



Poznámky:
- u nové vyměňovaných dveří zapraviti otlání o nadpráží včetně SDK předstřhy
- nová malba chodby a schodiště 2x 516
Nové holicí přístroje:
PHP 21A – 1PP 1 ks
NMP 9 ks
NMP 4 ks
PHP 34A – 1PP 1 ks
NMP 1 ks
PHP 55B – 1PP 1 ks

Podlahy: Podrobnější VZ technická zpráva
P1 – demontáž stávající lino, penetrace podkladu, nová stěrka + nové instalatcké PVC
P2 – venkovní betonová dlažba 0,4x0,4x0,05 m, tlákové lože fr. 4mm 40 mm, podkladní tlákové fr. 16-32 tl. 200 mm

Tabulka místností			
Číslo	Účel	Plocha (m²)	Podlaha
1.01	RECEPCE	32,67	KER. DLAŽBA
1.02	VSTUPNÍ HALA	99,15	KER. DLAŽBA
1.03	CHODBA	105,07	KER. DLAŽBA
1.04	SERVER	8,55	nové PVC, P1
1.05	NAVŠTĚVNÍ MÍSTNOST	12,1	PVC
1.06	SOCIALNÍ PRACOVNÍK	21,84	PVC
1.07	MÍSTNOST EPS	3,24	nové PVC, P1
1.08	UPS AMBULANCE	5,68	KER. DLAŽBA
1.09	AMBULANCE	25,41	PVC
1.10	AMBULANCE	24,75	PVC
1.11	HLAVNÍ ŠESTRA	25,26	PVC
1.12	MOŽNOST ÚČETNÍ	25,29	PVC
1.13	Ekonom	25,74	PVC
1.14	VEDOUcí HTS	28,78	PVC
1.15	KANCELAR	26,09	PVC
1.16	SPISOVNA	27,49	PVC
1.17	JEDLNA	39,65	KER. DLAŽBA
1.18	SKLAD	7,86	KER. DLAŽBA
1.19	SCHODIŠTĚ	3,44	PVC
1.20	CHODBA	14,09	PVC
1.21	SKLAD	1,41	PVC
1.22	CHODBA	1,44	PVC
1.23	KUCHYNKA	3,6	PVC
1.24	SPISOVNA	16,12	PVC
1.25	SKLAD	8,3	KER. DLAŽBA
1.26	PRÁDLO ŠP.	6,3	KER. DLAŽBA
1.27	SKLAD	5	KER. DLAŽBA
1.28	SKLAD ZBYTKŮ	5,21	KER. DLAŽBA
1.29	SKLAD	4,4	KER. DLAŽBA
1.30	WC 1	2,82	KER. DLAŽBA
1.31	WC M	2,82	KER. DLAŽBA
1.32	WC 2	4,56	KER. DLAŽBA
1.33	WC M	4,56	KER. DLAŽBA
1.34	SCHODIŠTĚ	20,05	KER. DLAŽBA
1.35	SKLAD	4,05	KER. DLAŽBA
1.36	VÝTAH EVAKUAČNÍ	6,48	KER. DLAŽBA
1.37	HALA	27,82	KER. DLAŽBA
1.38	PRODEJNA	16,3	KER. DLAŽBA
1.39	MARNICE	18,41	BETON
1.40	NAHRADNÍ ZDROJ	25,91	BETON
1.41	GARAŽE	62,49	BETON
1.42	HLAVNÍ ROZVADĚČ	15,29	KER. DLAŽBA
1.43	SKLAD REHAB. PROSTŘEDKŮ	15,14	PVC
1.44	CHODBA	16,78	PVC
1.45	PŘEDSÍŇ	3,66	KER. DLAŽBA
1.46	UMÝVÁRNA ŽENY	12,55	PVC
1.47	SATNA ŽENY	28,37	PVC
1.48	SATNA MUŽI	12,82	KER. DLAŽBA
1.49	SKLAD	1,89	KER. DLAŽBA
1.50	PŘEDSÍŇ	6,38	KER. DLAŽBA
1.51	MONITOROVACÍ MÍSTNOST	9,15	KER. DLAŽBA
1.52	POKOJ 3L	17,47	KER. DLAŽBA
1.53	KOMORA	3,35	KER. DLAŽBA
1.54	KOUPELNA	7,42	KER. DLAŽBA
1.55	POKOJ 2L	11,84	KER. DLAŽBA
1.56	OBÝVACÍ POKOJ	11,42	KER. DLAŽBA
1.57	CHODBA	6,69	KER. DLAŽBA

LEGENDA:
Černá plocha [m²]: 980,42
Doplňení zdvo z CPP
Nové zdvo parobeton tl. 125 mm
SDK stěna s požární odolností R1 45 (ocelový profil CW, 2x12,5 mm RED + MV 50 mm)
Nový kotel pod podlahou pro VZT potrubí

Vypracoval: Ing. Antonín NADVOJNÍK	Zodpovědný projektant: Ing. Jaroslav DVORÁK	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jaroslav DVORÁK
Místo stavby: LON Rybí, Činčovních domů 140, 533 54 Rybůvka	Vlastník a zást. Alena Běláková, 500 02 Pardubice, ul. Vítězslava 12, 500 02 Pardubice	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	Formát: A3	
Acce: Léčebna dlouhodobě nemocných Rybůvka, vybudování systému EPS a evakuačního rozřihu včetně vyvolaných stavebních úprav - II. etapa	Datum: 09/2018	
Výkres: PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV	Stupeň: DPS	
	Zak. č.: 171303	
	Měřítko: 1:100	
	Č. v.	
	D.1.1.9	