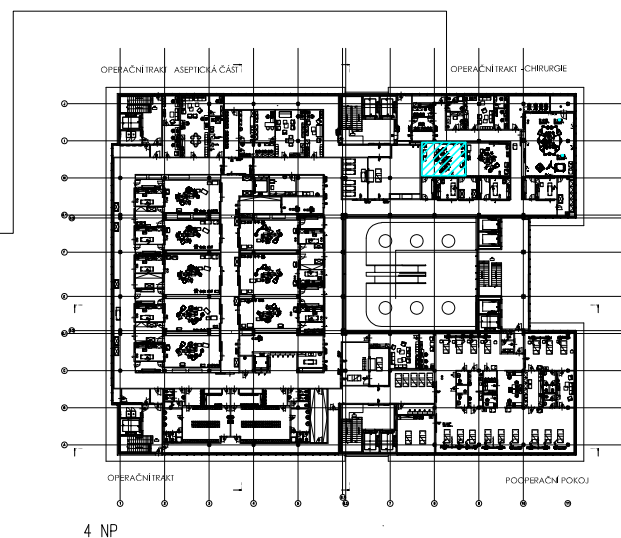
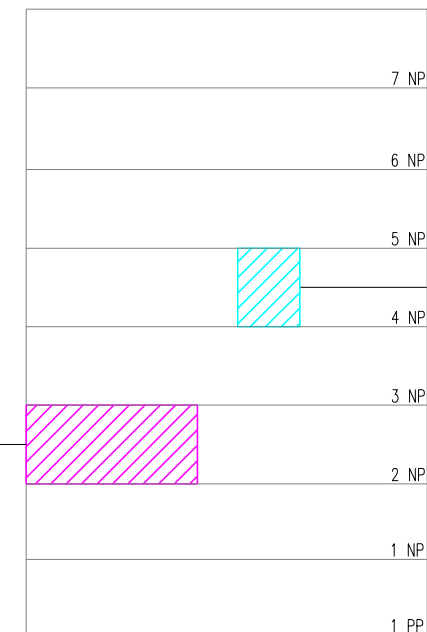
chlazená voda 7°/13°C



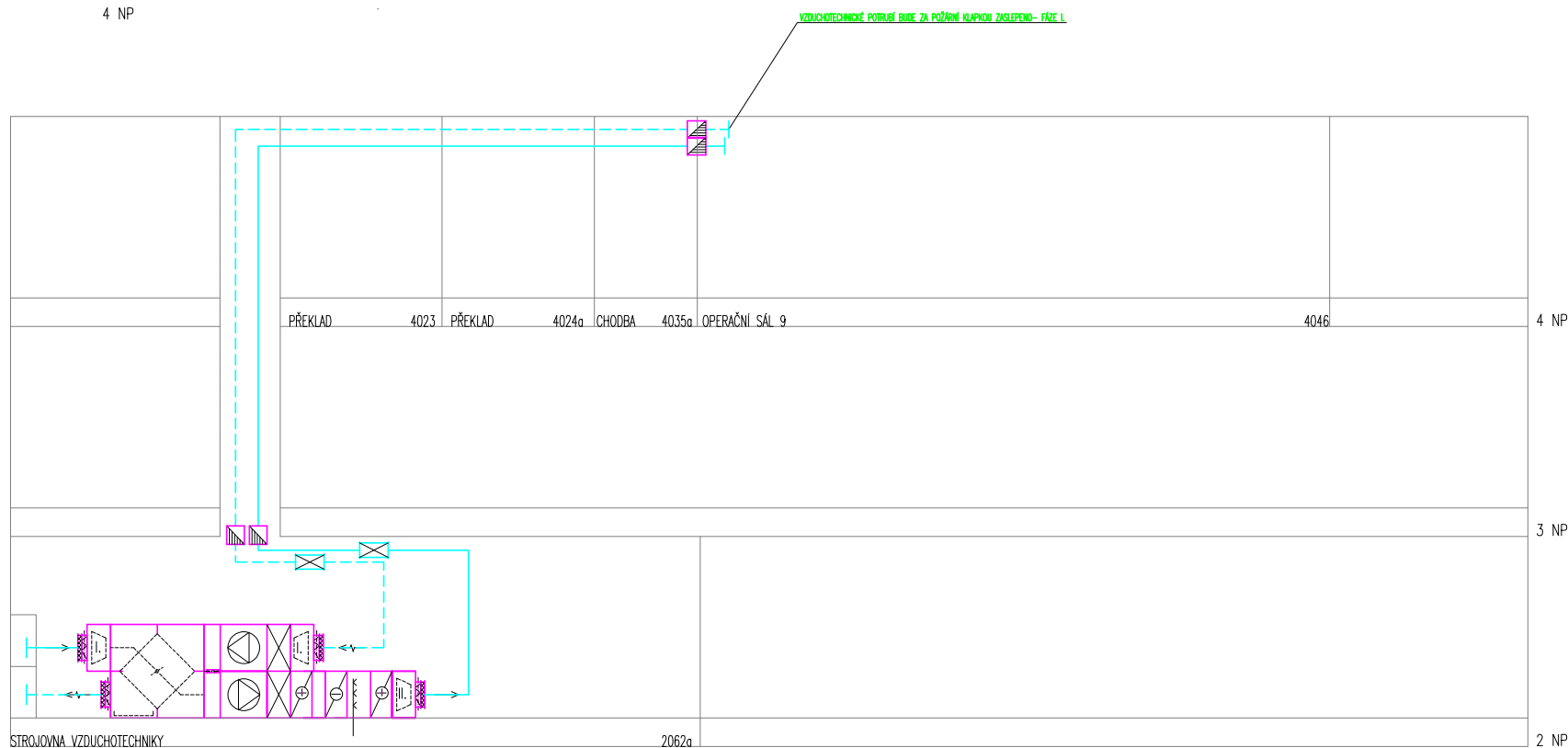
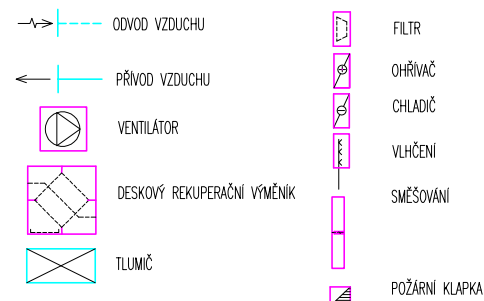


Septická část - Robotický operační sál vč. zázemí
+5.300 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-5.000 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





LEGENDA



Septická část - Operační sál 9

+2.400 m³/h, ext.tlak 1000 Pa

-2.200 m³/h, ext.tlak 650 Pa

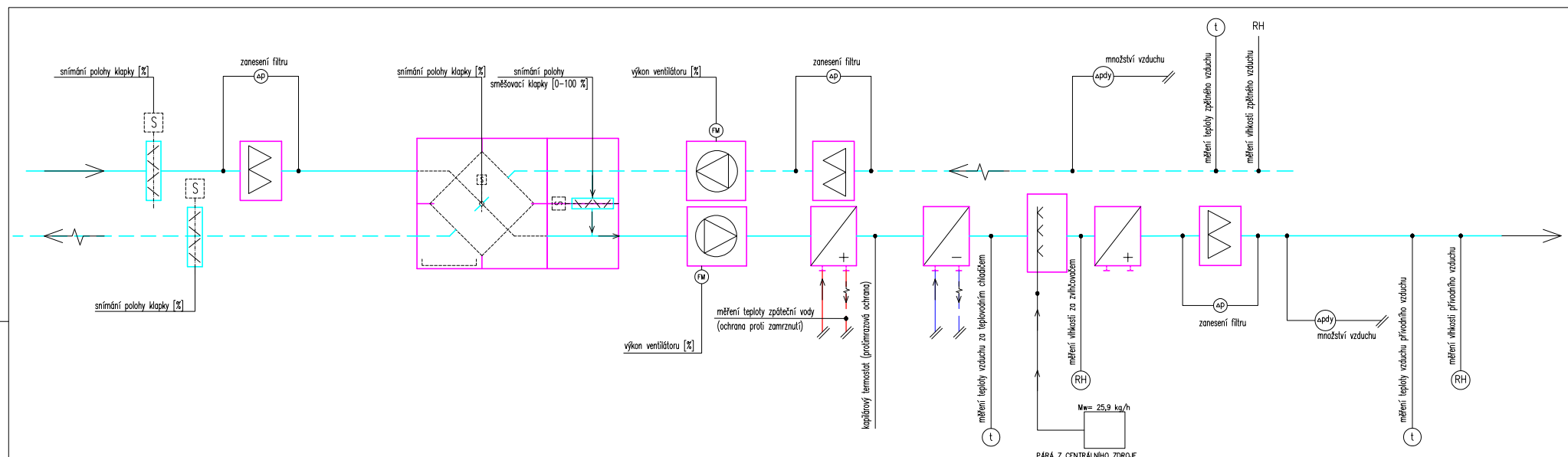
přívod vzduchu: zima +21°C

léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)

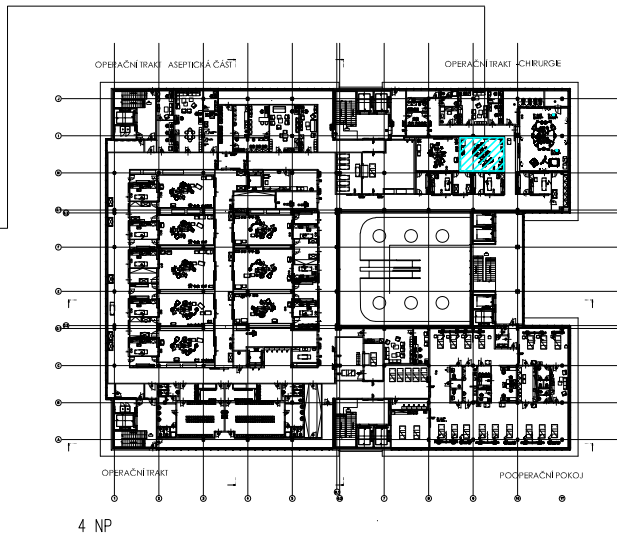
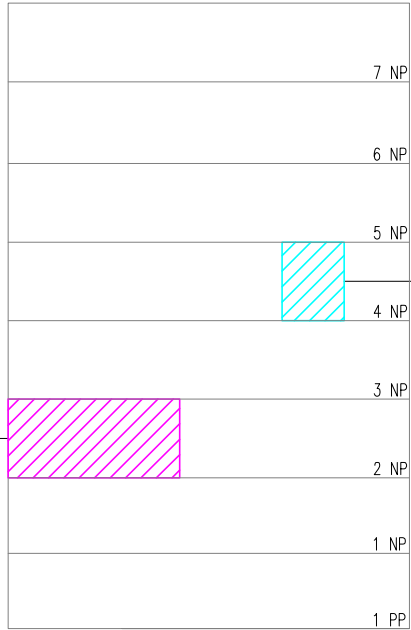
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.

topná voda 70°/50°C

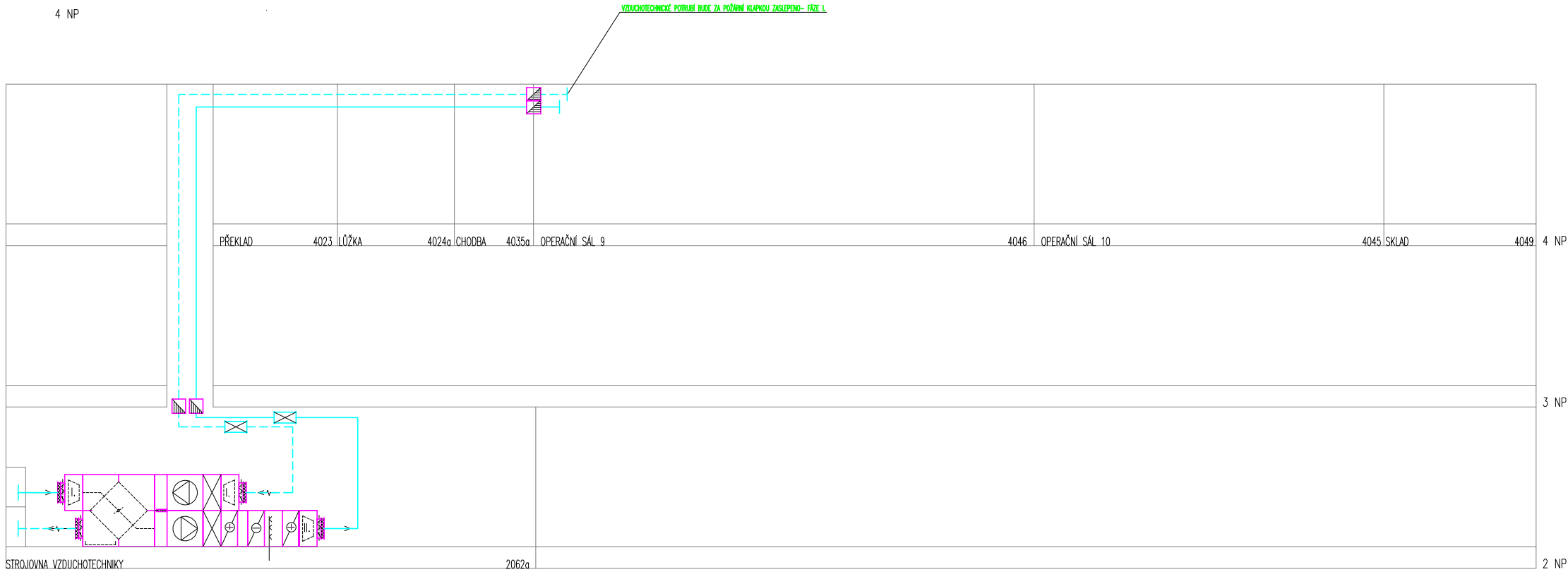
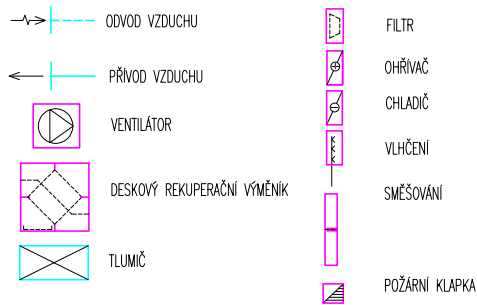
chlazená voda 7°/13°C



