

AKCE: NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE, VYSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ
 Příloha TZ 2B Tabulka místností FÁZE I.
 Zařízení 201 – 204

I. ANGIOGRAFIE							
201 – ANGIOGRAFICKÝ SÁL I.							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.050	ANGIOSÁL I.	51,0	15	45	2400	2170	H13

ZAŘÍZENÍ č. 201

II. ANGIOGRAFIE							
202 – ANGIOGRAFICKÝ SÁL II.							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.053	ANGIOSÁL II.	48,2	15	50	2400	2180	H13

ZAŘÍZENÍ č. 202

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)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
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/skřín	40	220	–	H13
2.033	ŠATNA	9,2	20 m³/h/skřín	30	300	–	H13
2.034	UMÝVÁRNA	4,1	–	–	180	–	45
2.035	PŘEDSÍN WC	2,2	–	–	30	–	45
2.036	WC PERSONÁL	1,6	–	–	50	–	45
2.037	PŘEDSÍN WC	3,5	–	–	30	–	45
2.038	WC PERSONÁL	1,3	–	–	50	–	45
2.039	ČISTIČ MÍSTNOST	7,0	10	–	180	–	45
2.040	CHODBA	5,5	20 m³/h/skřín	22	120	–	H13
2.041	PŘEVĚKACÍ BOK	2,2	–	–	80	–	45
2.042	WC	2,2	–	–	50	–	45
2.043	STACIONÁŘ	36,6	8	21	770	730	H13
2.044	OKLID	3,7	–	–	50	–	45
2.045a	POPSOVNA – LÉKÁŘ	9,9	5	13	130	120	H13
2.045b	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚŠ.	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	OKLADOVNA	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	OKLADOVNA	13,9	5	13	190	190	H13
2.054b	SKLAD	4,8	6	16	80	90	H13

ZAŘÍZENÍ č. 203

204 – CHODBY A PRACOVISTĚ LÉKÁŘŮ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
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	PŘEDSÍN 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	PŘEDSÍN 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	PRIMÁŘ ARO, HLASÁRNA	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	PŘÍJÍMOVÁ AMBULANCE	26,7	3	7	200	200	ePM1 50%
2.072	PŘÍJÍMOVÁ AMBULANCE	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.073	PŘÍJÍMOVÁ AMBULANCE	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.074	AMBULANCE BOLESTI	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.075	AMBULANCE BOLESTI	24,6	3	8	200	200	ePM1 50%
2.076	AMBULANCE	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	PŘEDSÍN WC Ž PERSONÁL	3,5	–	–	–	30	45
2.080	WC Ž PERSONÁL	1,2	–	–	–	50	45
2.081	PŘEDSÍN WC M PERSONÁL	3,5	–	–	–	30	45
2.082	WC M PERSONÁL	1,2	–	–	–	50	45
2.083	PŘEDSÍN WC M PACIENTI	1,7	–	–	–	30	45
2.084	WC M PACIENTI	1,5	–	–	–	50	45
2.085	PŘEDSÍN WC Ž PACIENTI	1,7	–	–	–	30	45
2.086	WC Ž PACIENTI	1,5	–	–	–	50	45

ZAŘÍZENÍ č. 204

Příloha TZ 2B Tabulka místností FÁZE I.

Zařízení 205 – 207, P201

ZAŘÍZENÍ č. 205

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

ZAŘÍZENÍ č. 206

206 – BUFFET							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h ⁻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	–	ePM1 50%
2.093	PŘEDSÍŇ WC	1,4		–	30		45
2.094	WC	1,4		–	50		45
2.095	PRODEJNA	50,3	8	21	1050	1000	ePM1 50%
2.096	CHODBA	7,6	4	20	150	–	ePM1 50%
2.097	VÝTAH V13	3,0		–	–		
2.098a	ŠATNA	5,6	10	25	140	–	ePM1 50%
2.098b	WC	2,0		–	50		45
2.099	ODPAD	2,2	12	–	100		45
2.100a	OKLID	2,0		–	70		45
2.100b		1,7		–	70		45
2.101a	SKLAD OBALŮ	25,5		140	3600	4000	ePM1 50%
2.101b	ZÁSEDIŠTÍ BUFETU	25,1	15	40	980	650	ePM1 50%
2.102a	SKLAD POTRAVIN	8,0	2	–	40		45
2.102b	SKLAD	8,0	2	5	40	–	ePM1 50%
2.103	MYTÍ	11,0		85	950	1200	ePM1 50%

