

Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha
201	CHODBA+SCHODIŠTĚ	17,51
202	CHODBA	5,05
203	KOUPELNA	6,27
204	WC	1,53
205	OBÝVACÍ POKOJ + KK	19,63
206	POKOJ	19,13
207	POKOJ	12,01
208	CHODBA	3,56
209	KOUPELNA	3,96
210	WC	1,44
211	KUCHYŇ	8,22
212	POKOJ	16,66
213	POKOJ	13,34

Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha
214	CHODBA	7,62
215	KOUPELNA	3,51
216	WC	1,48
217	KUCHYŇ	14,2
218	POKOJ	20,81
219	POKOJ	19,25
220	CHODBA	3,34
221	CHODBA	1,43
222	KOUPELNA	3,25
223	POKOJ	17
224	ŠATNA	2,38
225	SKLAD	9,07

**-208/2-** číslo otopného tělesa  
21-060100-50 typ otopného tělesa  
PV15 (x) PŠ15 připojení OT, přednastavení TRV  
647 W výkon

rozvody otopné soustavy budou zhotoveny z měděného potrubí  
veškeré rozvody budou opatřeny návlekovou tubovou izolací – tl. viz TZ  
  
otopná tělesa – desková ocelová OT, trubková OT  
veškerá OT budou na trubní rozvod napojena pomocí měděného potrubí Cu 15x1,0

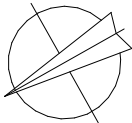
deskové OT s bočním připojením  
přívod – term. ventil DN 15 přímý (P) rohový (R) + termostatická hlavice  
zpátečka – regulační šroubení DN 15 přímé (P) rohové (R)

trubkové OT se středovým připojením  
připojovací armatura DN15 vč. term. hlavice

LEGENDA ČAR:

— — — — — přívodní potrubí Cu  
- - - - - vratné potrubí Cu  
- - E - - E - - expanzní potrubí

teplotní oblast – 15°C  
teplotní spád otopných těles 70/55 °C



Vedoucí projektu	Zodp. projektant	Vypracoval	Ing. Jan Růžička Nový Malín 665 788 03 Nový Malín tel.: +420 775 934 700 e-mail: ruzicka@tzb-nem.cz	
Ing. Petr Doleček	Ing. Jan Růžička	Ing. Jan Růžička		
Investor: Město Hanušovice Hlavní 92, 788 33 Hanušovice				
Akce:	Stavební úpravy a změna užívání domu s pečovatelskou službou na bytový dům parc. č. st. 171/1 a 171/2, k.ú. Hanušovice		Datum	05/2019
Obsah:			Stupeň	DSP
			Formát	3x44
			Č.zakázky	2019-008
D.1.4 – Technika prostředí staveb Zařízení pro vytápění Půdorys 2.NP			Měřítko:	Č.výkresu:
			1: 75	U103