



**LEGENDA:**

STÁVAJÍCÍ ROZVODY:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ, 55 °C, MĚDĚNÉ
- - - ZPÁTEČNÍ POTRUBÍ, 45 °C, MĚDĚNÉ

NAVRHOVANÉ ROZVODY:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ, 55 °C, MĚDĚNÉ
- - - ZPÁTEČNÍ POTRUBÍ, 45 °C, MĚDĚNÉ

**TABULKA MÍSTNOSTÍ**

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva
1.01	VSTUPNÍ CHODBA	5,80	Keramická dlažba
1.02	CHODBA	21,49	Koberec
1.03	OBÝVACÍ POKOJ	29,89	Koberec
1.04	KUCHYŇ	8,75	Linoleum
1.05	SPÍŽ	6,00	Keramická dlažba
1.06	POKOJ	8,70	Koberec
1.07	LOŽNICE	15,30	Koberec
1.08	KOUPELNA	3,86	Keramická dlažba
1.09	WC	0,98	Keramická dlažba
1.10	GARÁŽ	19,05	Litá podlaha
1.11	KOTELNA	10,67	Litá podlaha
1.12	GALERIE	8,93	Koberec
1.13	POKOJ	21,25	Koberec
1.14	POKOJ	34,45	Koberec
1.15	KOUPELNA	5,13	Keramická dlažba
1.16	WC	1,33	Keramická dlažba
		<b>201,58 m²</b>	

Zpracoval Martina Franková	Vedoucí bakalářské práce Ing. Miroslav Urban, Ph. D.	Školní rok 2015-2016	<i>Fakulta stavební</i> <b>ČVUT</b>	
Bakalářská práce - Katedra technických zařízení budov				
Název: <b>Rekonstrukce technických systémů rodinného domu</b>			Datum	5/2016
			Meřítko	M 1:50
			Číslo přílohy	7/2
Příloha: <b>VARIANTA B2, VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS PODKROVÍ</b>			Konzultant	