ZAŘÍZENÍ č. 403

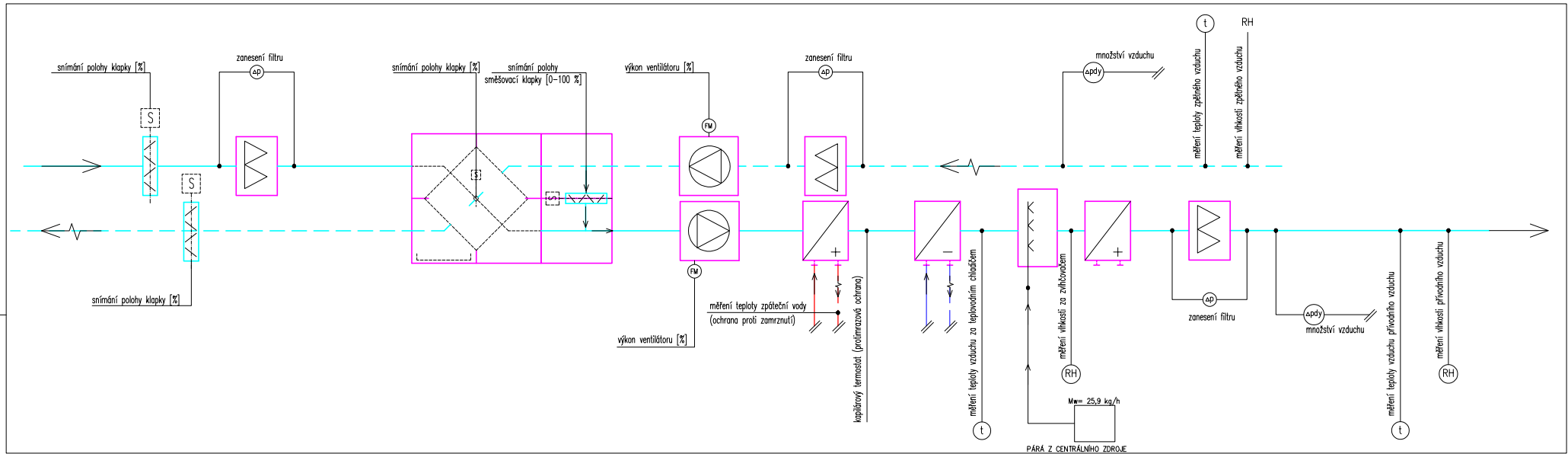


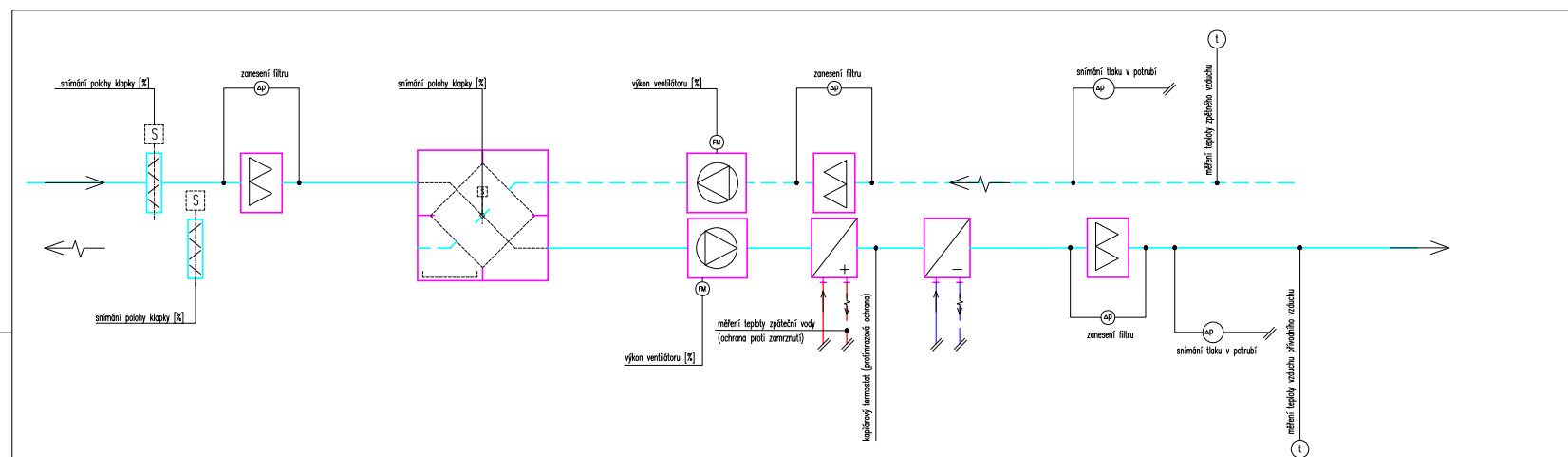
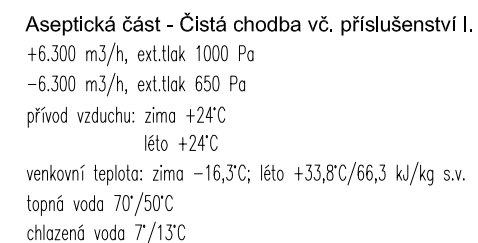
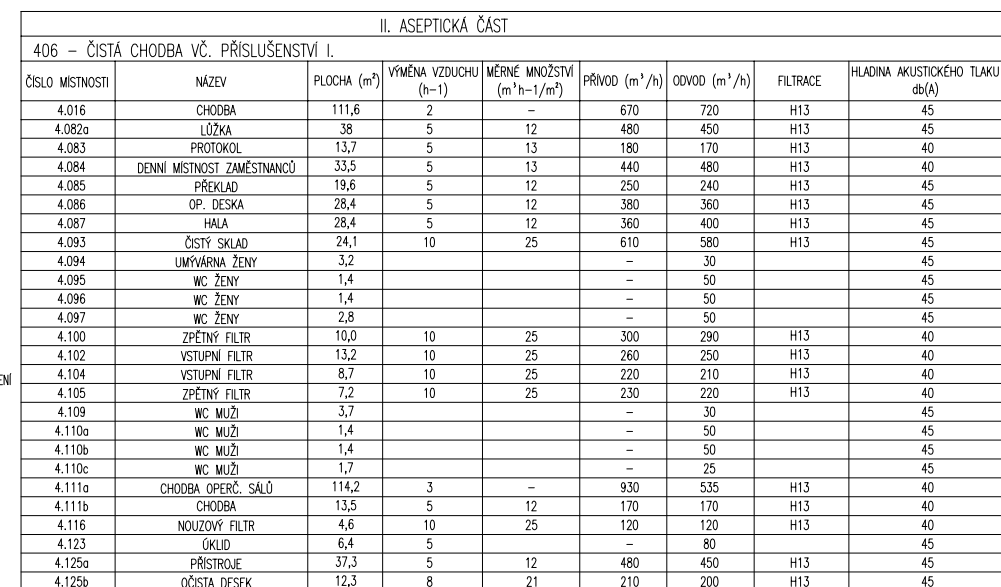
LEGENDA

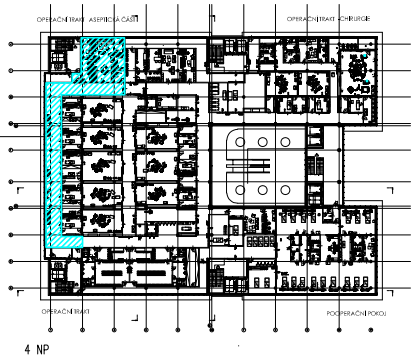
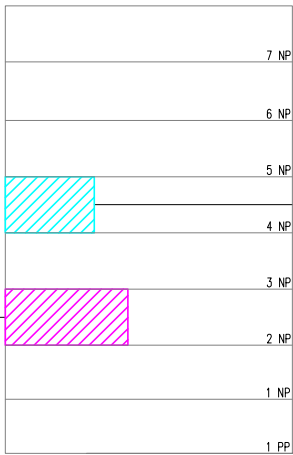


Septická část - Operační sál 10

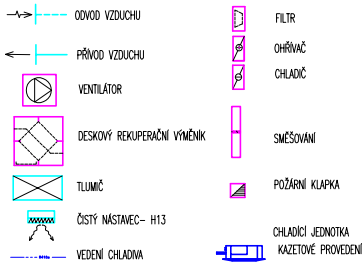
+2.400 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.200 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C







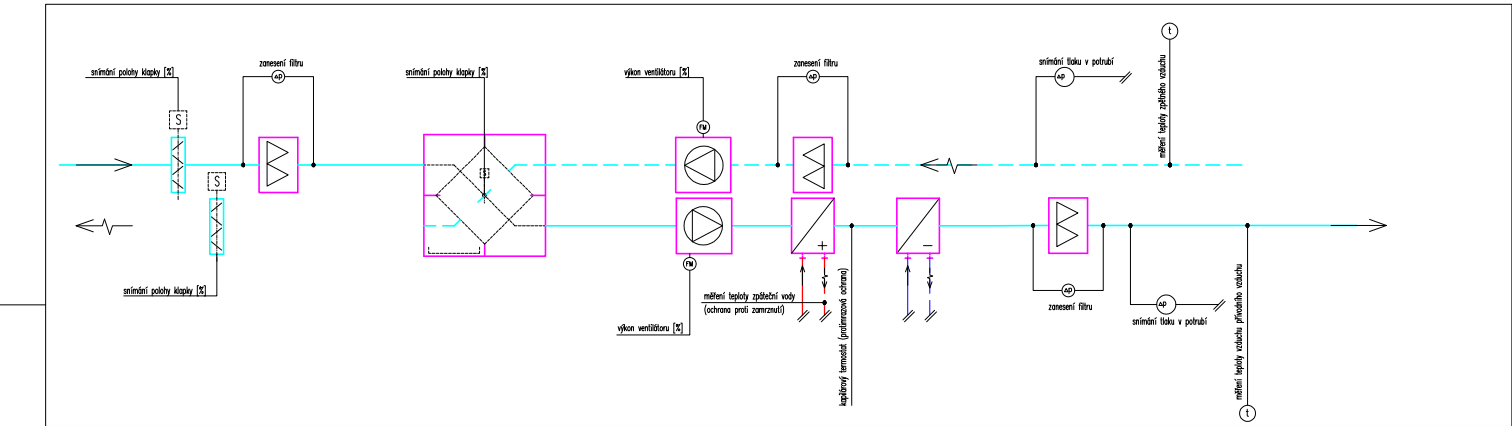
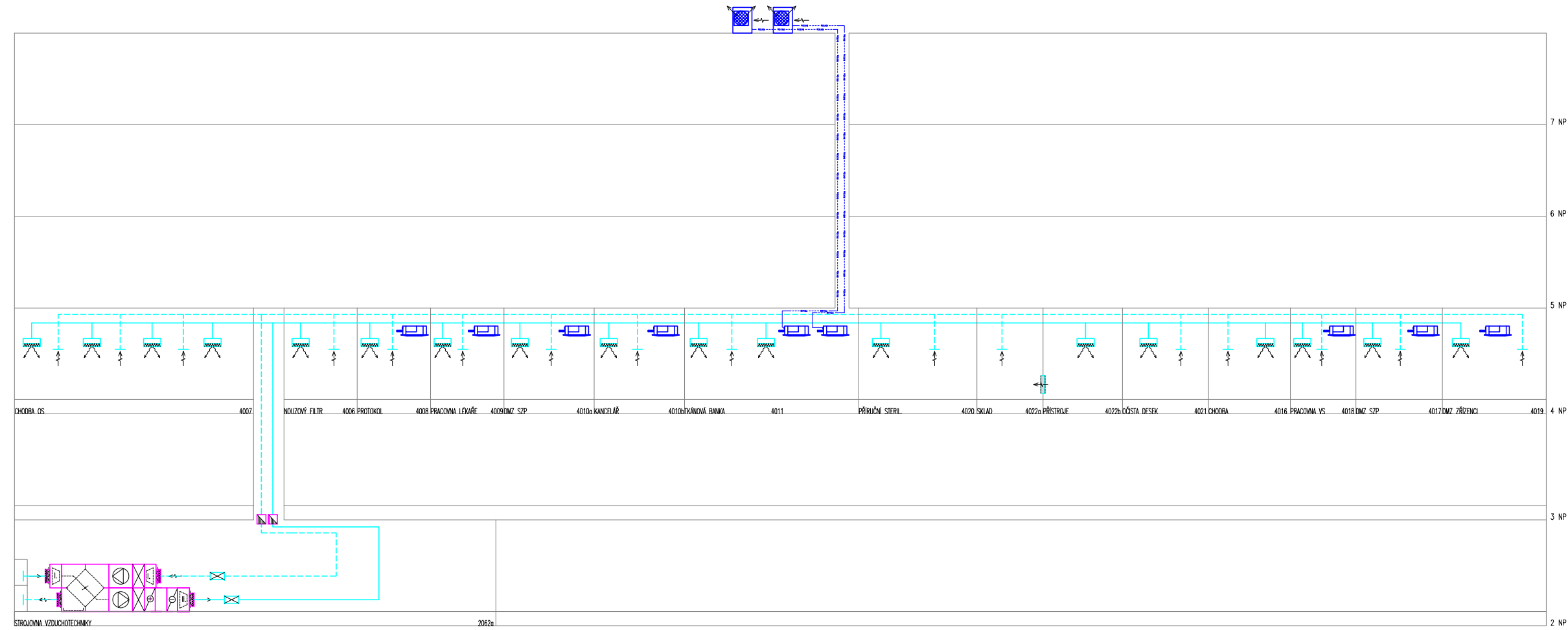
LEGENDA

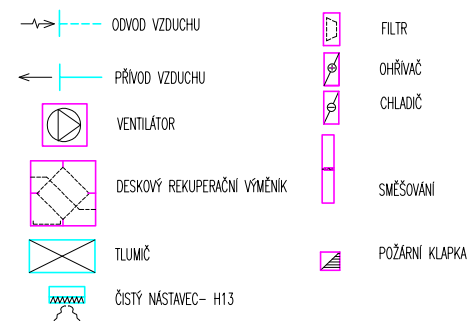
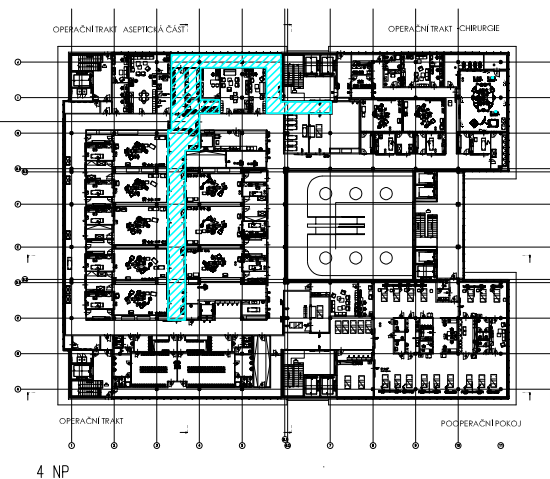


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
407 – ČISTÁ CHODBA VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ II.								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.006	NOUZOVÝ FILTR	3,6	10	25	90	90	H13	40
4.007	CHODBA O. S.	158,8	2	12	2260	2180	H13	40
4.008	PROTOKOL	13,6	5	13	180	170	H13	40
4.009	PRACOVNÍSTĚ LÉKAŘE	12,6	5	13	170	160	H13	40
4.010a	DENNÍ MÍSTNOST ZAM. SZP	44,8	5	13	590	620	H13	40
4.010b	KANCELÁŘ	10,4	5	14	110	100	H13	40
4.011	TKÁŘOVÁ BANKA	11,7	10	25	380	370	H13	45
4.016	CHODBA	111,6	3	–	930	940	H13	45
4.017	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	35,8	5	13	470	510	H13	40
4.018	PRACOVNÁ VROCHNÍ SESTRY	16,9	5	13	220	210	H13	40
4.019	DMZ ŽRIZENCI	21,4	5	13	280	300	H13	40
4.020	PŘÍRUČNÍ STERILIZACE	14,1	15	40	530	510	H13	45
4.021	OČISTA DESEK	13,8	8	20	280	270	H13	45
4.022a	SKLAD	19,3	5	–	250	–	H13	45
4.022b	PŘÍSTROJE	17,9	6	14	260	–	H13	45

Aseptická část - Čistá chodba vč. příslušenství II.

+6.800 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-6.800 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7/13°C





