



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

číslo	popis místnosti	plocha (m2)	materiál podlahy	materiál stropu	povrchová úprava stěn	světelná výška
1.001	ZADVĚŘÍ	22,1	Ker. dlažba dř. žebra	AL BOND panely podhled	Elektrokeraika, sklo	2600
1.002	VSTUPNÍ HALA	169,56	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, elektrokeraika	3000
1.003	PLACENÁ ZONA	30,90	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, elektrokeraika	3000
1.004	SCHODIŠTĚ	22,41	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.005	VÝTAH	4,48	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	dle dodávky	3000
1.006	KOČÁRKY	30,38	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.007	RECEPCE	28,48	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, náhytková stěna	3000
1.008	SKLAD RECEPCE	2,50	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2500
1.009	PŘEDSÍN	2,85	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2500
1.010	WC	1,42	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2500
1.011	CHODBA	27,76	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.012	ÚPRAVNA	27,41	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.013	CHODBA	3,84	Ker. dlažba	SDK podhled	VPC omítka	2600
1.014	WC	1,20	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.015	MASER 1	10,38	Ker. dlažba	SDK podhled	VPC omítka	2600
1.016	MASER 2	13,72	Ker. dlažba	SDK podhled	VPC omítka	2600
1.017	WELLNESS HALA	116,31	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, mozaika, elektrokeraika	3000
1.018	WELLNESS BAR	17,36	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, elektrokeraika	3000
1.019	WELLNESS SCHODIŠTĚ	28,82	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	Elektrokeraika, sklo	3000
1.020	VÝTAH	2,73		VPC omítka	dle dodávky	
1.021	WC INV.	5,16	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.022	CHODBA	3,88	Ker. dlažba	SDK podhled	VPC omítka	2600
1.023	PŘEDSÍN Ž	2,10	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.024	WC Ž	5,80	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.025	PŘEDSÍN M	2,28	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.026	WC M	4,33	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.027	SAUNER	9,24	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.028	CHODBA	4,88	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.029	SPRCHA	4,00	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 2000 mm	2600
1.030	UKLID	3,38	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.031	SPÍNÁVÉ PRÁDLO	3,60	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.032	ČISTÉ PRÁDLO	3,60	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.033	SKLAD BAR	13,88	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.034	ODPOČÍVARNA	53,44	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.035	VÍRIVKA	13,08	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.036	TÍCHA ODPOČÍVARNA 1	42,71	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, sklo	3000
1.037	ATRIUM	15,00	Kábrek, ker. dlažba		VPC omítka, sklo	3000
1.038	TÍCHA ODPOČÍVARNA 2	25,50	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, sklo	3000
1.039	FÍNSKA SAUNA 1	25,34	Dřevěná podlaha	Dřev. obklad	Dřev. obklad	2400
1.040	ZÁŽITKOVÉ SPRCHY	24,14	Ker. dlažba	Dřev. obklad	Ker.obklad 3000mm	3000
1.041	PÁRA	14,19	Ker. dlažba	Wellness podhled	Mozaika	2000/2300
1.041B	VÝVJEZ PÁRY	2,66	Ker. dlažba	VPC omítka	Ker.obklad 1500mm	2600
1.042	SPRCHY	6,70	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly podhled	Ker.obklad 3000mm	3000
1.043	BIOSAUNA	10,88	Dřevěná podlaha	Dřev. obklad	Dřev. obklad	2200
1.044	SPRCHY	7,17	Ker. dlažba	SDK podhled	Mozaika	2600
1.045	OCHLAZOVACÍ BAZÉN	12,88	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad	2600
1.046	FÍNSKA SAUNA 2	25,50	Dřevěná podlaha	Dřev. obklad	Dřev. obklad	2400
1.047	WC INV.	5,28	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.048	PŘEDSÍN Ž	4,85	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.049	WC Ž	7,75	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.050	PŘEDSÍN M	4,50	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.051	WC M	6,53	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.052A	HALA ZAMĚSTNANCÍ	18,61	Ker. dlažba	Dřev. obklad	VPC omítka, elektrokeraika	3000
1.052B	UKLID	1,55	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2500
1.052C	RE	2,56	Epoxidový náter	VPC omítka	VPC omítka	2600
1.053	CHODBA	29,3	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.055	SÁTNÁ M	6,37	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.056	SÁTNÁ M	6,41	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.057	SÁTNÁ Ž	7,37	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.058	SÁTNÁ Ž	7,73	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.059	PŘEDSÍN M	3,36	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.060	WC M	4,80	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.061	SPRCHY M	2,50	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 2000mm	2600
