

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
- - - PRIMÁRNÍ OKRUH TČ

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
		201,58 m²	

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