Aseptická část - Nečistá chodba vč. příslušenství

+4.100 m³/h, ext.tlak 1000 Pa

-4.600 m³/h, ext.tlak 650 Pa

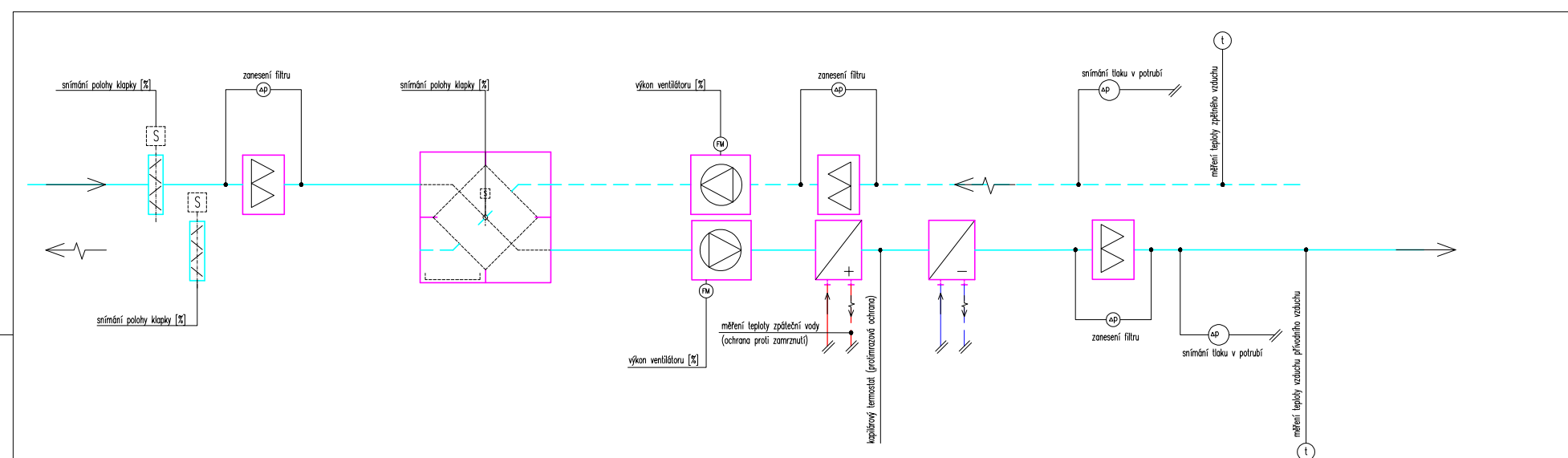
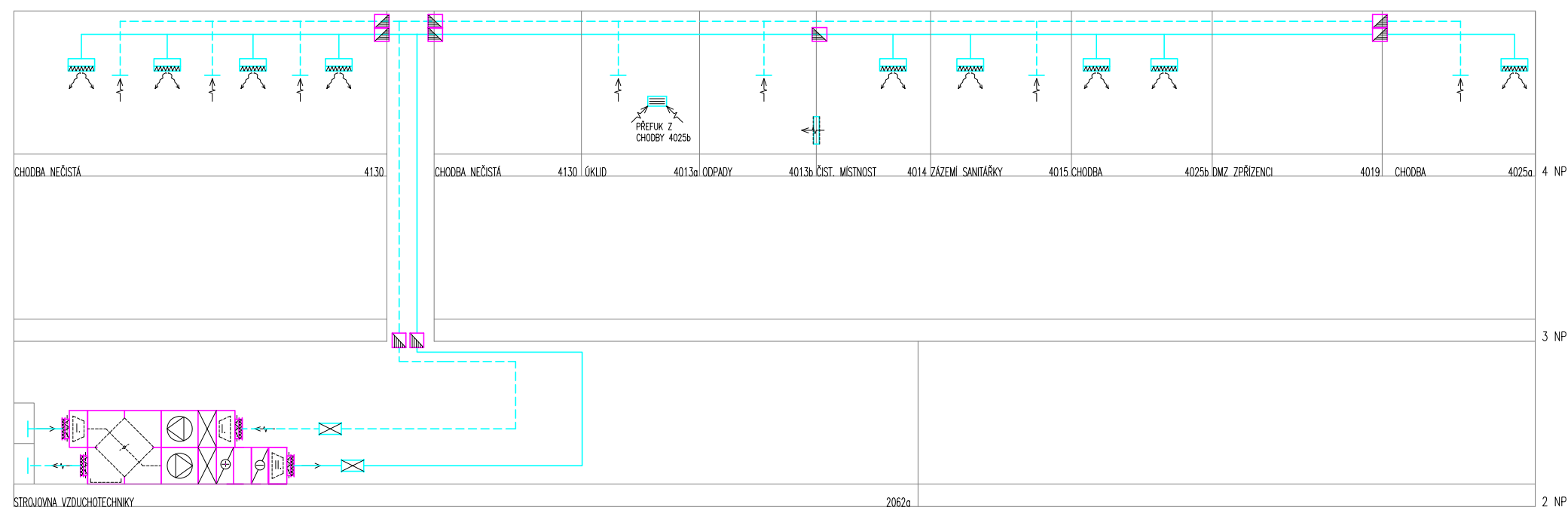
přívod vzduchu: zima +24°C

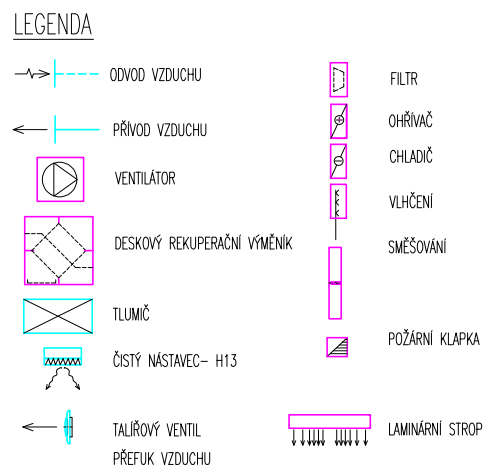
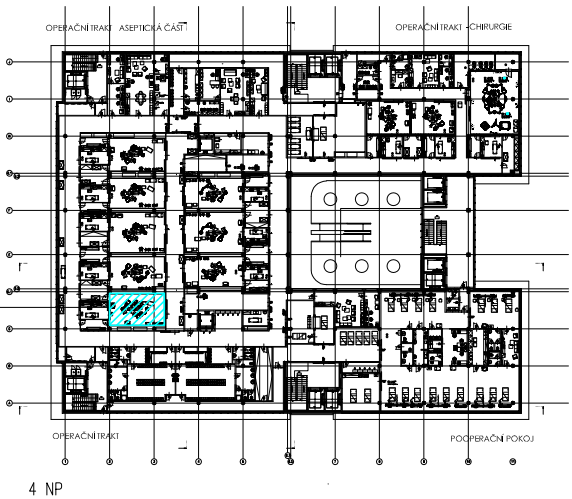
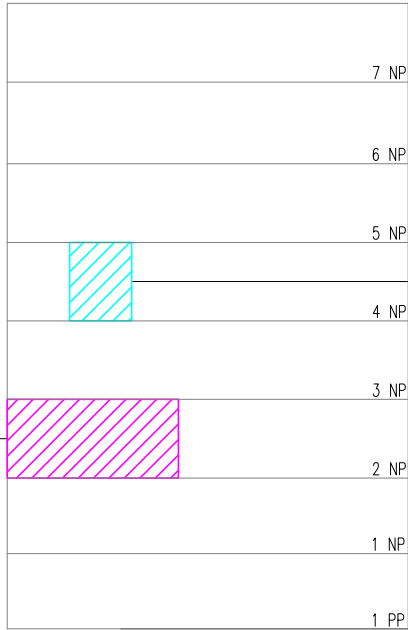
léto +24°C

venkovní teplota: zima $-16,3^{\circ}\text{C}$; léto $+33,8^{\circ}\text{C}/66,3 \text{ kJ/kg s.v.}$

topná voda 70°/50°C

chlazená voda 7°/13°C

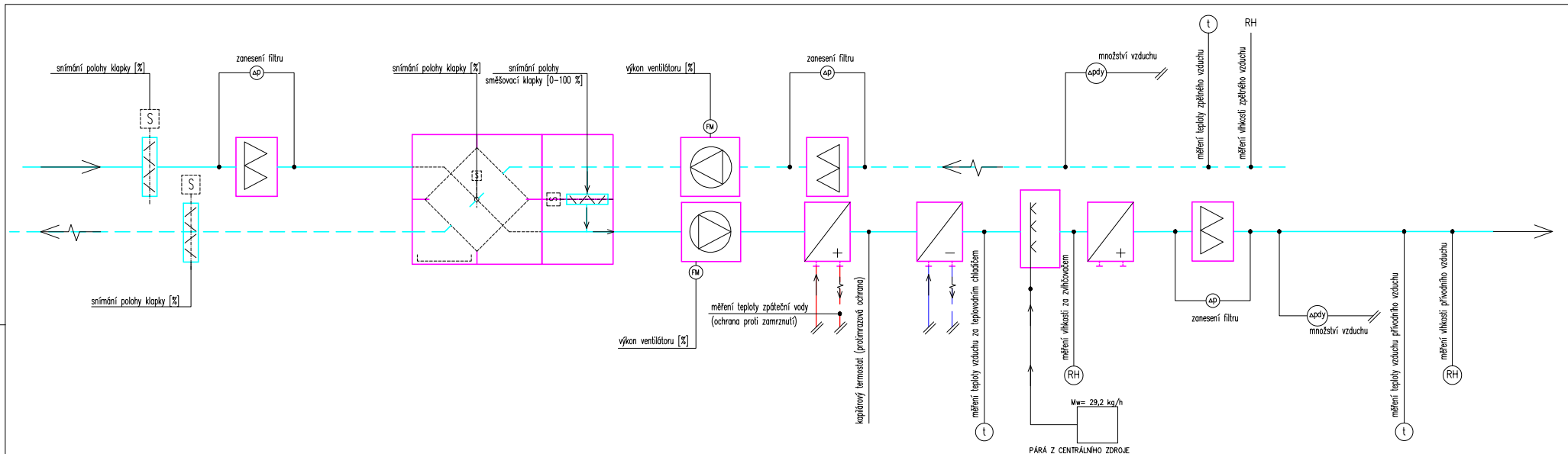
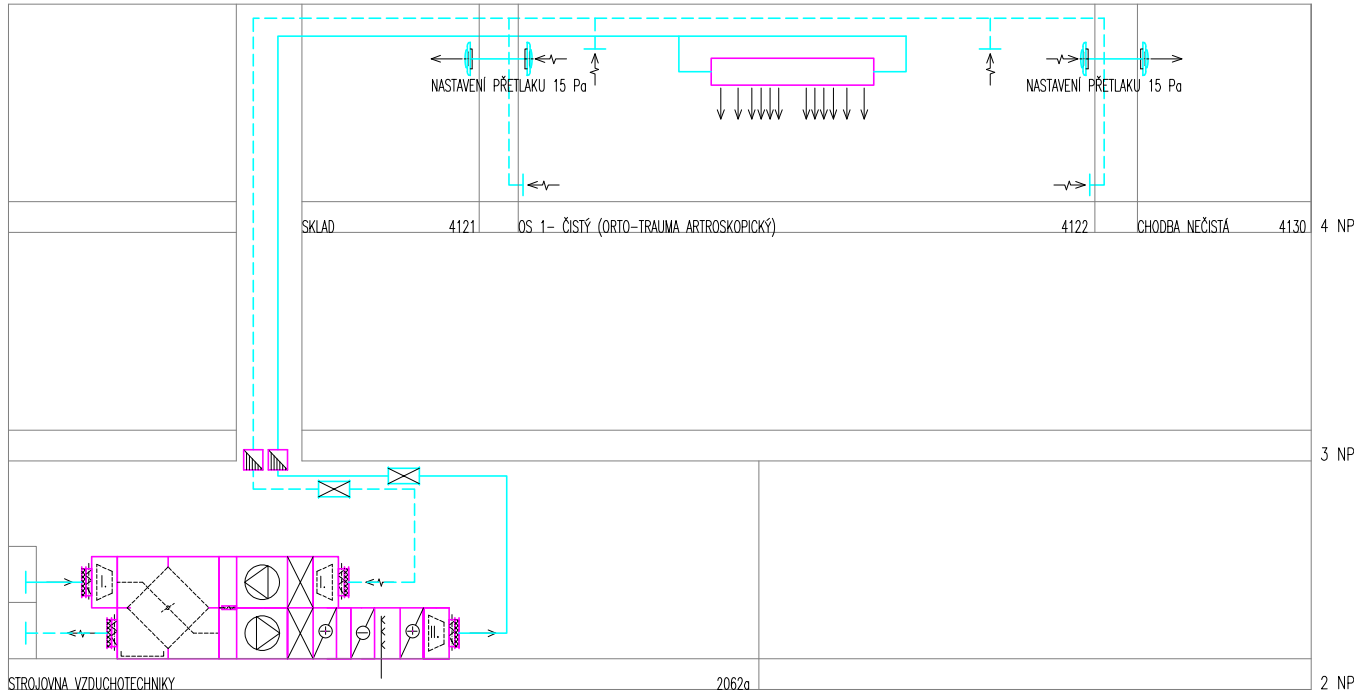


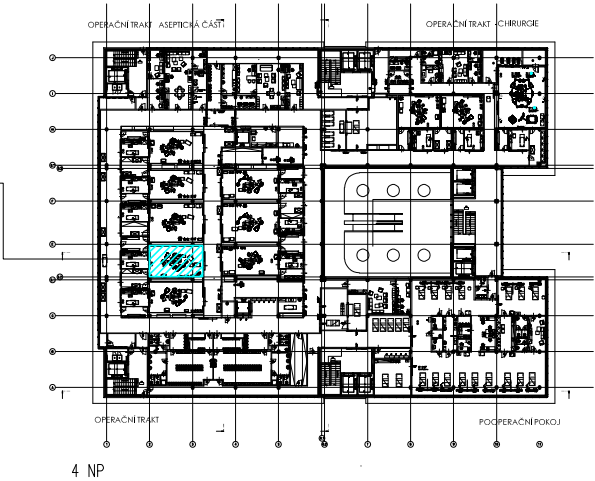
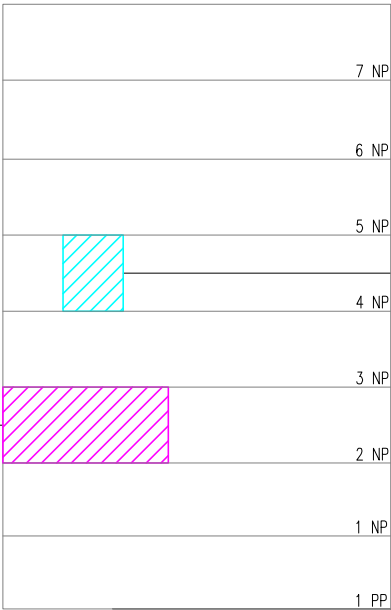


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
409 - OPERAČNÍ SÁL 1								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.122	OPERAČNÍ SÁL 1	45,8	20	60	2700	2500	H13	35

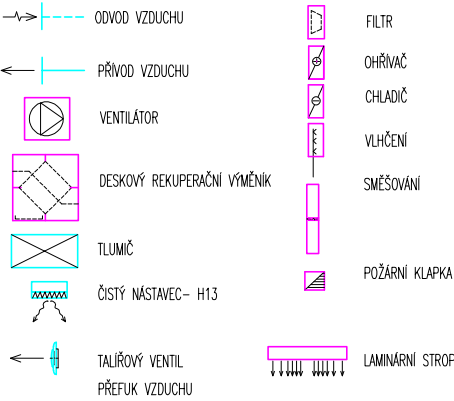
Aseptická část - Operační sál 1

+2.700 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.500 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





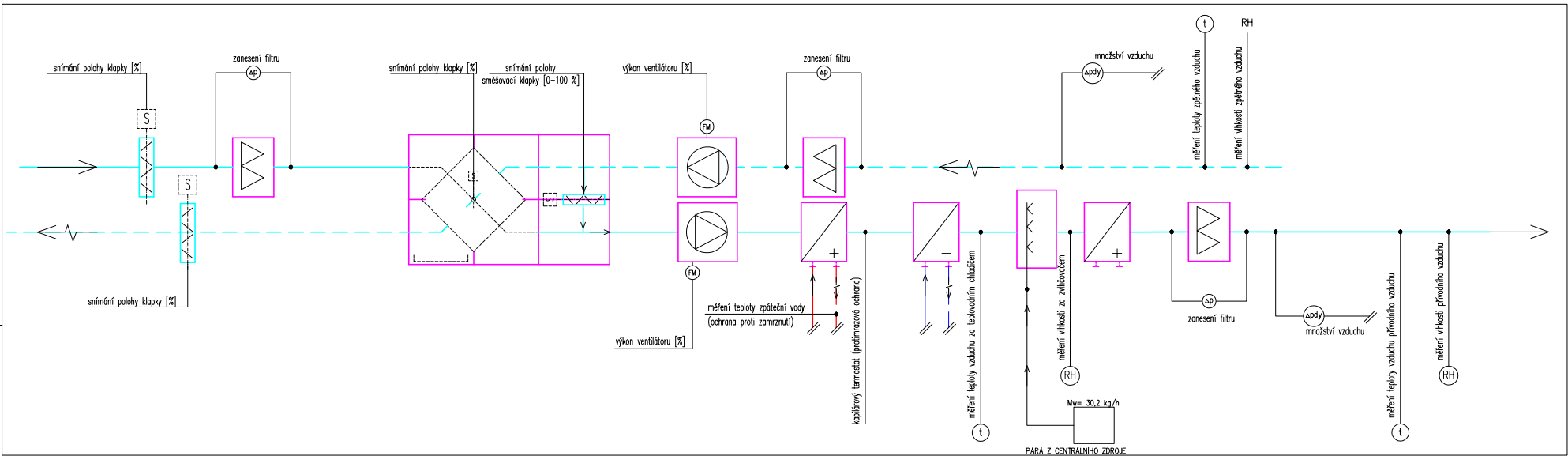
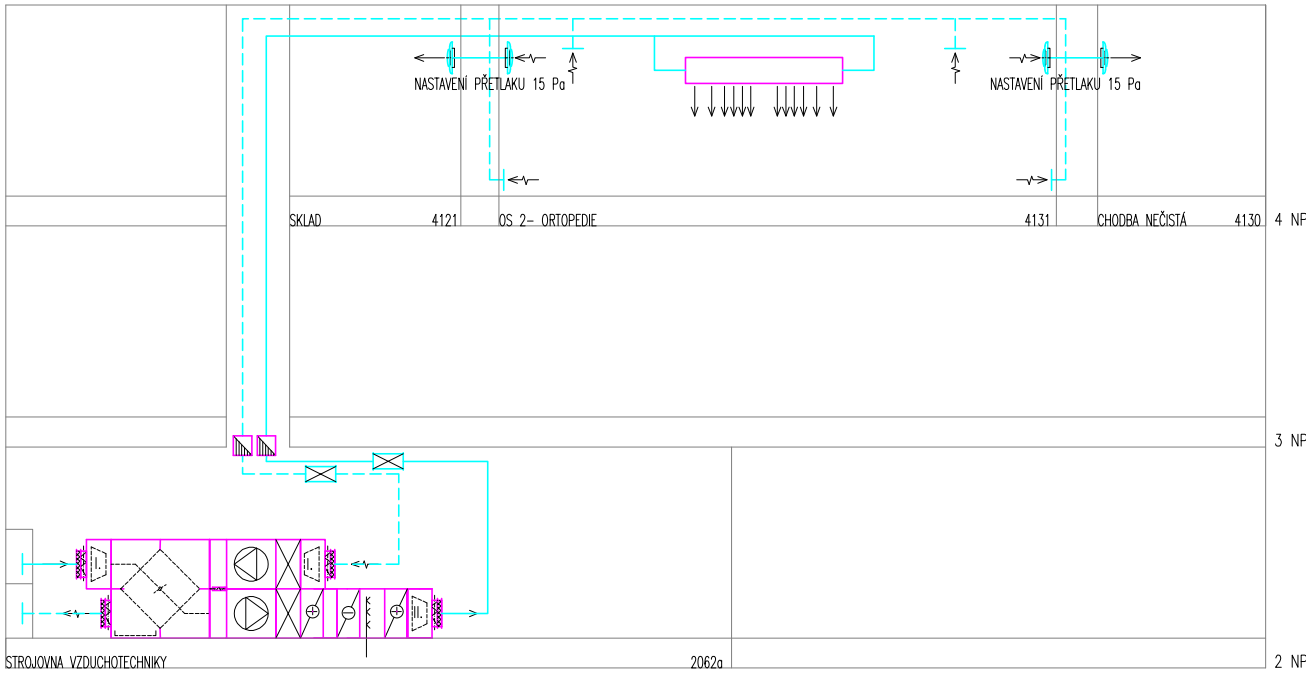
LEGENDA

