



Tabulka místností 2.NP										
	č.m.	Název místnosti	Výška	Plocha (m ²)	Číslo objektu	Číslo obvodu	Podlahy	S	Stěny	Podlahy
BYT 1	2.01	CHODBA	3 000	10,1	30,2	13	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.02	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	24,8	73,9	20	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.03	KOUPELNA	3 000	6,6	19,9	10	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
				41,3 m ²	124,0 m ²	43 m				
BYT 2	2.04	CHODBA	3 000	9,6	19,9	10	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.05	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	24,3	73,0	20	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.06	KOUPELNA	3 000	6,6	19,9	10	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
				37,6 m ²	112,7 m ²	41 m				
BYT 3	2.07	CHODBA	3 000	6,8	19,9	10	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.08	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	31,2	93,3	23	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.09	KOUPELNA	3 000	6,7	20,1	10	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
				44,5 m ²	133,5 m ²	43 m				
BYT 4	2.10	CHODBA	3 000	2,9	6,8	7	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.11	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	20,5	61,4	18	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.12	LOŽNICE	3 000	15,0	44,9	16	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.13	KOUPELNA	3 000	3,5	10,5	8	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
BYT 5				41,9 m ²	125,6 m ²	40 m				
	2.15	CHODBA	3 000	6,6	19,8	11	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.16	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	25,7	77,0	20	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.17	KOUPELNA	3 000	4,2	12,6	8	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
BYT 6				36,5 m ²	109,4 m ²	39 m				
	2.18	CHODBA	3 000	4,2	12,5	9	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.19	OBYTNÝ PROSTOR	3 000	23,3	69,9	20	PVC	Malba	SOK Podhled	
	2.20	KOCHKA	3 000	1,6	4,9	8				
BYT 6	2.20	KOUPELNA	3 000	3,6	10,7	8	Keram. dlažba	Keram. obklad 2M	SOK Podhled	
				32,6 m ²	97,9 m ²	42 m				
SPOLÉČNÉ PROSTORY										
	2.14	SCHODIŠTĚ	3 000	12,3	37,0	15	Keram. dlažba	Malba	SOK Podhled	
	2.15	PAVLAČ	3 000	40,9	122,8	37	Stěna	Malba	SOK Podhled	
				63,3 m ²	159,8 m ²	52 m				
				287,7 m ²	883,0 m ²	309 m				

LEGENDA OZNAČOVÁNÍ

- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ
- HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN 19
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- SMĚR ÚNIKU + POČET OSOB
- VÝCHOD DO VOLNÉHO PROSTORU
- POŽÁDOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
- POŽÁDOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍCH (STŘEŠNÍCH) KONSTRUKCÍ
- Klíka s panikovým zámekem
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

CELKOVÁ REKONSTRUKCE A NÁSTAVBA ULIČNÍ ČÁSTI BYTOVÉHO DOMU
KŘENOVÁ 151/47 V K.Ú. TRNITÁ
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
PŮDORYS 2.NP 03