ZAŘÍZENÍ č. 207

207 – STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h ⁻¹ /m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
2.062a	VZDUCHOTECHNIKA	840,2	2	6	6000	6000	ePM1 50%
2.062b,2.065	NASÁVACÍ KOMORA VZT	48,1		–	–		60
2.062c,2.065a	VÝFUKOVÁ KOMORA VZT	139		–	–		60

ZAŘÍZENÍ č. P201

P201 – POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h ⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h ⁻¹ /m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	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	5,6	15	–	220	200	H13
2.105	ŠATNA	9,2	15	–	350	320	H13

AKCE: NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE, VYSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZU

Příloha TZ 2B Tabulka místností FÁZE I.

Zařízení 301–304

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
4.082b	ELEKTRO	10,0	2	70	70	70	ePM1 50%
4.092	CHODBA	41,8	2	5	210	230	ePM1 50%
4.098	UMÝVÁRNA ŽENY	10,1			–	90	
4.099a	WC ŽENY	1,3			–	50	
4.099b	WC ŽENY	1,3			–	50	
4.099c	SPRCHA ŽENY	1,5			–	150	
4.101	ŠATNA ŽENY	54,6	20 m3/h/sapř	30	1720	1400	ePM1 50%
4.103	ŠATNA MUŽI	43,3	20 m3/h/sapř	30	1300	920	ePM1 50%
4.106	UMÝVÁRNA MUŽI	10,8			–	90	
4.107	WC MUŽI	1,3			–	50	
4.108	WC MUŽI	1,4			–	50	
4.108b	SPRCHA MUŽI	1,5			–	150	

ZAŘÍZENÍ č. 301

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
3.126	SLUŽEBNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE	21,8	5	13	290	110	ePM1 50%
3.127	UMÝVÁRNA	3,3			–	180	
3.128a	CHODBA	68,7	2	5	360	40	ePM1 50%
3.128b	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	1,7			–	50	
3.128c	WC ŽENY	1,6			–	50	
3.129a,3.131a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE	36,3	20m3/h/sapř	30	1110	570	ePM1 50%
3.129b	UMÝVÁRNA	5,8			–	360	
3.131b	SPRCHA MUŽI	2,7			–	180	
3.136	OKLID	4,6			–	50	
3.137	PŘEDSÍŇ WC PERSONÁL	2,6			–	30	
3.139	WC PERSONÁL	1,2			–	50	
3.139	WC PERSONÁL	2,6			–	50	
3.140	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚŠTNANČÍ	14,9	6	15	250	270	ePM1 50%
3.141	KANCELÁŘ	11,3	5	17	200	200	ePM1 50%
3.143	SKLAD	31,6	5	12	400	500	ePM1 50%

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
3.006	ODPADY	5,9			–	150	
3.142	SKLAD	31,4	8	20	670	670	H13
3.162a	KONTEJNERY MYTÍ	34,8	8	20	700	740	H13
3.163b	FORMALDEHYD	2,7	20	50	140	180	H13
3.164	3. ZÓNA PŘÍPR. A SETOVÁNÍ	248,4	8	21	5300	5400	H13
3.165	2. ZÓNA DEKONTAMINACNÍ	115,1	8	21	2500	2700	H13
3.166	1. ZÓNA NEČISTÁ	73,9	8	21	1620	1920	H13
3.167	PŘÍJEZD MATERIÁLU	8,4	5	13	110	120	H13
3.168	OKLID	2,3			–	50	
3.169	VSTUP	5,3	8	22	120	110	H13

ZAŘÍZENÍ č. 302

I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE							
303 – ČISTÁ STRANA STERILIZACE							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE
3.144	OKLID	3,9			–	50	
3.145	KOMPLEKTAČE	74,4	20	50	3900	3480	H13
3.147	FILTR	6,9	10	25	170	170	H13
3.148	MATERIÁL VÝDEJ	4,9	10	25	120	120	H13
3.162b	KONTEJNERY	39,3	20	50	1970	1970	H13
3.163	4. ZÓNA ČISTÉ STERILIZACE	108,2	20	55	5850	5410	H13
3.163a	PŘEDSÍŇ	1,9			–	–	