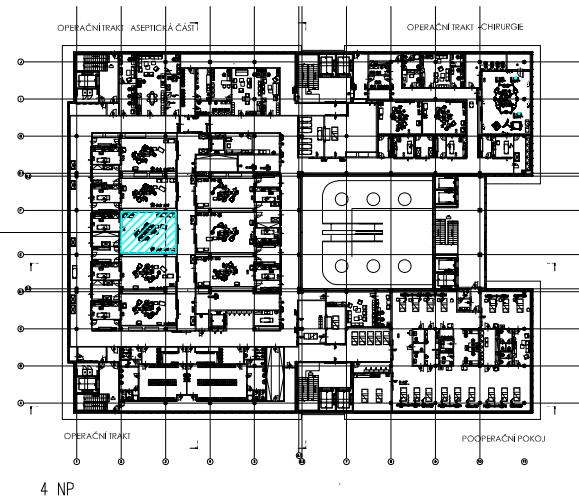
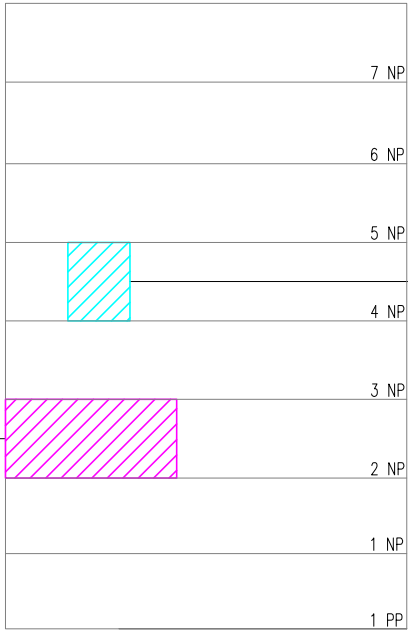


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
410 – OPERAČNÍ SÁL 2								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.131	OPERAČNÍ SÁL 2	46,1	20	60	2800	2600	H13	35

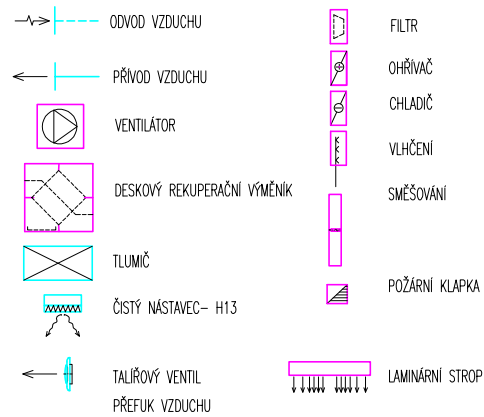
Aseptická část - Operační sál 2

+2.800 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.600 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





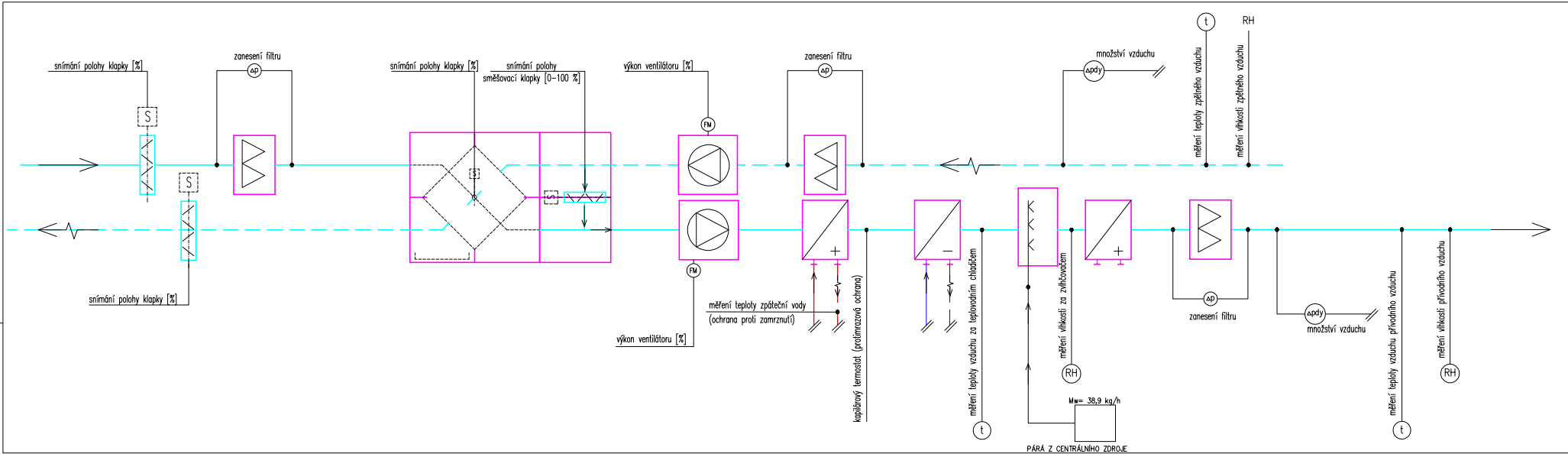
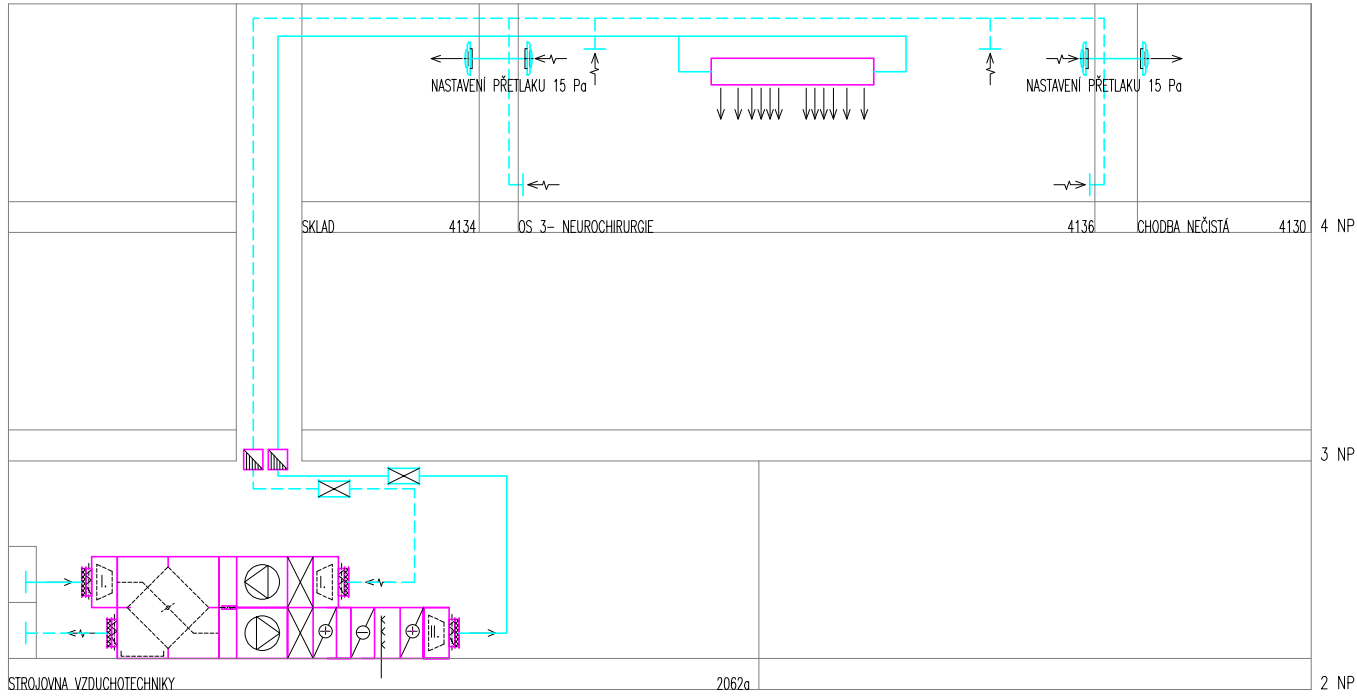
LEGENDA

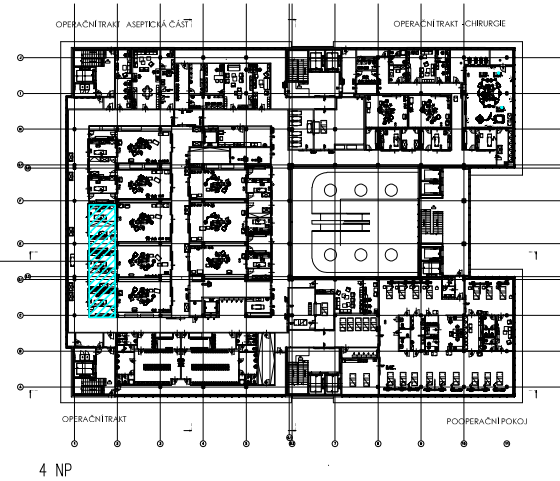
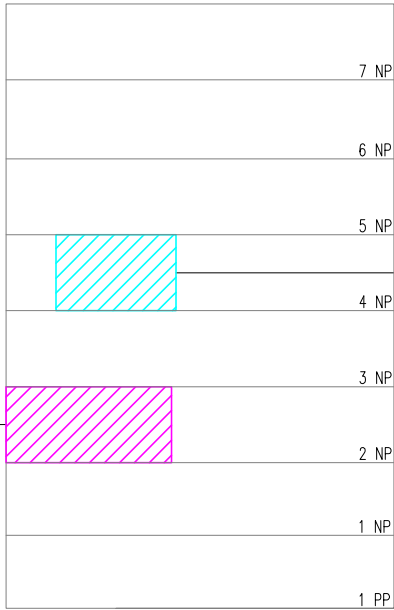


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
411 - OPERAČNÍ SÁL 3								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.136	OPERAČNÍ SÁL 3	59,8	20	60	3600	3400	H13	35

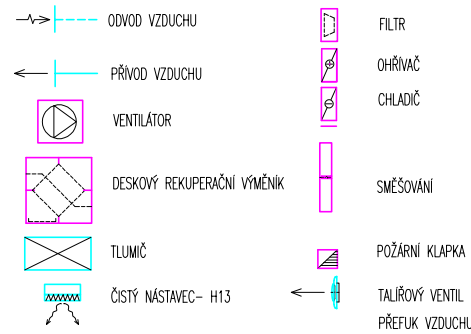
Aseptická část - Operační sál 3

+3.600 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-3.400 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





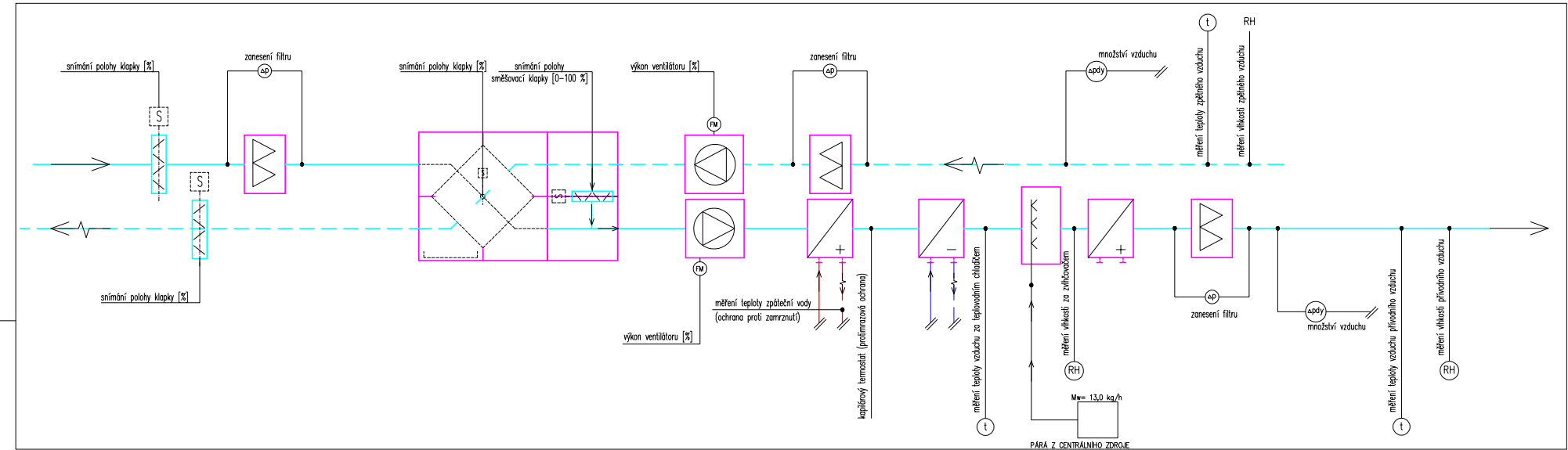
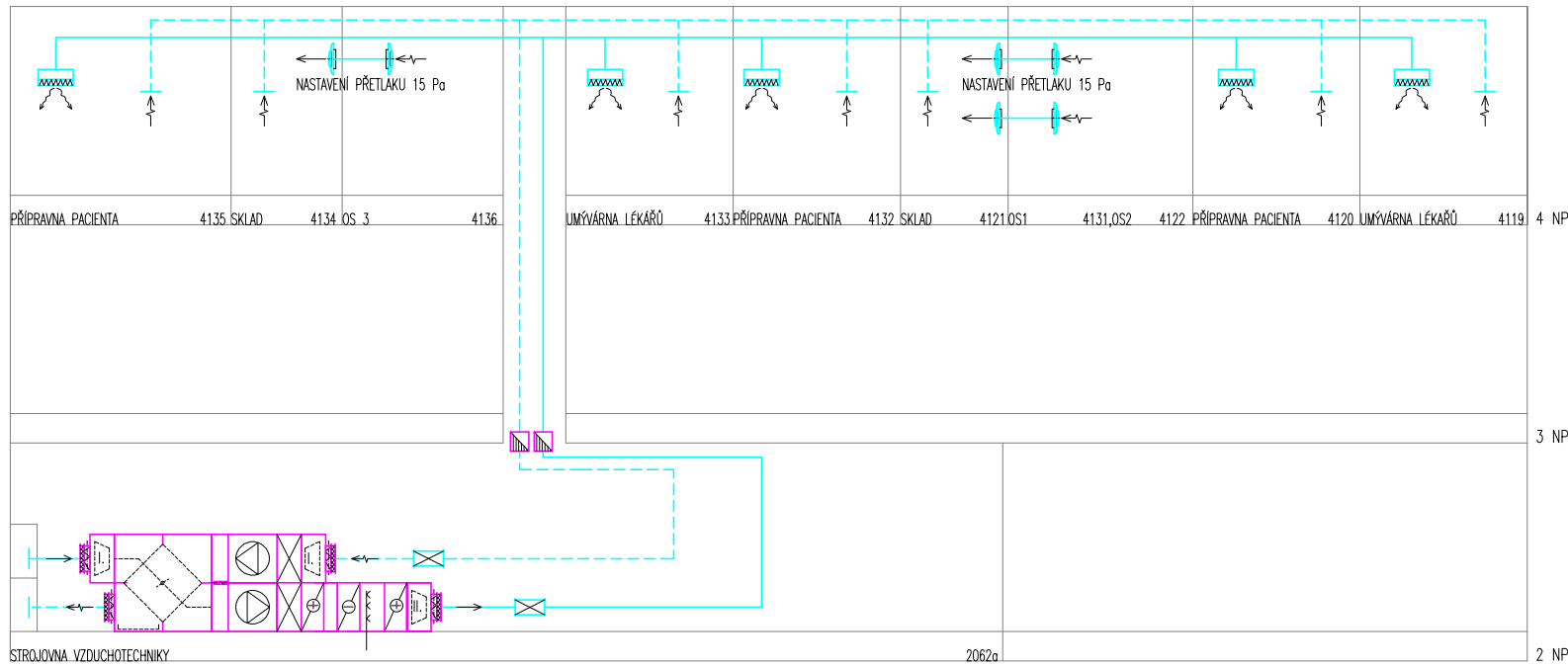
LEGENDA

