

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	POLOHA m ²
2.01	FOYER	43,14
2.02	VÝTAH	4,04
2.03	ÚKLID	2,40
2.04	SKLAD	7,09
2.05	ARCHIV	11,75
2.06	CHODBA	26,64
2.07	PŘEDSÍN	3,10
2.08	KOUPELNA	4,37
2.09	POKOJ	16,75
2.10	BALKON	4,40
2.11	PŘEDSÍN	4,81
2.12	POKOJ	12,15
2.13	KOUPELNA	4,32
2.14	POKOJ	16,70
2.15	BALKON	4,40
2.16	PŘEDSÍN	5,78
2.17	KOUPELNA	4,01
2.18	POKOJ	18,36
2.19	POKOJ	12,61
2.20	BALKON	4,10

2.21	PŘEDSÍŇ	5,78	2.43	PŘEDSÍŇ	5,80	2.65	PŘEDSÍŇ	3,21	2.84	PŘEDSÍŇ	3,21
2.22	POKOJ	12,61	2.44	POKOJ	11,16	2.66	KOUPELNA	4,14	2.85	KOUPELNA	4,14
2.23	BALKON	4,10	2.45	BALKON	4,10	2.67	POKOJ	17,96	2.86	POKOJ	17,96
2.24	POKOJ	16,42	2.46	POKOJ	11,16	2.68	BALKON	4,83	2.87	BALKON	4,83
2.25	KOUPELNA	4,01	2.47	KOUPELNA	4,01	2.69	PŘEDSÍŇ	8,85	2.88	PŘEDSÍŇ	3,93
2.26	SCHODIŠTĚ	11,16	2.48	CHODBA	49,35	2.70	KOMORA	2,75	2.89	KOUPELNA	4,75
2.27	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	17,07	2.49	PŘEDSÍŇ	3,29	2.71	POKOJ	16,55	2.90	POKOJ	21,17
2.28	CHODBA	25,61	2.50	KOUPELNA	4,14	2.72	BALKON	4,83	2.91	TERASA	6,33
2.29	PŘEDSÍŇ	3,10	2.51	POKOJ	17,96	2.73	POKOJ	16,94	2.92	PŘEDSÍŇ	4,15
2.30	POKOJ	16,75	2.52	BALKON	4,83	2.74	BALKON	4,83	2.93	KOUPELNA	4,75
2.31	BALKON	4,40	2.53	PŘEDSÍŇ	3,29	2.75	KOUPELNA	5,26	2.94	POKOJ	21,17
2.32	KOUPELNA	4,37	2.54	KOUPELNA	4,14	2.76	SCHODIŠTĚ	12,87	2.95	TERASA	6,33
2.33	PŘEDSÍŇ	4,81	2.55	POKOJ	17,96	2.77	PŘEDSÍŇ	8,85	2.96	PŘEDSÍŇ	3,21
2.34	POKOJ	12,15	2.56	BALKON	4,83	2.78	KOUPELNA	5,26	2.97	KOUPELNA	4,14
2.35	KOUPELNA	4,32	2.57	PŘEDSÍŇ	3,21	2.79	POKOJ	16,94	2.98	POKOJ	16,96
2.36	POKOJ	16,70	2.58	KOUPELNA	4,14	2.80	BALKON	4,83	2.99	BALKON	4,83
2.37	TERASA	4,88	2.59	POKOJ	16,96	2.81	POKOJ	16,55	2.100	PŘEDSÍŇ	3,29
2.38	PŘEDSÍŇ	5,78	2.60	BALKON	4,83	2.82	BALKON	4,83	2.101	KOUPELNA	4,14
2.39	KOUPELNA	4,01	2.61	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	25,53	2.83	KOMORA	2,75	2.102	POKOJ	17,96
2.40	POKOJ	18,36	2.62	CHODBA	4,16				2.103	BALKON	4,83
2.41	POKOJ	12,61	2.63	TOALETY	5,85				2.104	PŘEDSÍŇ	3,29
2.42	BALKON	4,10	2.64	SUŠÁRNA	14,04				2.105	KOUPELNA	4,14
									2.106	POKOJ	17,96
									2.107	BALKON	4,83
									2.108	EVAKUAČNÍ VÝTAH	3,42