ZAŘÍZENÍ č. 303

I. CENTRÁLNÍ STERILIZACE							
304 – CHODBY A LÉKAŘSKÁ PRACOVNÍŠTĚ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	FILTRACE
3.007	CHODBA	36,3	4	9	320	70	ePM1 50%
3.008	OPRAVNA VODY	18,4	5	12	230	250	ePM1 50%
3.009	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚŠTNANČÍ	17,0	5	13	230	240	ePM1 50%
3.010a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE ŽENY	11,3	20m3/h/sapř	16	400	–	ePM1 50%
3.010b	UMÝVÁRNA Č. S.	3,8				180	
3.010c	WC	5,6				50	
3.011a	ŠATNA CENTRÁLNÍ STERILIZACE MUŽI	8,0	20m3/h/sapř	16	200	–	ePM1 50%
3.011b	UMÝVÁRNA Č. S.	7,1				200	
3.012	CHODBA	1,6	4	9	50	30	ePM1 50%
3.013	PŘEDSÍŇ WC Č. S.	2,1			–	30	
3.014	WC Č. S.	1,6			–	50	
3.015	PŘEDSÍŇ WC Č. S.	2,6			–	30	
3.016	WC Č. S.	1,6			–	50	
3.017a	CHODBA	101,7	3	7	770	720	ePM1 50%
3.017b	CHODBA	24,4	3	8	190	190	ePM1 50%
3.018	UČITELKY	16,3	5	13	220	220	ePM1 50%
3.019	VÝCHOVNÍ SESTRA	16,3	5	13	220	220	ePM1 50%
3.020	CHODBA	8,0	4	10	80	–	ePM1 50%
3.021	UMÝVÁRNA	4,6				280	
3.022	PRÍMÁŘ CHIRURGIE DĚTSKÁ	16,0	5	12	200	–	ePM1 50%
3.023	PRACOVNA LÉKÁŘI	14,1	5	13	190	–	ePM1 50%
3.024	PŘEDSÍŇ WC	2,7			–	100	
3.025	WC	1,4			–	100	
3.026	OKLID	3,8			–	50	
3.116a	CHODBA	148,2	3	7	1120	1130	ePM1 50%
3.116b	CHODBA	23,6	3	7	180	180	ePM1 50%
3.121	VÝCHOVNÍ SESTRA	16,1	5	12	220	–	ePM1 50%
3.122	UMÝVÁRNA	3,8				220	
3.123	PRÍMÁŘ NEUROCHIRURGIE	22,4	4	11	250	–	ePM1 50%
3.124	UMÝVÁRNA	3,3			–	300	
3.125	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	64,1	8	22	1450	1450	ePM1 50%
3.128b	CHODBA	83,5	3	7	630	630	ePM1 50%
3.149	CHODBA	5,0	4	10	50	–	ePM1 50%
3.150	UMÝVÁRNA	3,2			–	220	
3.151	PŘEDSÍŇ WC	1,6			–	90	
3.152	WC	1,5			–	110	
3.153	PRACOVNA LÉKÁŘ	14,6	5	13	190	190	ePM1 50%
3.154	PRACOVNA LÉKÁŘ	13,6	5	13	180	170	ePM1 50%
3.155	PRACOVNA PRÍMÁŘ KLINIKY	31,0	5	8	250	–	ePM1 50%
3.156	UMÝVÁRNA	3,3			–	400	
3.157	CHODBA	2,9	4	10	30	–	ePM1 50%
3.158	PŘEDSÍŇ WC LÉKÁŘ	1,6			–	30	
3.159	WC LÉKÁŘ	1,5			–	50	
3.160	UMÝVÁRNA LÉKÁŘ	3,2			–	200	
3.161	PRACOVNA LÉKÁŘ	24,4	5	10	250	–	ePM1 50%