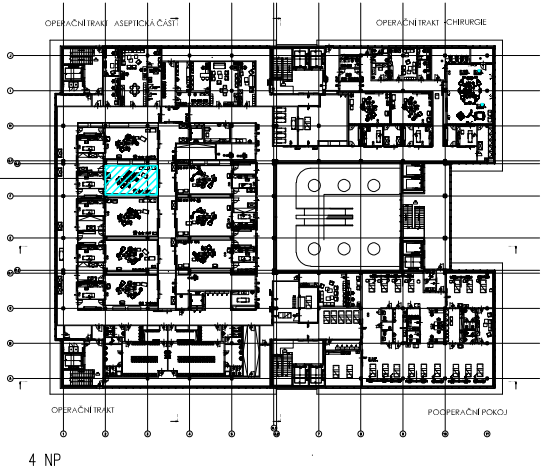
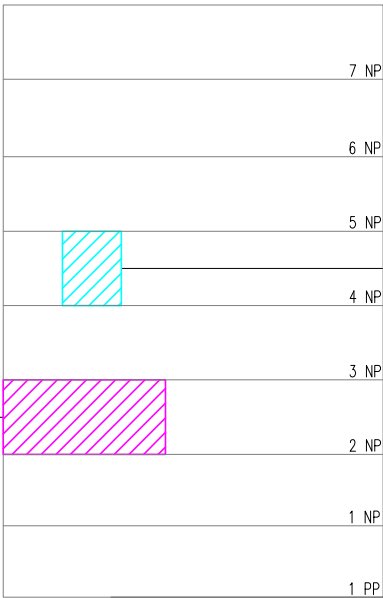


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
412 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 1, 2, 3								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.119	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	7,9	8	20	160	170	H13	40
4.120	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,0	8	21	250	240	H13	40
4.121	SKLAD	14,4	6	–	–	230		45
4.132	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,2	8	21	250	240	H13	40
4.133	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	11,3	8	20	230	240	H13	40
4.134	SKLAD	10,3	6	–	–	170		45
4.135	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,0	8	21	250	240	H13	40

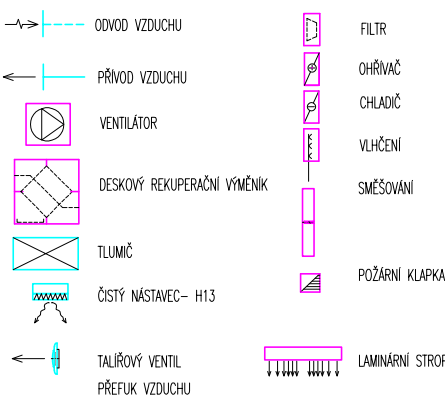
Aseptická část - Zázemí operačních sálů 1, 2, 3

+1.200 m3/h, ext.tlak 1000 Pa
-1.600 m3/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





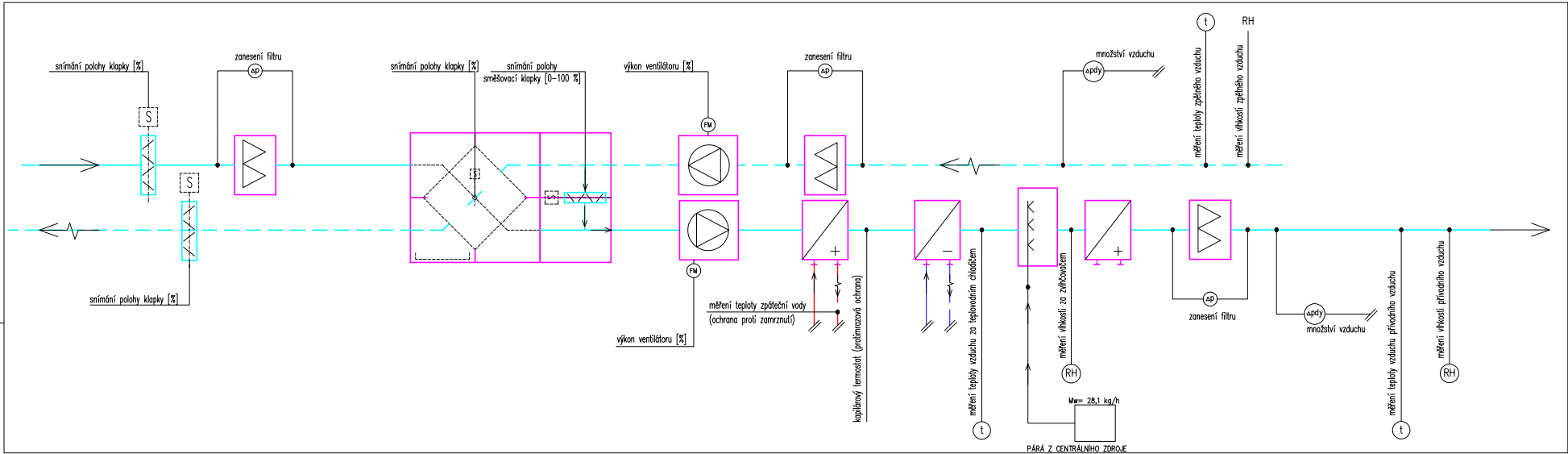
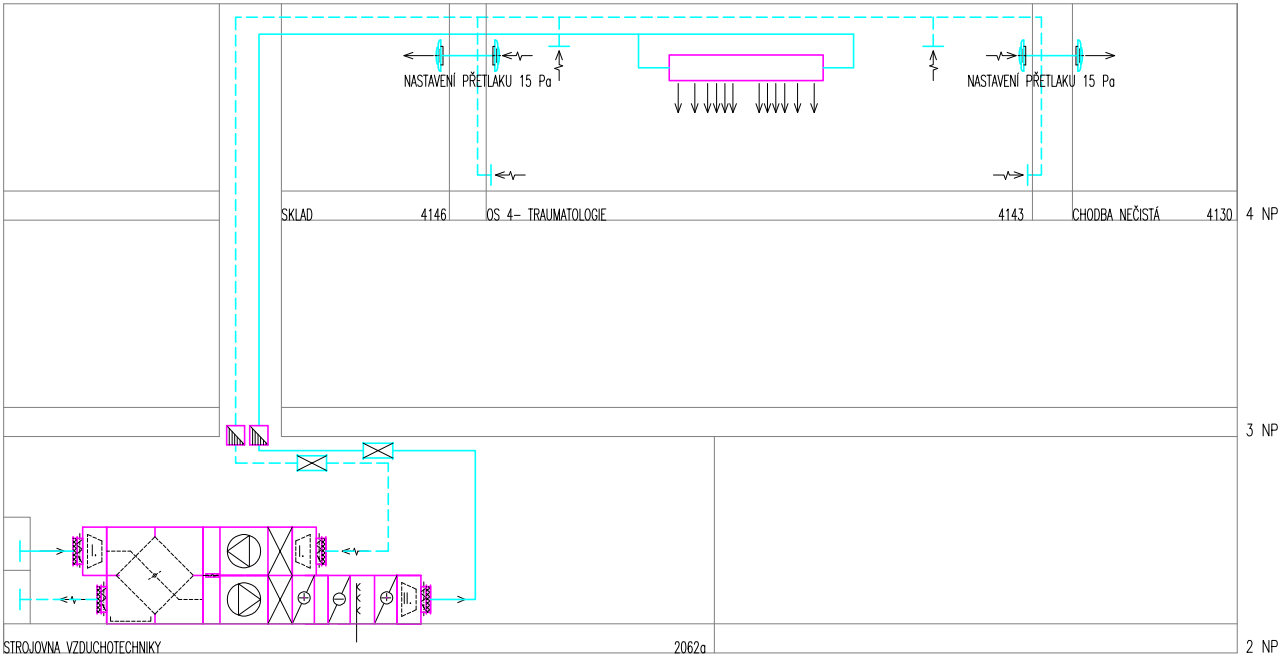
LEGENDA

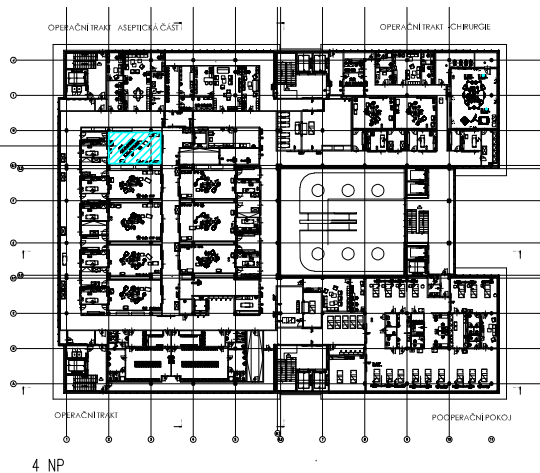


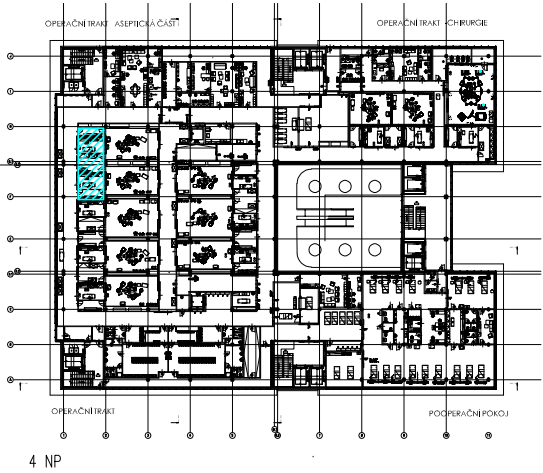
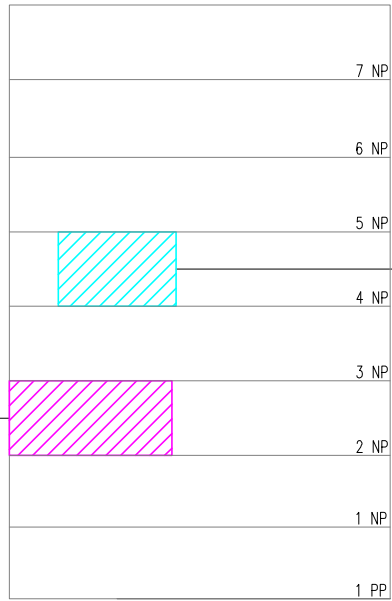
II. ASEPTICKÁ ČÁST							
413 – OPERAČNÍ SÁL 4							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MÉRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE
4.143	OPERAČNÍ SÁL 4	43,8	20	60	2600	2400	H13

Aseptická část - Operační sál 4

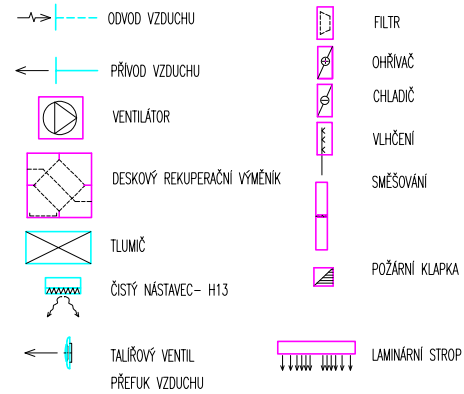
+2.600 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.400 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +24°C
léto +24°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C







LEGENDA



II. ASEPTICKÁ ČÁST								
415 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 4, 5								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.144	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	7,2	8	19	140	150	H13	40
4.145	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,3	8	20	250	240	H13	40
4.146	SKLAD	14,2	6		–	230	H13	45
4.147	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,0	8	21	250	240	H13	40
4.148	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	6,7	8	21	140	150	H13	40

Aseptická část - Zázemí operačních sálů 4, 5

+800 m³/h, ext.tlak 1000 Pa

–1.100 m³/h, ext.tlak 650 Pa

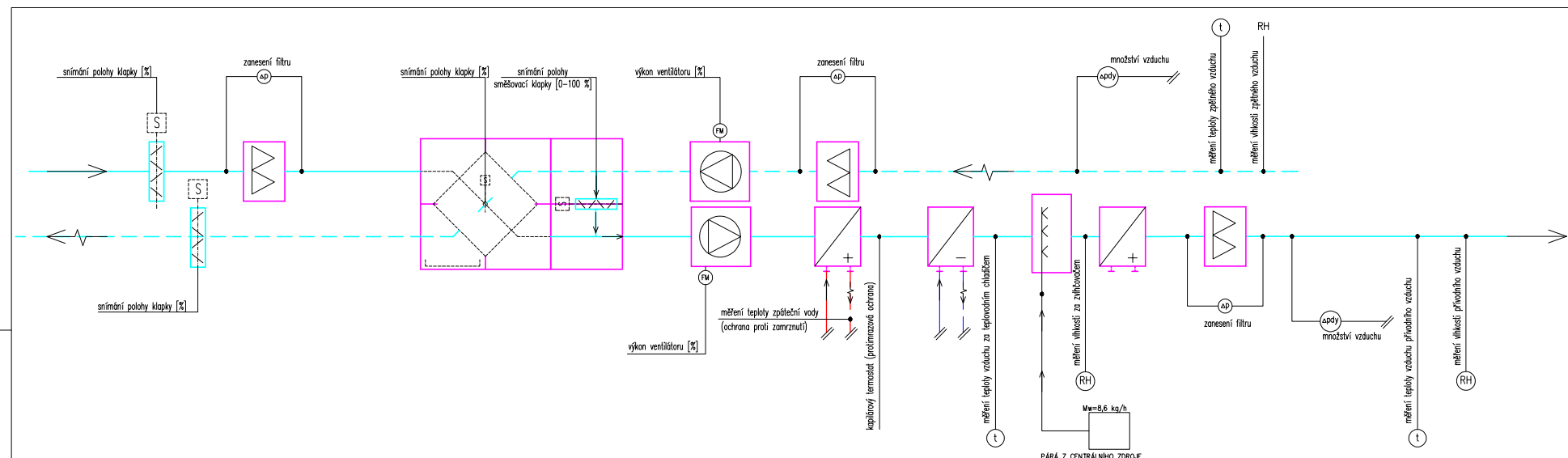
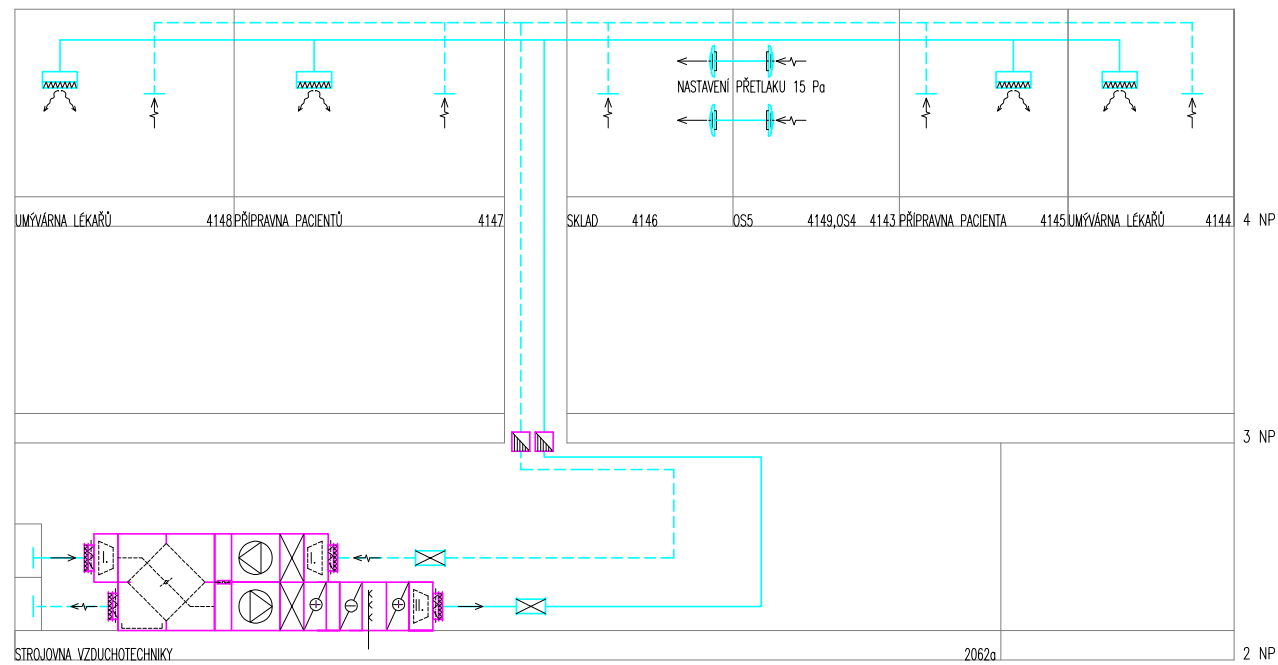
přívod vzduchu: zima +24°C