1.062	PŘEDSÍN Ž	3,36	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.063	WC Ž	4,72	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.064	SPRCHY Ž	2,52	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 2000mm	2600
1.065	CHODBA	4,40	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	Elektrokeraika	3000
1.066	SCHODIŠTĚ	14,50	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	Elektrokeraika	3000
1.067	HALA FITNESS	48,74	Zářezový koberec	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.068A	FITNESS	25,15	Zářezový koberec	Dřevěné hranoly	VPC omítka	3000
1.068B	RE	1,80	Epoxidový náter	VPC omítka	VPC omítka	2600
1.069	FITNESS BAR	7,49	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly podhled	VPC omítka	3000
1.070	PŘEDSÍN M	1,81	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.071	WC M	1,70	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.072	PŘEDSÍN Ž	1,80	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.073	WC Ž	1,74	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.074	WC INV.	6,72	Ker. dlažba	SDK podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.075	SKLAD BAR	10,50	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.076	CHODBA	15,50	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.077	SKLAD FITNESS	5,01	Ker. dlažba	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.078	VÝTAH	2,16		VPC omítka	VPC omítka	
1.079	RESTAURACE CHODBA	14,87	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.080	SKLAD CHL. A MR. POTRAVIN	9,85	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.081	CHLADÍRNA NÁPOJÍ	10,96	Betonová mazanina	dle dodávky	dle dodávky	
1.082	SUCHÝ SKLAD	9,84	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.083	SKLAD CHEMIE	5,30	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.084	VÝVJEZ	11,88	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.085	UMÝVÁRNA NÁDOBÍ	10,13	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.086	UKLID	4,43	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.087	UMÝVÁRNA PROVOZNIHO N.	11,22	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.088	VARNÁ	10,78	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad	2600
1.089	RESTAURACE OBSLUHA	18,58	Koberec	Dřevěné hranoly	VPC omítka, ker.obklad	3000
1.090	RESTAURACE	202,30	Koberec	Dřevěné hranoly	VPC omítka, dřevěné AKU chily, elektrokeraika	3000
1.091	MOKRÝ BAR OBSLUHA	18,22	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	VPC omítka, ker.obklad	2600
1.092	MOKRÝ BAR	44,20	Ker. dlažba	Dřevěné hranoly	dřevěné AKU chily, elektrokeraika	2600
1.093	CHODBA	7,24	PVC	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.094	KANCELAR	10,27	PVC	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.095	SKLAD JEDNORAZ. NÁDOBÍ	4,50	PVC	Rastrový podhled	VPC omítka	2600
1.096	PŘEDSÍN	1,39	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.097	WC	1,29	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.098	neobsazeno					
1.099	UKLID	1,80	Ker. dlažba	Rastrový podhled	Ker.obklad 1500mm	2600
1.100	OCHOZ TRIBUNY S	79,81	Ker. dlažba	AKU desky podhled	dřevěné AKU chily	cca 4400
1.101	TRIBUNA S	71,10	Ker. dlažba	AKU desky podhled	dřevěné AKU chily	4400-8000
1.102	GALERIE	88,50	Ker. dlažba	AKU desky podhled	dřevěné AKU chily	2750-8950
1.103	OCHOZ TRIBUNY J	80,17	Ker. dlažba	AKU desky podhled	dřevěné AKU chily	cca 4400
1.104	TRIBUNA J	80,04	Ker. dlažba	AKU desky podhled	dřevěné AKU chily	4400-8000
1.105	REZERVA	10,62	Ker. dlažba	VPC omítka	VPC omítka	
1.201	PŘÍSTAVBA	10,27				
1.202	GALERIE	120,01				
1.203	NEREZOVÁ SKLUZAVKA					
1.204	POTÁPĚČSKÁ VĚŽ	36				
1.205	STROJOVNA VZT	82,88				

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA
- KERAMICKÉ PŘÍČKOVÉ TVÁRNICE NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- TUHÁ IZOLACE - XPS TL 100-150 mm
- FASÁDNÍ PLÁŠT S MW TL 200mm S VNĚJŠÍM OBKLADEM Z ELEKTROKERAMIKY
- FASÁDNÍ PLÁŠT S MW TL 200mm S VNĚJŠÍ STĚRKOU
- HPL KABINY A HPL STĚNY
- NOVÉ STROPNÍ KONSTRUKCE
- podrobné části PD - D.1.2. KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

±0,000 = 367,45

PROFES	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. PAVEL METELKA	
VYPRACOVAL	ING. ANNA HARTMANOVÁ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA	
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	ING. ARCH. PAVEL METELKA a kol.	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC	
STAVBA	REKONSTRUKCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY MĚSTSKÝ PLAVECKÝ BAZÉN V LIBERCI	
NAZEV VÝKRESU	PUDORYS 1.NP - ZÁZEMÍ	
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1	07a