ZAŘÍZENÍ č. 304

ZARÍZENÍ č. 306

II. LŮŽKOVÁ ODDĚLENÍ, LÉKAŘSKÁ PRACOVISTĚ								
306 – LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ NEUROCHIRURGIE								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	OODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU dB(A)
3.077	CHODBA – HALA	168,3	4	10	1770	810	ePM1 85%	45
3.078	OKLAD	4,2			–	50		45
3.079	ČAJOVÁ KUCHYŇ	7,7			–	100		45
3.080	POKOUJ 1–LŮŽKO	25,8		6	150	–	ePM1 85%	40/25
3.081	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,8			–	150		35
3.082	POKOUJ 1–LŮŽKO	23,8		6	150	–	ePM1 85%	40/25
3.083	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,4			–	150		35
3.084	POKOUJ 3–LŮŽKA	24,7		8	300	–	ePM1 85%	40/25
3.085	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.086	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.087	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,9		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.088	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.089	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.090	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.091	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.092	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.093	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.094	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.095	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.096	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 85%	40/25
3.097	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.098	OČISTA LŮŽEK	20,3	8		–	420		45
3.099	VYŠETŘOVNA	16,4	5	13	190	–	ePM1 85%	40
3.100	VYŠETŘOVNA	15,8	5	13	190	–	ePM1 85%	40
3.101	SESTERNA	24,9	5	13	330	–	ePM1 85%	40
3.102	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	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	PŘEDSÍŇ WC MUŽI PERS.	3,5			–	30		45
3.107	SPRCHA MUŽI PERSONÁL	2,1			–	150		45
3.108	WC MUŽI PERSONÁL	1,4			–	50		45
3.109	SKLAD	7,2	4	11	80	80	ePM1 85%	45
3.110	PŘEDSÍŇ WC ŽENY PERS.	3,5			–	30		45
3.111	WC ŽENY PERSONÁL	1,6			–	50		45
3.112	WC ŽENY PERSONÁL	1,5			–	50		45
3.113	OČISTIČ MÍSTNOSTI	9,6	10		–	240		45
3.114	SKLAD	6,4	4	11	70	70	ePM1 85%	45
3.115	SPÍNAVÉ PRAČÍ	8,0	8		–	160		45

ZARÍZENÍ č. 307

II. LŮŽKOVÁ ODDĚLENÍ, LÉKAŘSKÁ PRACOVISTĚ								
307 – LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ CHIRURGIE DĚTSKÁ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	OODVOD (m³/h)	FILTRACE	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU dB(A)
3.031	CHODBA HALA	181,5	4	10	1820	1370	ePM1 50%	45
3.032	SPÍNAVÉ PRAČÍ	8,0	10		–	200		45
3.033	OČISTIČ MÍSTNOSTI	9,8	10		–	250		45
3.034	SKLAD	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 PERSONÁL	1,4			–	50		45
3.041	SPRCHA Ž. PERSONÁL	2,1			–	150		45
3.042	LÉKÁŘNĚ	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	VYŠETŘOVNA	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	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.051	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.052	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.053	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.054	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.055	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.056	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.057	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,70			–	300		35
3.058	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.059	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.060	POKOUJ 3–LŮŽKA	25,5		11	300	–	ePM1 50%	40/25
3.061	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,7			–	300		35
3.062	POKOUJ 3–LŮŽKA	24,7		8	300	–	ePM1 50%	40/25
3.063	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,8			–	300		35
3.064	POKOUJ 2–LŮŽKA	24,3		6	150	–	ePM1 50%	40/25
3.065	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,4			–	150		35
3.066	POKOUJ 2–LŮŽKA	25,8		6	150	–	ePM1 50%	40/25
3.067	HYGIENICKÁ BŮVNKA	3,8			–	150		35
3.068	ČAJOVÁ KUCHYŇ	6,0			–	100		45
3.069	NEOBSAŽENO	–			–	–		–

ZARÍZENÍ č. P301

P301 – POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ								
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h⁻¹)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h⁻¹/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	OODVOD (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	–

Příloha TZ 2B Tabulka místností FÁZE I.