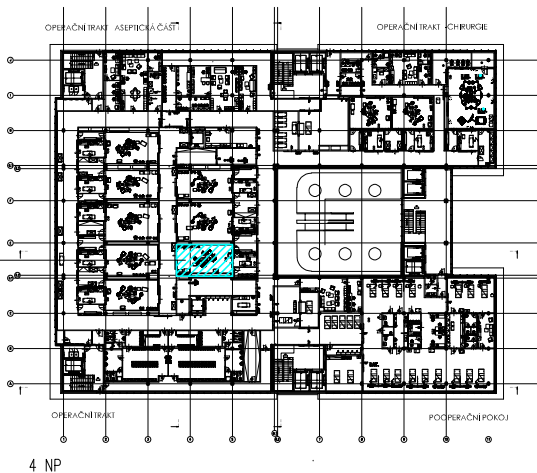
léto +24°C, chladič +13°C (odvlhčování)

venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.

topná voda 70°/50°C

chlazená voda 7°/13°C





ODVOD VZDUCHU

PŘÍVOD VZDUCHU

VENTILÁTOR

DESKOVÝ REKUPERAČNÍ VÝMĚNÍK

TLUMIČ

ČISTÝ NÁSTAVEC - H13

TALÍROVÝ VENTIL
PŘEFUK VZDUCHU

FILTR

OHRIVAČ

CHLAĐIČ

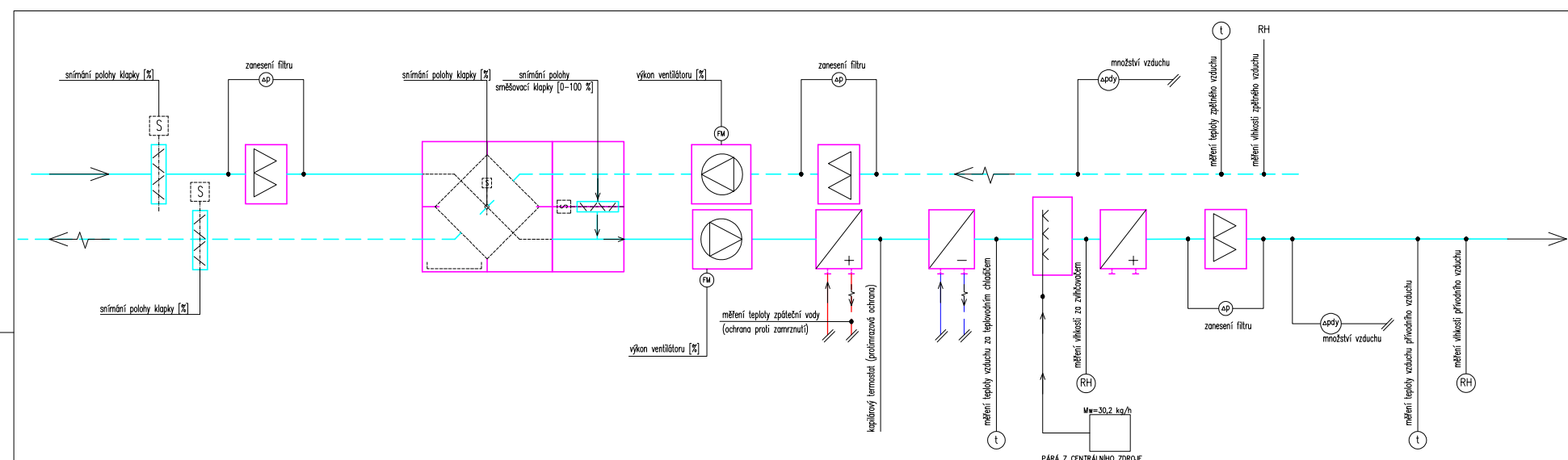
VLHČENÍ

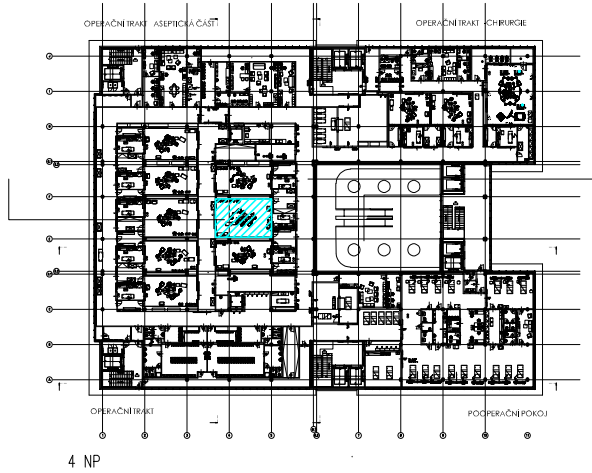
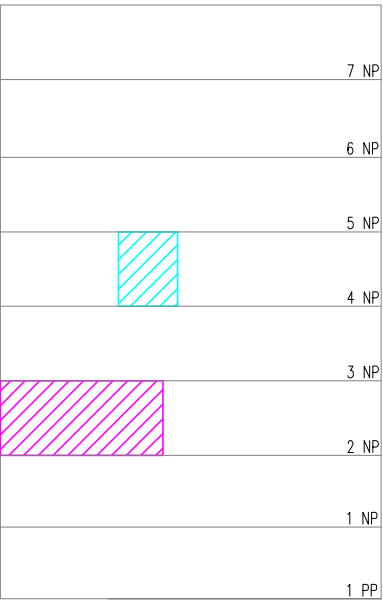
SMĚŠOVÁNÍ

POŽÁRNÍ Klapka

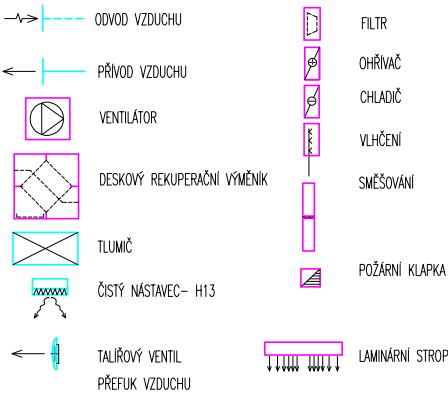
LAMINÁRNÍ STROP

chlazená voda 7°/13°C





LEGENDA



II. ASEPTICKÁ ČÁST								
417 – OPERAČNÍ SÁL 7								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m ²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m ³ h ⁻¹ /m ²)	PŘÍVOD (m ³ /h)	ODVOD (m ³ /h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.137	OPERAČNÍ SÁL 7	61,8	20	60	3600	3400	H13	35

Aseptická část - Operační sál 7

+3.600 m³/h, ext.tlak 1000 Pa

-3.400 m³/h, ext.tlak 650 Pa

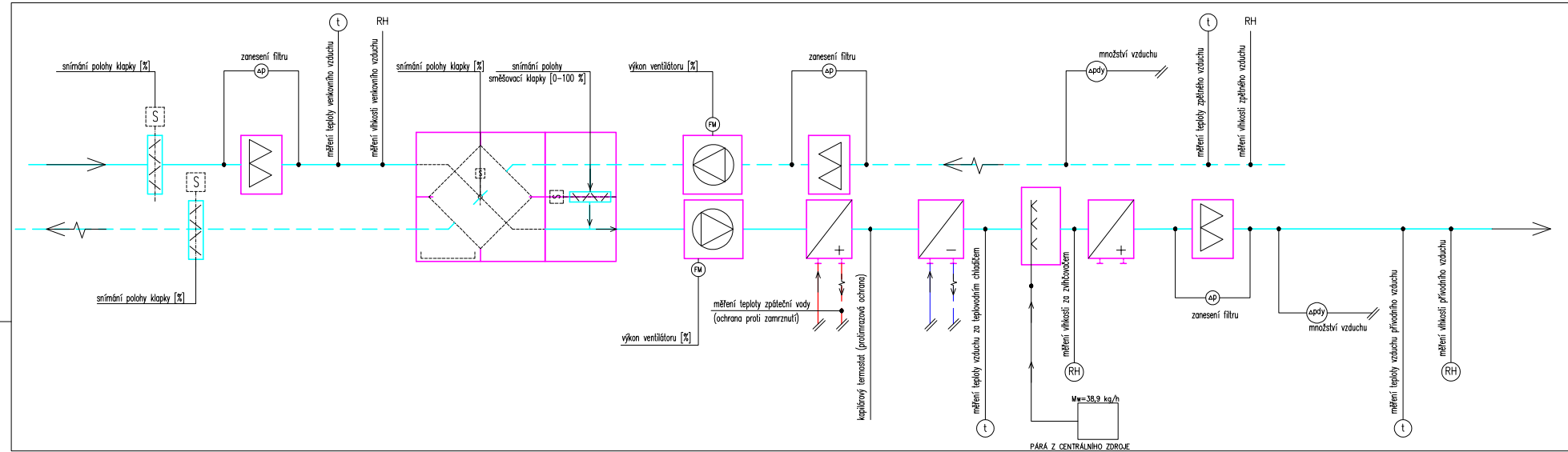
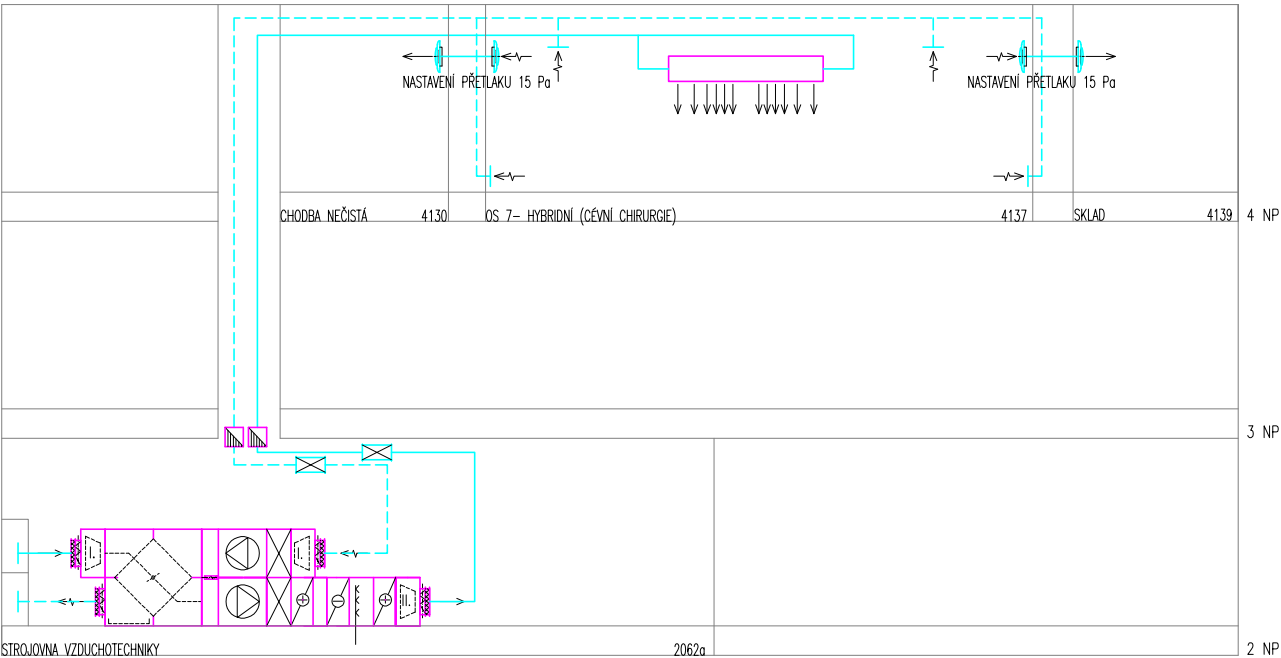
přívod vzduchu: zima +21°C

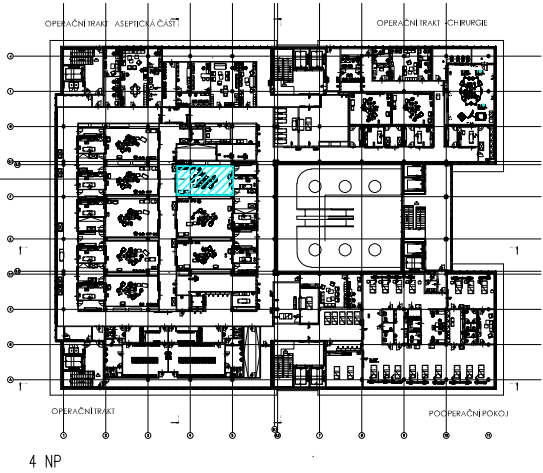
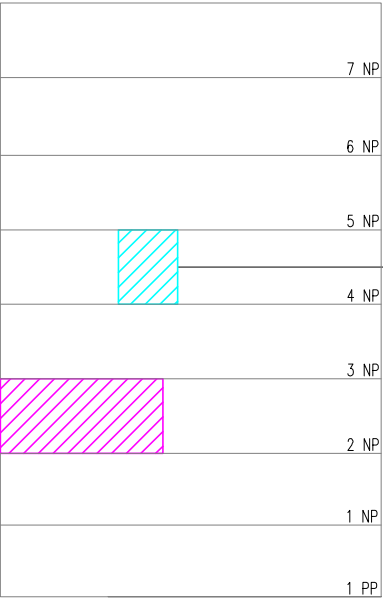
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)

venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.

