



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.N.P.							
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
1.01	SPORTOVNÍ HALA	1232	9	PALUBOVÁ	PLECH A DR.OBKLAĐ	AKUSTIC. PODHLED	
1.02	SKLAD	139,8	3,3	EPOX. STĚRKA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
1.03	SKLAD – MYTÍ CHYTŮ	14,70	3,3	EPOX. STĚRKA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
1.04	VSTUPNÍ HALA	149,4	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.05	SCHODIŠTĚ	19,3	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
1.06	VÝTAH	2,88	0	KERAMICKÁ DLAŽBA			
1.07	PŘEDSÍŔ WC MUŽ	4,3	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.08	WC MUŽ	11,43	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.09	PŘEDSÍŔ WC ŽENY	3,9	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.10	WC ŽENY	5,54	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.11	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ MUŽ	11,89	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.12	SOCÁLNÍ ZÁZEMÍ MUŽ	4,1	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.13	CHODBA	5,17	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.14	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ ŽENY	6,72	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.15	SOCÁLNÍ ZÁZEMÍ ŽENY	3,31	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.16	ZADÍVĚŘI	18,55	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.17	OBČERSTVENÍ	104,84	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.18	OBČERSTVENÍ	54,6	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.19	OBČERSTVENÍ VÝDEJ	30,94	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.20	PŘÍPRAVNA	16,82	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.21	RECEPCE	6,4	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.22	PŮJČOVNA SKLAD	10,95	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.30	KOUPELNA MOBLINI	7,14	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.31	CHODBA	91,9	2,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.32	ŠATNA M.	24,94	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.33	SPROHY M.	7,8	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.34	WC M.	3,37	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.35	WC M.	6,14	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.36	WC Ž.	3,37	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.37	ŠATNY Ž.	28,2	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.38	SPROHY Ž.	6,41	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.39	LEZECKÁ STĚNA	190,64	14,8	EPOXY. STĚRKA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	SYST.ODPRUŽENÁ PODLAHA
1.40	SCHODIŠTĚ	10,97		EPOXY. STĚRKA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
1.41	WC MUŽ	5,63	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.42	WC ŽENY	5,75	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.43	KANCELÁŘ	20,82	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.44	ŠATNA	13,61	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.45	SPROHY	6,37	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.46	ŠATNA	19,99	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.47	ŠATNA ROZ.	10,45	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.48	WC + SPROCHA	3,49	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.49	WC + SPROCHA	3,2	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.50	ŠATNA ROZH.	10,45	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.51	ŠATNA	19,64	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.52	ŠATNA	13,44	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.53	SPROCHA	6,15	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.54	SPROCHA	6,15	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	SDK PODHLED	KER.OBKLAĐ
1.55	ŠATNA	13,21	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.56	ŠATNA	19,82	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	
1.57	ZÁZEMÍ PRO DENNÍ SPORŤY A AKCE	26,32		KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	AKUSTIC. PODHLED	

část projektu : SO 701 - SPORTOVNÍ HALA
D.1.4.j - TECHNOLOGIE STRAVOVÁNÍ

objednatel : Městský úřad Turnov
Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov



gen. projektant : BFB studio
Kounardů 3
170 00 Praha 7

projektant : MIBO-PROJEKT Ing. Michal Bouda
Soukenická 740/17, Liberec 6
bouda@miboprojekt.cz, 603 502 137



vypracoval :	Ing. Michal Bouda	z.číslo :	21RP003
tech. kontrola :		datum :	09/2021
akce :		stupeň :	DUR+DSP
		měřítko :	1 : 100
příloha :	Půdorys 1.NP - bistro	č.přílohy :	D1.4.j.2