



TABULKA MÍSTNOSTÍ- BUDOVA Č.2- STARÁ CHIRURGIE

Číslo	Název místnosti	Plocha[m2]	Číslo	Název místnosti	Plocha[m2]
301	DOSPÁVACÍ POKOJ	68.35	323	STANIČNÍ SESTRA	17.94
302	KLYZMA	8.76	324	VYŠETŘOVNA Č.1	20.98
303	PŘÍPRAVNA	7.62	325	INSPEKČNÍ POKOJ	26.71
304	SPRCHA	3.00	326	VYŠETŘOVNA Č.2	8.96
305	PŘEDSÍŇ WC + KABINY	8.87	327	WC	9.94
306	PŘÍPRAVNA	6.55	328	PŘEDSÍŇ	2.21
307	CHODBA	8.28	329	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1.31
308	POKOJ 2L	17.14	330	SPRCHY	4.17
309	POKOJ 4L	17.14	331	NEČISTÝ SKLAD	2.68
310	POKOJ 4L	17.42	332	KLYZMA	9.00
311	LÉKAŘSKÝ POKOJ	17.42	333	CHODBA	67.77
312	POKOJ 5L	33.72	334	CHODBA	33.85
313	DENNÍ MÍSTNOST SESTER	17.42	335	CHODBA	72.44
314	POKOJ 2L	17.42	336	SCHODIŠTĚ	33.20
315	POKOJ 4L	17.42	337	ROZVODNA SLABOPROUDU	1.69
316	POKOJ 6L	33.72	338	VÝTAH	2.33
317	POKOJ 4L	20.23	339	CHODBA	44.68
318	POKOJ 4L	16.86	340	KUCHYŇ	18.41
319	POKOJ 6L	33.72	341	POKOJ LÉKAŘE	18.57
320	POKOJ 4L	17.42	342	WC	8.70
321	POKOJ 4L	17.42	343	SPRCHA	1.82
322	POKOJ 3L	15.68	344	SPRCHA	1.57

TABULKA MÍSTNOSTÍ
BUDOVA Č.2 – OPERAČNÍ SÁL

Číslo	Název místnosti	Plocha[m2]
301	DENNÍ MÍSTNOST ZDRAVOTNICKÉHO PERSONÁLU OPERAČNÍCH SÁLŮ	09.57
302	VÝTAH	7.50
303	VÝTAHY	12.69
304	CHODBA	30.87
305	VÝTAHY	16.27
306	SKLAD	5.41
307	PŘEDSÍŇ	3.51
308	FILTR ŽENY	17.12
309	FILTR MUŽI	11.36
310	FILTR	9.28
311	SKLAD NEČISTÉHO PRÁDLA	3.64
312	FILTR	5.18
313	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	18.50
314	CHODBA	104.52
315	EL. ROZVODNA	7.11
316	PŘÍPRAVNA ANESTEZIOLOGA	16.75
317	OPERAČNÍ SÁL	33.03
318	UMÝVARNÁ ZDRAV. PERSONÁLU	12.81
319	UMÝVARNÁ NÁSTROJŮ	26.81
320	PŘÍPRAVNA NÁSTROJŮ	12.96
321	SADROVNA	19.81
322	SKLAD	4.44
323	SKLAD	6.26
324	SKLAD	7.38
325	PŘÍPRAVNA ANESTEZIOLOGA	16.36
326	OPERAČNÍ SÁL	32.37
327	UMÝVARNÁ ZDRAV. PERSONÁLU	13.17
328	SKLAD ODOPEROVANÝCH TKÁNÍ	5.69
329	SKLAD	7.24
330	SKLAD	6.34
331	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	3.04
332	WC ŽENY	1.09
333	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2.32
334	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	1.82
335	WC MUŽI	0.93
336	KOUPELNA	11.58
337	DENNÍ MÍSTNOST LÉKAŘŮ	14.68
338	PROTOKOL	8.86
339	DENNÍ MÍSTNOST SESTER	14.06
340	SKLAD	8.94
341	SKLAD	5.65
342	TECHNOLOGICKÁ KOMORA	2.65
343	POTRUBNÍ KOMORA VZT	1.83
344	VÝDECHOVÁ KOMORA VZT	0.81
345	NASÁVACÍ KOMORA VZT	0.81
346	POTRUBNÍ KOMORA VZT	2.10
347	VÝDECHOVÁ KOMORA VZT	1.16
348	NASÁVACÍ KOMORA VZT	1.32

LEGENDA:

KZ60x50 – KABELOVÝ ŽLAB POZINK. 60x50mm
KZ60x100 – KABELOVÝ ŽLAB POZINK. 60x100mm
KZ60x500 – KABELOVÝ ŽLAB POZINK. 60x500mm
LV20x20 – PLAST. LIŠTA VKLÁDACÍ 20x20mm
HOP – HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE

- Spínač 10A, 230V AC, pod omítkou, IP20
- Spínač 10A, 230V AC, na povrch, IP44
- Zásuvka 1P+N+PE 16A/250V, IP44)
- Datová dvojzásuvka 2xRJ45/cat5E

Výšky spínačů: 1200mm

LEGENDA SVÍTIDEL:

P LED 34W, 4330lm, 4000K IP66 LED svítidlo přisazené průmyslové, 1575x100x86mm
N LOGICA/LED 8W, IP65 LED svítidlo přisazené nouzové lokální/3hod,

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN–C–S, 3+PE+N, 3x 230/400 V, 50 Hz
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

D1.13 Bourací práce a stavební úpravy v budově 02
D1.13.4g Silnoproudá elektrotechnika

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		VEDOUČÍ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.		ING. PETR KREMLÁČEK		ING. PETR KREMLÁČEK		ING. VIKTOR ŠLAPAL	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		VEDOUČÍ PROJEKTANT		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. VIKTOR ŠLAPAL	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.		ING. VIKTOR ŠLAPAL		INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		NÁZEV AKCE:	
NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE		VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ		FORMÁT		6x A4	
VÝKRES		PŮDORYS – 3.NP		DATUM		08 / 2020	
				STUPEŇ		DPS	
				ZAK. ČÍSLO		A 06–18–P	
				MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU	
				1:75		D1.13.4g–08	