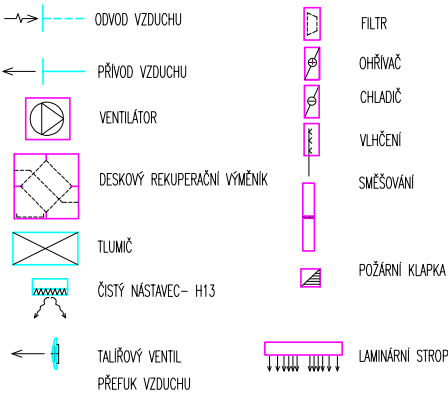
topná voda 70°/50°C

chlazená voda 7°/13°C





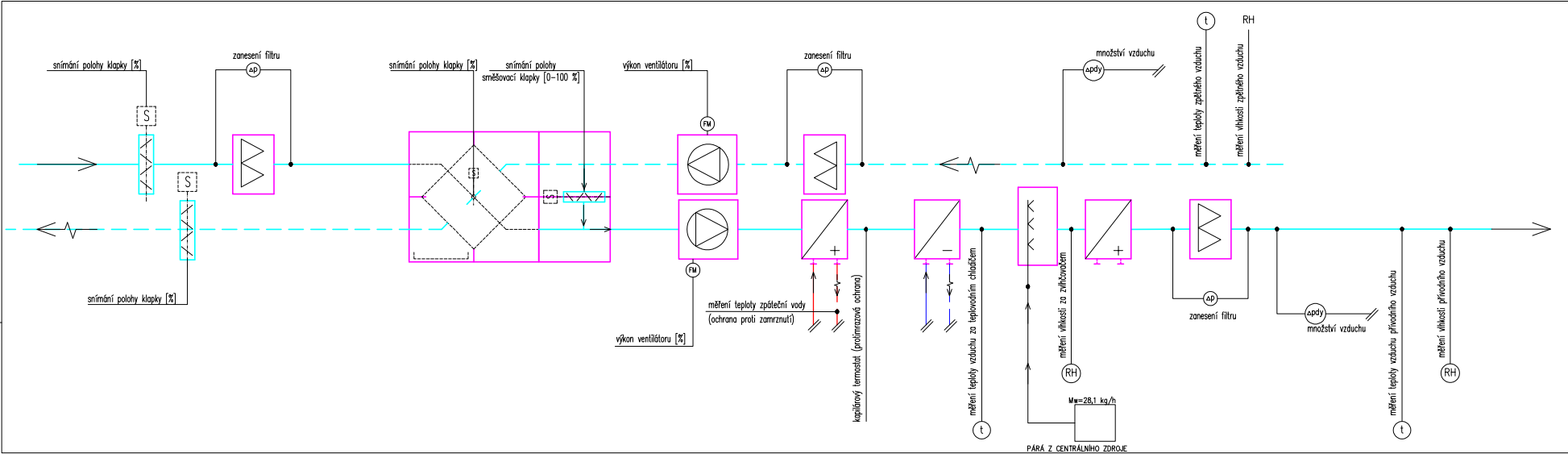
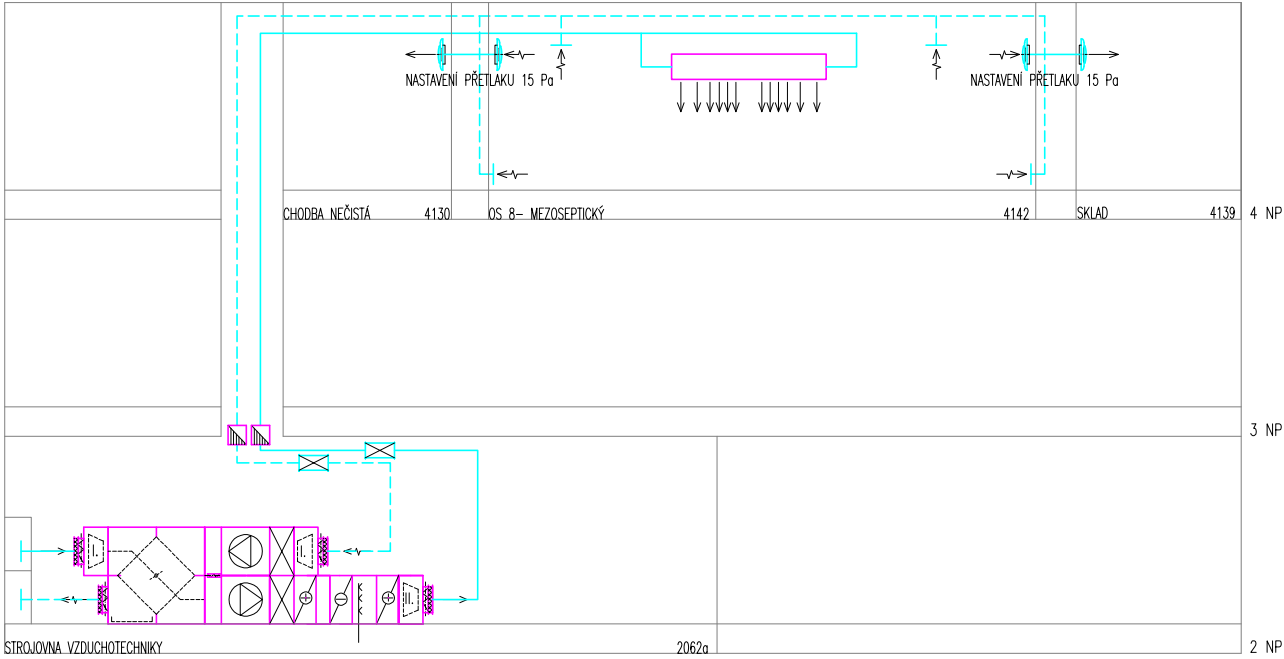
LEGENDA

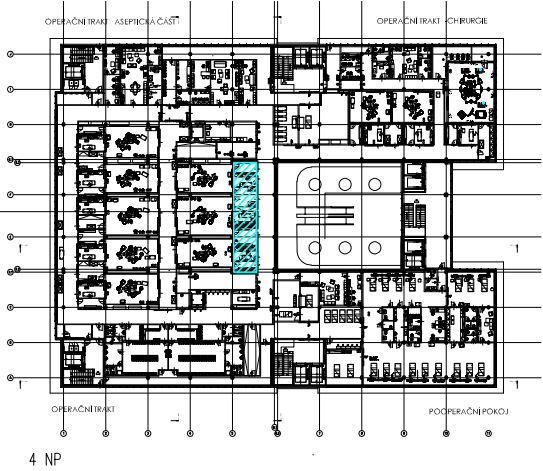
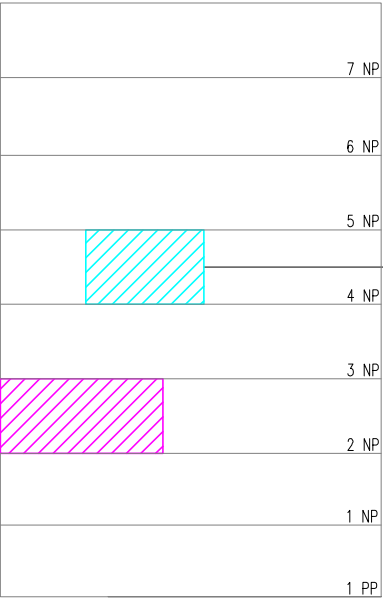


II. ASEPTICKÁ ČÁST								
418 – OPERAČNÍ SÁL 8								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.142	OPERAČNÍ SÁL 8	46,1	20	55	2600	2400	H13	35

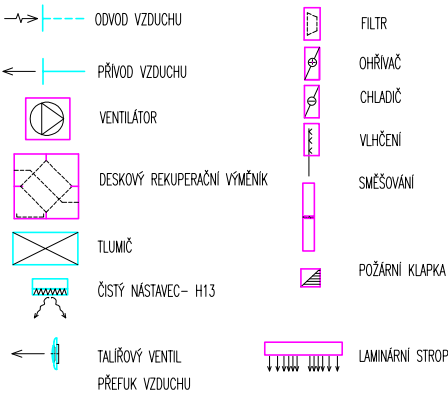
Aseptická část - Operační sál 8

+2.500 m3/h, ext.tlak 1000 Pa
-2.300 m3/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +21°C
léto +21°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima -19,4°C; léto +34,8°C/69,5 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C





LEGENDA



II. ASEPTICKÁ ČÁST								
419 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 6, 7, 8								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.126	SKLAD	7,0	6		–	110	H13	45
4.127	PŘÍPRAVA PACIENTA	8,9	8	21	190	180	H13	40
4.128	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	13,1	8	20	260	280	H13	40
4.138	PŘÍPRAVA PACIENTA	8,9	8	21	190	180	H13	40
4.139	SKLAD	15,6	6		–	250		45
4.140	PŘÍPRAVA PACIENTA	9,1	8	21	190	180	H13	40
4.141	UMÝVÁRNA LÉKAŘŮ	6,1	8	19	120	130	H13	40

Aseptická část - Zázemí operačních sálů 6, 7, 8

+1.000 m3/h, ext.tlak 1000 Pa

–1.400 m3/h, ext.tlak 650 Pa

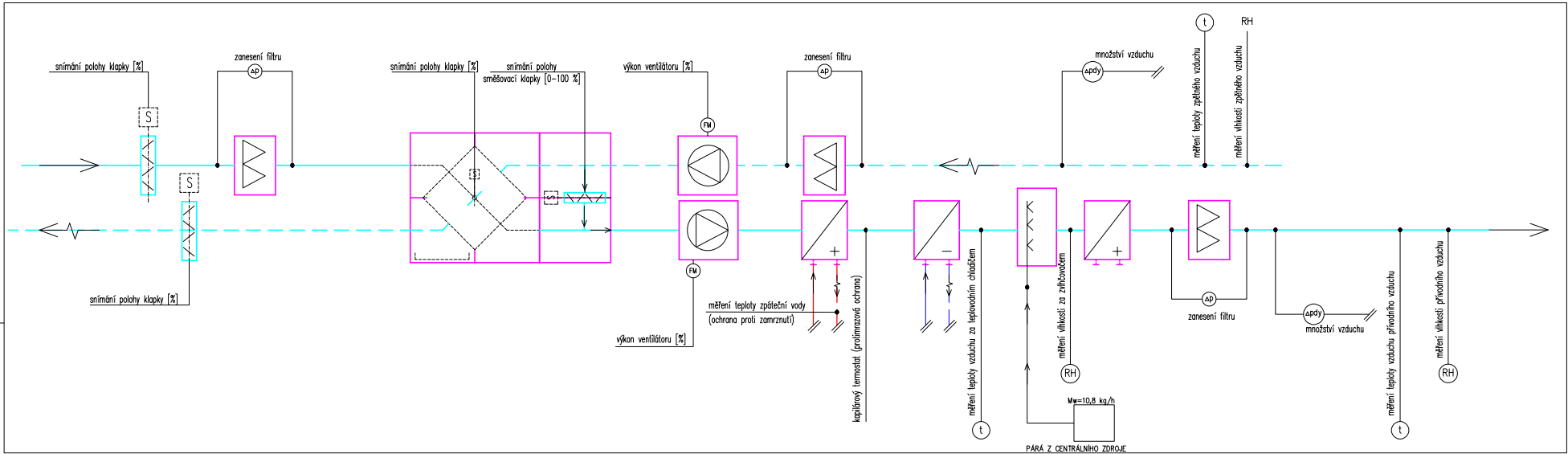
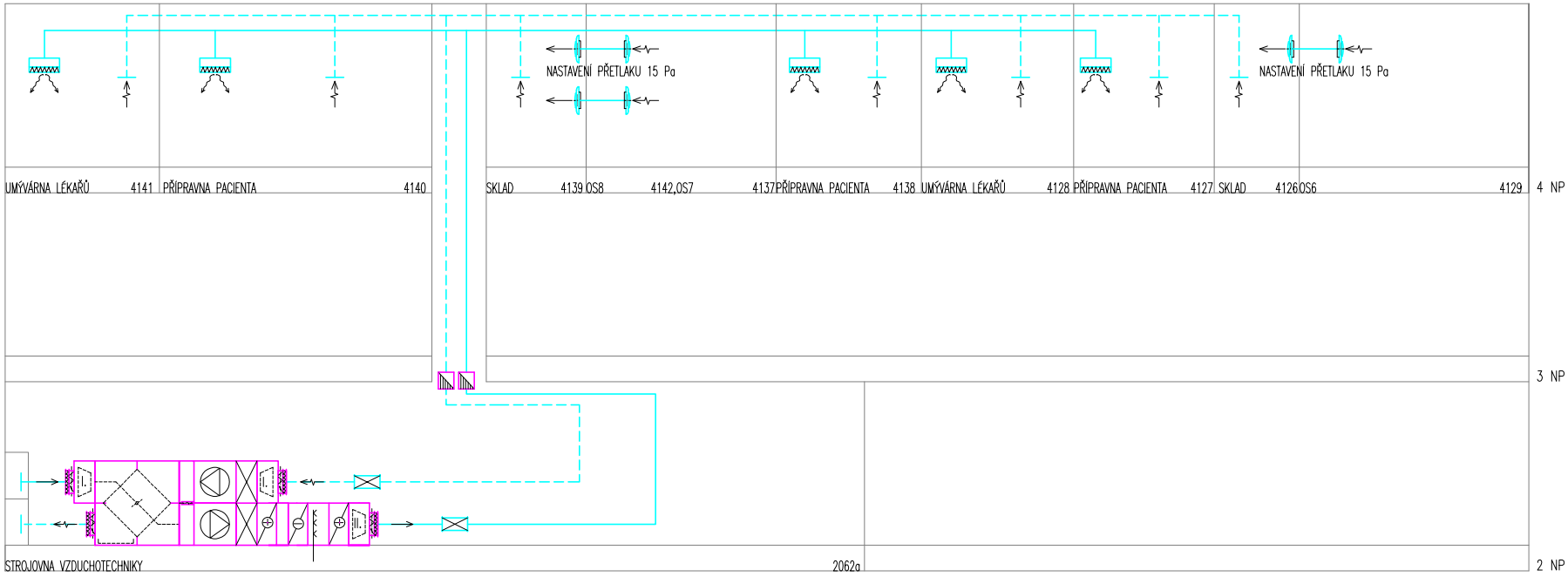
přívod vzduchu: zima +24°C

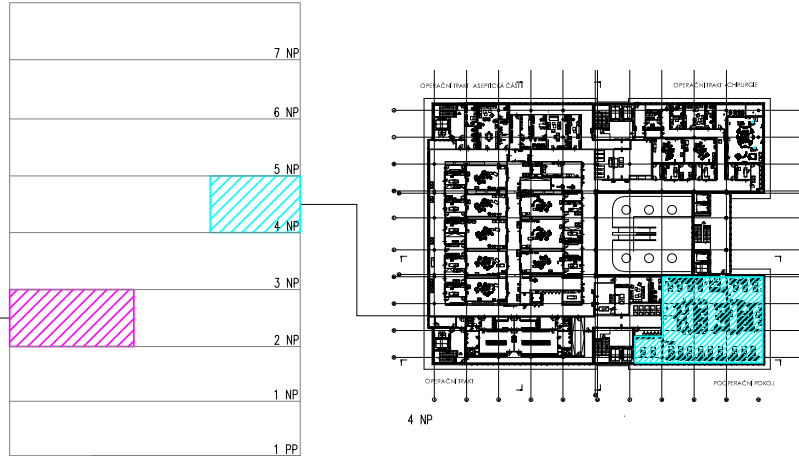
léto +24°C, chladič +13°C (odvlhčování)

venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.

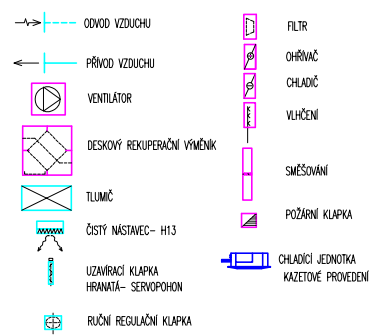
topná voda 70°/50°C

chlazená voda 7°/13°C



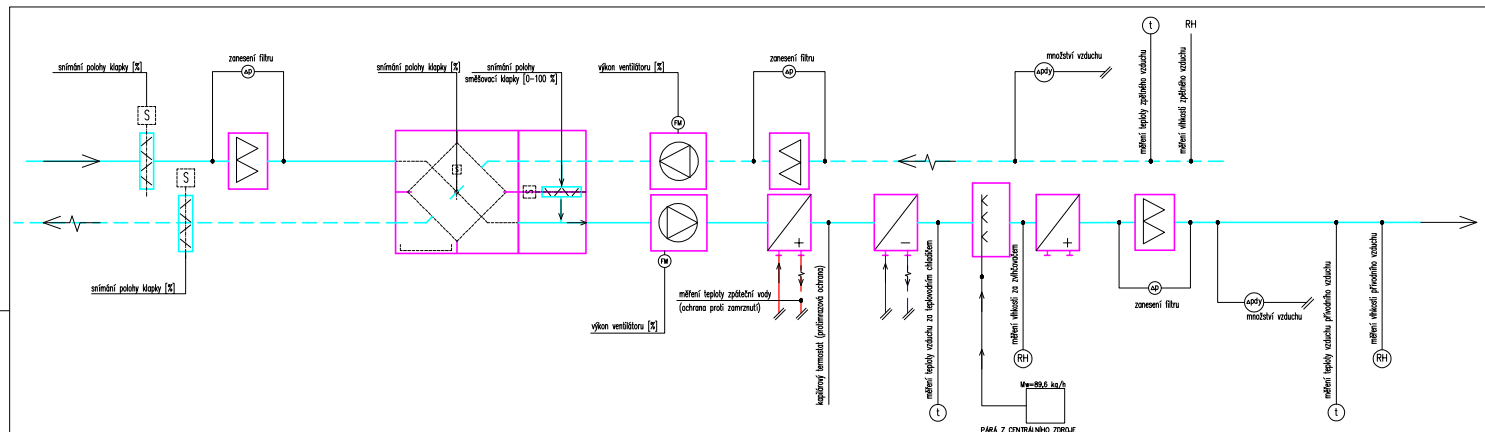
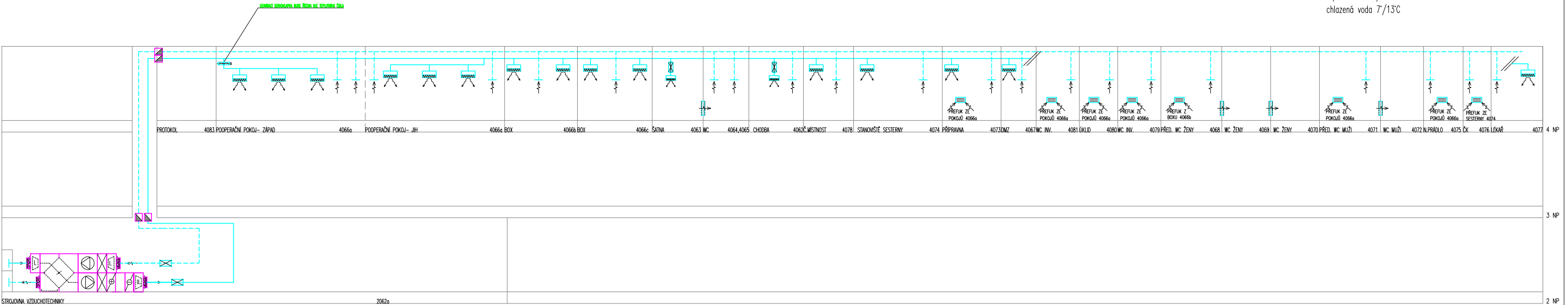


