



NAPOJENA NA ČERPAČÍ A ZASAKOVACÍ STUDNY

1

LEGENDA MÍSTNOSTI					
Č. M.	ÚČEL	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY
101	KLUBOVNA	175,9	0,7-2,85		SPÁROVANÁ CIHLA BEZ OMÍTKY KERAM. OBKLAD. AKO OBKLAD.
102	ÚKLID, SKLAD	5,6	0,7-2,85		OMÍTKA, MALBA
103	WC CHLAPCI	6,8	0,7-2,85		OMÍTKA, MALBA
104	WC DÍVKY	4,1	0,7-2,85		OMÍTKA, MALBA KERAM. OBKLAD. AKO OBKLAD.
105	WC MEZIBAHNÍ	4,5	0,7-2,85	KERAM. DLAŽBA	
106	WC PŘEDSÍN	3,6	0,7-2,85		
107a	ŠATNA	19,6	0,7-2,85		
107b	ŠATNA	19,6	0,7-2,85		OMÍTKA, MALBA
108	FOYER, CHODBA	14,8	0,7-2,85		
109	CHODBA, SCHODIŠTĚ	13,8	0,3-2,8		
110	TECHNICKÁ MÍSTNOST PO	1,0	2,2		
111	SKLAD	39,1	3,16		
112	CHODBA	19,7	2,94		
113	SKLAD	17,8	2,99	BEZ ÚPRAV	
114	SKLAD	11,5	2,99		STAVBAČÍ OMÍTKY, BEZ ÚPRAV
115	MANIPULAČNÍ PŘEDSÍŇKA	6,6	2,9		
116	TECHNICKÁ MÍSTNOST FVE	9,4	2,9		SPÁROVANÁ CIHLA BEZ OMÍTKY
117	JÍDELNA	112,7	0,7-2,85		
118	KUCHYŇNĚ	62,5	2,9-3,05		
119	HRUBÁ PŘÍPRAVA ŽEL.	9,1	2,9-3,05		
120	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,1	2,9-3,05	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA KERAM. OBKLAD. AKO OBKLAD.
121	WC PŘEDSÍN	2,2	2,9-3,05		
122	WC	2,1	2,9-3,05		
123	ŠATNADENNÍ M., KANCELÁŘ	10,7	2,9-3,05		
124	CHODBA	15,7	2,9-3,05		OMÍTKA, MALBA
125	SUCHÝ SKLAD	18,1	2,9-3,05		
126	TECHNICKÁ MÍSTNOST	40,5	2,9-3,05		
127	OLNA SPRÁVCE	57,8	2,6	KERAM. DLAŽBA	ŘEVO
128	ZAZEMNÍ SPRÁVCE	42,0	2,6		
CELKOVÁ PLOCHA		765,3			

- LEGENDA POTRUBÍ:
- PRÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT
 - ZPĚTNÉ POTRUBÍ ÚT
 - PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

- LEGENDA ZAŘÍZENÍ:
1. TEPELNÉ ČERPADLO VODA/VODA INVERTER (10-48kW PŘI B0/W35 - COP 4,9)
 2. AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK 2000l PRO VYTÁPĚNÍ/CHLAZENÍ
 - 3.1 ZÁSOBNÍK TUV 2000l
 - 3.2 ZÁSOBNÍK TUV 2000l
 4. TRUBKOVÝ ROZDĚLOVAČ
 5. EXPANZNÍ NÁDOBA
 6. JEDNOTKA VZT

Lesní penzion Podmitrov Parc. č. 9/1, k. ú. Mitrov - část "A"				SOLTEP - Jan Bauer projektová činnost Sokolská 319, Červený Újezd 777 588 107, jan.bauer@soltep.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI DOK. Jan Bauer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Josef Bauer - ČKAIT 0002684		HLAVNÍ INŽ.PROJEKTU Ing. arch. Petra Slušná		AUTOR PROJEKTU Jan Bauer	
INVESTOR Lipka-školské zařízení pro environmentální vzdělávání, Lipová 20, Brno				MĚŘITKO 1:100		POČ.FORM: 5/2025	
STAVBA D.1.2.1 Vytápění				STUPEŇ DSP		ČÍSLO VÝK. ČÍS. PARÉ	
VÝKRES PŮDORYS 1.NP				ČÁST		02	