	VNĚŠÍ NOSNÉ ZDVO TL 450 mm Z CHEIL POROTHERM 44 P+D (440x247x238 mm), P8, MALTA M 2,5
	PŘÍČKY TL 125 mm Z CHEIL POROTHERM 11,5 P+D (115x49x238 mm), P10, MALTA M 10
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDVO TL 300 mm Z CHEIL POROTHERM 30 P+D (300x372x238 mm), P15, MALTA M 10
	VNITŘNÍ NOSNÉ ZDVO TL 250 mm Z CHEIL POROTHERM 24 P+D (240x372x238 mm), P10, MALTA M 5

-  MARIÁNOVÉ KONSTRUKCE – DOZDKY
-  DOZDKY STAVAJÍCÍCH OVODŇOVACÍ TL. 450 mm z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CIHELYCH BLOKŮ PRO TL. S NA MALTO PRO TENKÉ SPÁRY, PEVNOST B1, MĚLTA M₁₀, R=48 dB, U=0,22 W/m²K
-  NOSNÁ KONSTRUKCE VÝTĚHOVÉ ŠACHTY – ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY TL. 250 mm
-  VÝTĚHOVÉ BETONOVÉ VÝTĚHOVÉ STAVAJÍCÍ BLOKY (betonové, vstřícně provazované)
-  TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY S PŮDOVÝM VLÁKNEM, TL. 150 mm – v TAB SKLADĚ, SOUDRŽNĚLÉ TEPELNÉ VODIVOSTI 0,036 W/mK (Standard produkce: ISOVER IT PRO)
-  PŘEDPOKLÁDÁME ROZŠÍŘÍ OPRÁVŮVODNÝ PODLAHY, VNÚTRNÍ NÁVRŽNÝMI STAVENÍMI (OPRAVAMI) VNÁJ POUŽITÍM KRYTINA VE STEJNÉM STAVU A BARVĚ JAKO JE STAVAJÍCÍ

 Hasičí přístroj

H Nástěnný hydrant

 Nouzové osvětlení

EI2-Sm 30 DP3 Kouřotěsné požární dveře

EW-SmC5 30 DP3 Kouřotěsné požární dveře se samozavíračem a transparentní plochou m² 0,06 m²

PK Panikové kování typu paniková klika na aktivním křídle

→ Směr únik

EPS Požární úsek vybavený elektrickou požární signalizací

N 04.84-I Označení požárního úseku



Požární klacka

EI 30DP1 (a←b) SDK POHLED, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ zdola

El 30 DP1(a↔b) SDK PODHLED, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ zdola i shora

SO.01 VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV
SO.02 POLOHOVÝ SYSTÉM - JTSK

VEŠKERÉ PROSTUPY, DŘÁŽKY, NIKY, CHRÁNIČKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ !!!

Ing. Václav Hampejs, DiS. Tr. Ostráře 885/2, 310 11 České Budějovice		VEDOUcí PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KRESLIL	
Ing. Václav Hampejs, DiS.		Ing. Václav Hampejs, DiS.		Ing. Václav Hampejs, DiS.			
INVESTOR		MĚSTO MILEVSKO, nám. E.BENEŠE 420, 399 01 MILEVSKO					
AKCE		<p>STAV.ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - MILEVSKO</p>					
VÝKRES		PŮDORYS 2.NP				ČÍSLO VÝKRESU	
STUPEŇ		PDPS				ČÍSLO PARÉ	
FÓRMÁT		MĚŘÍTKO		1:50		DATUM	
		CISLO ZAKÁZKY		117/2017		Březen 2018	