LEGENDA

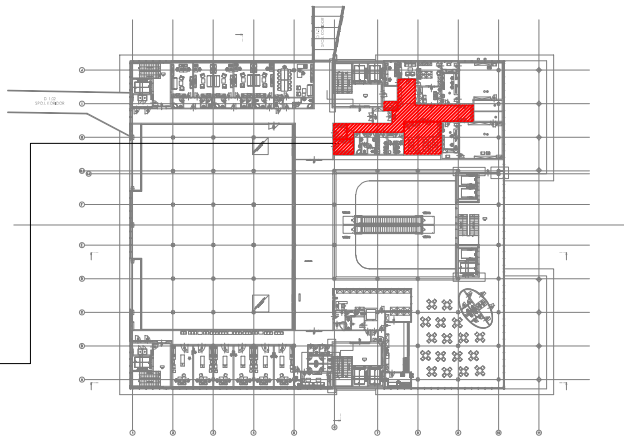


III. POOPERAČNÍ ODDĚLENÍ								
420 -- POOPERAČNÍ POKOJE								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.062	CHODBA	5,3	5	13	70	70	H13	45
4.063	ŠATNA	3,5		23	80	–	H13	45
4.064	PŘEDSÍŇ WC	1,5			–	30		45
4.065	WC	1,3			–	60		45
4.066a	POOPERAČNÍ POKOJ	246,4	8	21	5220	4670	H13	35/25
4.066b	BOX	46,3	8	21	990	840	H13	35/25
4.066c	BOX	36,9	8	21	770	770	H13	35/25
4.067	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	17	6	15	260	220	H13	40
4.068	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4,5			–	30		45
4.069	WC ŽENY	1,0			–	50		45
4.070	WC ŽENY	1,0			–	50		45
4.071	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	2,1			–	30		45
4.072	WC MUŽI	1,6			–	50		45
4.073	SKLAD	19,3	5	8	150	240	H13	45
4.074	STANOVISŤE SESTRY	25,0	5	13	310	210	H13	40
4.075	ŠPÍNAVÉ PRAČLO	3,6	10		–	90		45
4.076	ČAJOVÁ KUCHYŇ	3,9			–	100		45
4.077	LÉKÁŘ	4,3	8	21	90	90	H13	40
4.078	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	13,0	10	25	330	370	H13	45
4.079	WC IMOBILNÍ ŽENY	3,7			–	80		45
4.080	WC IMOBILNÍ MUŽI	2,2	8		–	50		45
4.081	WC IMOBILNÍ MUŽI	3,7			–	80		45

Pooperační pokoje
+8.300 m³/h, ext.tlak 1000 Pa
–8.200 m³/h, ext.tlak 650 Pa
přívod vzduchu: zima +22°C
léto +22°C, chladič +13°C (odvlhčování)
venkovní teplota: zima –16,3°C; léto +33,8°C/66,3 kJ/kg s.v.
topná voda 70°/50°C
chlazená voda 7°/13°C



	7 NP
	6 NP
	5 NP
	4 NP
	3 NP
	2 NP
	1 NP
	1 PP

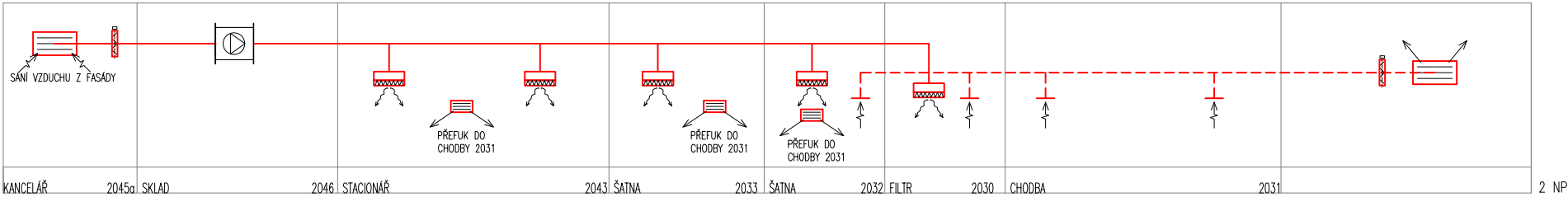


2 NP

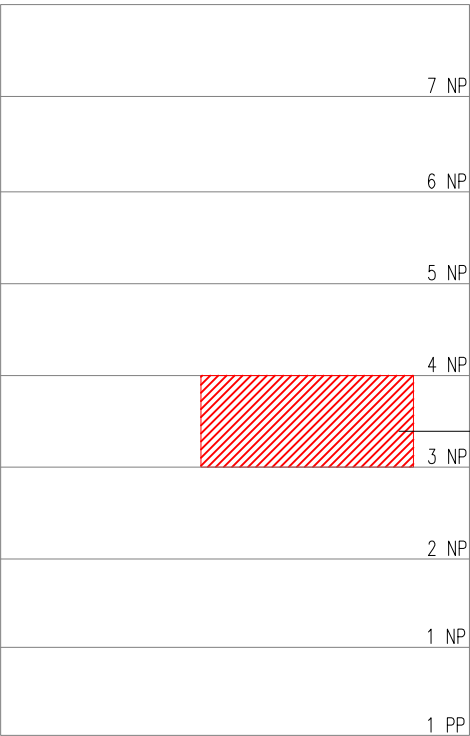
P201 – POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.030	FILTR	7,0	15	–	270	240	H13	–
2.043	STACIONÁŘ	35,9	15	–	1450	1290	H13	–
2.032	ŠATNA	5,8	15	–	220	200	H13	–
2.105	ŠATNA	9,2	15	–	350	320	H13	–

LEGENDA

- ODVOD VZDUCHU
- PŘÍVOD VZDUCHU
- VENTILATOR
- UZAVÍRACÍ Klapka TĚSNÁ HRANATÁ- SERVOPOHON
- ČISTÝ NÁSTAVEC- H13
- PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE (VÝFUK/ SÁNÍ)
- PŘEFUKOVÁ MŘÍŽKA



ZAŘÍZENÍ č. P201

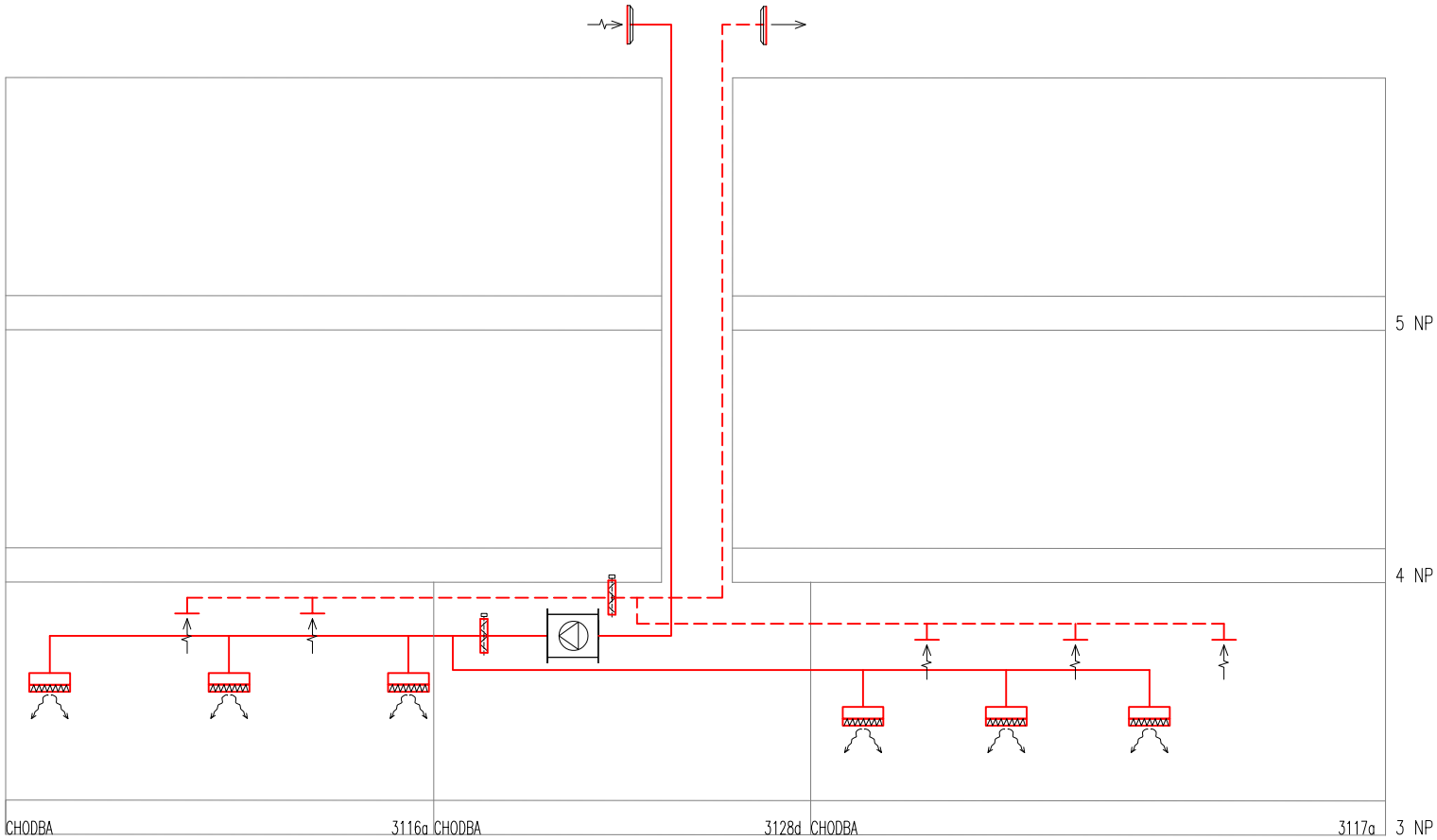


3 NP

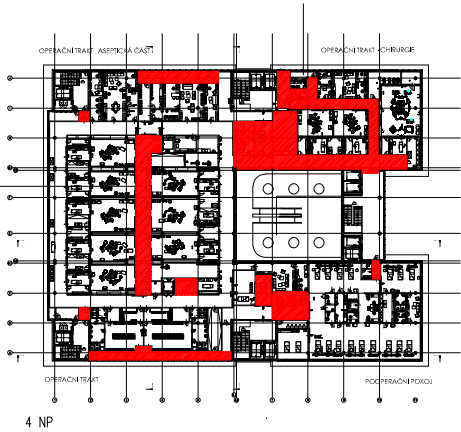
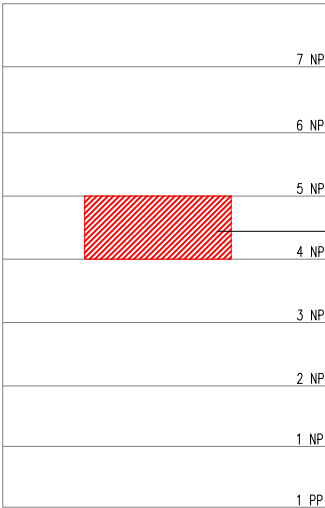
P301 – POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
3.017a	CHODBA	101,7	15	–	2550	2290	H13	–
3.116a	CHODBA	146,4	15	–	3660	3300	H13	–

LEGENDA

- ODVOD VZDUCHU
- ČISTÝ NÁSTAVEC- H13
- PŘÍVOD VZDUCHU
- PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE (VÝFUK/ SANI)
- VENTILÁTOR
- UZÁVÍRACÍ Klapka TĚSNÁ HRANATÁ- SERVOPOHON

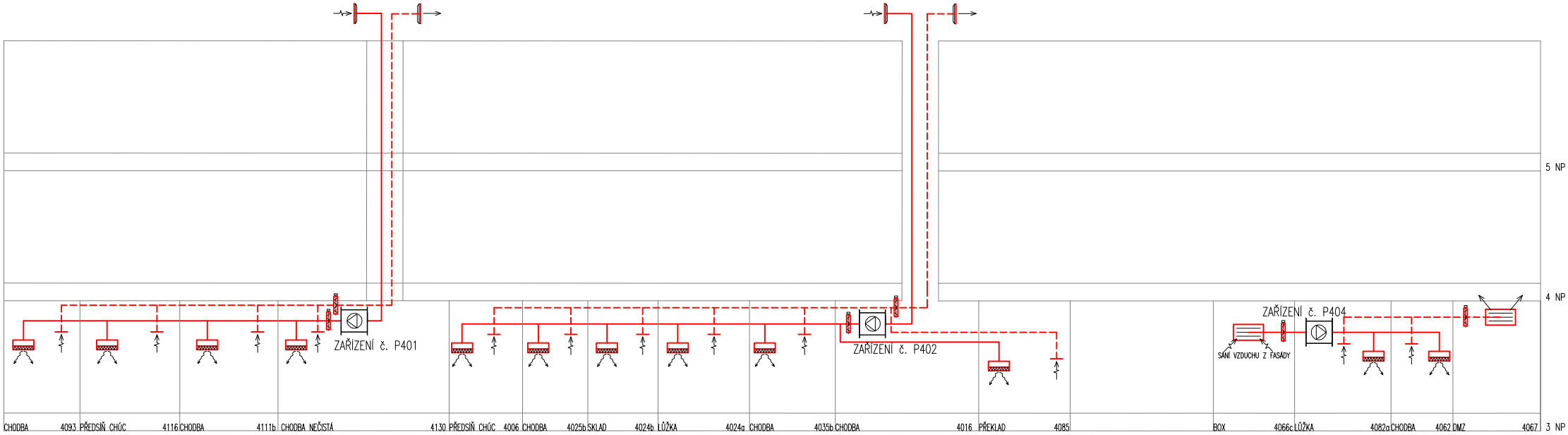
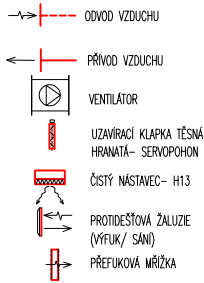


ZAŘÍZENÍ č. P301



P401, P402, O403, P404 – POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.025b	CHODBA	28,5	15	–	3660	3300	H13	–
4.035b	CHODBA	19,6	15	–	740	670	H13	–
4.062	CHODBA	5,3	15	–	200	180	H13	–
4.092	CHODBA	41,8	15	–	1570	1420	H13	–
4.130	CHODBA NEČISTÁ	100,1	15	–	3760	3380	H13	–
4.111b	CHODBA OP. SALŮ	13,5	15	–	510	460	H13	–
4.024a	LŮŽKA	46,2	15	–	1750	1630	H13	–
4.024b	SKLAD	16,1	15	–	660	540	H13	–
4.082a	LŮŽKA	38	15	–	1430	1290	H13	–
4.006	PŘEDSÍŇ CHŮC	3,6	15	–	140	130	H13	–
4.116	PŘEDSÍŇ CHŮC	4,6	15	–	180	160	H13	–
4.085	PŘEKLAD	19,6	15	–	740	670	H13	–
4.023	PŘEKLAD	26,7	15	–	1000	900	H13	–

LEGENDA



ZAŘÍZENÍ č. P402,
P401, P404