Zařízení 401 – 410

Zařízení č. 401

I. SEPTICKÁ ČÁST							
401 – CHODBY, ZÁZEMÍ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.023	PŘEKLAD	26,7	5	12	340	320	H13
4.024a	LŮŽKA	46,2	5	12	600	560	H13
4.025a	CHODBA	114,2	5	12	1430	1430	H13

Zařízení č. 406

II. ASEPTICKÁ ČÁST							
406 – ČISTÁ CHODBA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ I.							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.016	CHODBA	111,6	2	–	670	720	H13
4.082a	LŮŽKA	38	5	12	480	450	H13
4.083	PROTOKOL	13,7	5	13	180	170	H13
4.084	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	33,5	5	13	440	480	H13
4.085	PŘEKLAD	19,6	5	12	250	240	H13
4.086	OP. DESKA	28,4	5	12	380	360	H13
4.087	HALA	28,4	5	12	360	400	H13
4.093	ČISTÝ SKLAD	24,1	10	25	610	580	H13
4.094	UMÝVÁRNA ŽENY	3,2			–	30	
4.095	WC ŽENY	1,4			–	50	
4.096	WC ŽENY	1,4			–	50	
4.097	WC ŽENY	2,8			–	50	
4.100	ZPĚTNÝ FILTR	10,0	10	25	300	290	H13
4.102	VSTUPNÍ FILTR	13,2	10	25	260	250	H13
4.104	VSTUPNÍ FILTR	8,7	10	25	220	210	H13
4.105	ZPĚTNÝ FILTR	7,2	10	25	230	220	H13
4.109	WC MUŽI	3,7			–	30	
4.110a	WC MUŽI	1,4			–	50	
4.110b	WC MUŽI	1,4			–	50	
4.110c	WC MUŽI	1,7			–	25	
4.111a	CHODBA OPERČ. SÁLŮ	114,2	3	–	930	535	H13
4.111b	CHODBA	13,5	5	12	170	170	H13
4.116	NOUZOVÝ FILTR	4,6	10	25	120	120	H13
4.123	OKLID	6,4	5			80	
4.125a	PŘÍSTROJE	37,3	5	12	480	450	H13
4.125b	ČISTÁ DESEK	12,3	8	21	210	200	H13

Zařízení č. 407

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)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.006	NOUZOVÝ FILTR	3,6	10	25	90	90	H13
4.007	CHODBA O. S.	158,8	2	12	2260	2180	H13
4.008	PROTOKOL	13,6	5	13	180	170	H13
4.009	PRACOVNÍSTE LÉKAŘE	12,6	5	13	170	160	H13
4.010a	DENNÍ MÍSTNOST ZAM. SZP	44,8	5	13	580	620	H13
4.010b	KANCELÁŘ	10,4	5	14	110	100	H13
4.011	TKÁŘOVNA BAWKA	11,7	10	25	380	370	H13
4.016	CHODBA	111,6	3	–	930	940	H13
4.017	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	35,8	5	13	470	510	H13
4.018	PRACOVNA VROCNÍ SESTRY	16,9	5	13	220	210	H13
4.019	DMZ ZŘÍZENCI	21,4	5	13	280	300	H13
4.020	PŘÍRLOŽNÍ STERILIZACE	14,1	15	40	530	510	H13
4.021	ČISTÁ DESEK	13,8	8	20	280	270	H13
4.022a	SKLAD	19,3	5		–	250	
4.022b	PŘÍSTROJE	17,9	6	14	260	–	H13

Zařízení č. 408

II. ASEPTICKÁ ČÁST							
408 – NEČISTÁ CHODBA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV	PLOCHA (m²)	VÝMĚNA VZDUCHU (h-1)	MĚRNÉ MNOŽSTVÍ (m³ h-1/m²)	PŘÍVOD (m³/h)	ODVOD (m³/h)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.012	CHODBA	12,5	5	12	190	190	H13
4.013a	OKLID	13,7	10		–	345	
4.013b	ODPADY	9,8	10		–	250	
4.014	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	11,8	10	25	310	–	H13
4.015	ZÁZEMÍ SANITÁŘKY	11,6	10		100	330	
4.025a	CHODBA	43,1	5	12	540	570	H13
4.025b	CHODBA	25,8	5	13	560	–	H13
4.130	CHODBA NEČISTÁ	100,1	10	25	2510	3050	H13

Zařízení č. 409

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)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.122	OPERAČNÍ SÁL 1	45,8	20	60	2700	2500	H13

Zařízení č. 410

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)	HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU db(A)
4.131	OPERAČNÍ SÁL 2	46,1	20	60	2800	2600	H13

AKCE: NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE, VYSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ
Příloha TZ 2B Tabulka místností FÁZE I.
Zařízení 411 – 420, P401–P404

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

ZAŘÍZENÍ č. 411

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
412 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 1, 2, 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)
4.119	UMÝVÁRNA LÉKÁŘŮ	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	H13	45
4.132	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,2	8	21	250	240	H13	40
4.133	UMÝVÁRNA LÉKÁŘŮ	11,3	8	20	230	240	H13	40
4.134	SKLAD	10,3	6	–	–	170	H13	45
4.135	PŘÍPRAVA PACIENTA	12,0	8	21	250	240	H13	40

ZAŘÍZENÍ č. 412

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
413 – OPERAČNÍ SÁL 4								
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)
4.143	OPERAČNÍ SÁL 4	43,8	20	60	2600	2400	H13	35

ZAŘÍZENÍ č. 413

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
414 – OPERAČNÍ SÁL 5								
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)
4.149	OPERAČNÍ SÁL 5	48,1	20	60	2900	2700	H13	35

ZAŘÍZENÍ č. 414

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
415 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 4, 5								
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)
4.144	UMÝVÁRNA LÉKÁŘŮ	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 LÉKÁŘŮ	6,7	8	21	140	150	H13	40

ZAŘÍZENÍ č. 415

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
416 – OPERAČNÍ SÁL 6								
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)
4.129	OPERAČNÍ SÁL 6	46,0	20	60	2800	2600	H13	35

ZAŘÍZENÍ č. 416

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
417 – OPERAČNÍ SÁL 7								
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)
4.137	OPERAČNÍ SÁL 7	61,8	20	60	3600	3400	H13	35

ZAŘÍZENÍ č. 417

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
418 – OPERAČNÍ SÁL 8								
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)
4.142	OPERAČNÍ SÁL 8	46,1	20	55	2600	2400	H13	35

ZAŘÍZENÍ č. 418

II. ASEPTICKÁ ČÁST								
419 – ZÁZEMÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ 6, 7, 8								
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)
4.126	SKLAD	7,0	6	–	–	110	H13	45
4.127	PŘÍPRAVA PACIENTA	8,9	8	21	190	180	H13	40
4.128	UMÝVÁRNA LÉKÁŘŮ	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	H13	45
4.140	PŘÍPRAVA PACIENTA	9,1	8	21	190	180	H13	40
4.141	UMÝVÁRNA LÉKÁŘŮ	6,1	8	19	120	130	H13	40

ZAŘÍZENÍ č. 419

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	SÁLNA	3,5	–	23	80	–	H13	45
4.064	PŘEDSÍN 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	PŘEDSÍN WC ŽENY	4,5	–	–	–	30	–	45
4.069	WC ŽENY	1,0	–	–	–	50	–	45
4.070	WC ŽENY	1,0	–	–	–	50	–	45
4.071	PŘEDSÍN 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	STANOVISTE SESTRY	25,0	5	13	310	210	H13	40
4.075	SPÍNAVNÉ PŘÁDLO	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	ČISTIČ MÍSTNOSTI	13,0	10	25	330	370	H13	45
4.079	WC MOBILNÍ ŽENY	3,7	–	–	–	80	–	45
4.080	OKLAD	2,2	8	–	–	50	–	45
4.081	WC MOBILNÍ MUŽI	3,7	–	–	–	80	–	45

ZAŘÍZENÍ č. 420

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	4,3	15	–	200	180	H13	–
4.092	CHODBA	41,8	15	–	1570	1420	H13	–
4.130	CHODBA NEŽISTÁ	100,1	15	–	3760	3380	H13	–
4.111b	CHODBA OP. SÁLŮ	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	PŘEDSÍN CHOC	3,6	15	–	140	130	H13	–
4.116	PŘEDSÍN CHOC	4,6	15	–	180	160	H13	–
4.085	PŘEKLAD	19,6	15	–	740	670	H13	–
4.023	PŘEKLAD	26,7	15	–	1000	900	H13	–

ZAŘÍZENÍ č. P402,
P401, P404