



**TABULKA MÍSTNOSTÍ**

Č.	Název místnosti	Plocha (m²)	Podlahová krytina
1.01.	PŘEDSÍŇ	5,00	DLAŽBA
1.02.	HALA	14,46	DLAŽBA
1.03.	CHODBA	4,75	DLAŽBA
1.04.	KOUPELNA	7,50	DLAŽBA
1.05.	POKOJ	12,27	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.06.	POKOJ	13,79	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.07.	LOŽNICE	11,86	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.08.	ŠATNA	5,66	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.09.	PRACOVNA	9,76	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.10.	OBÝVACÍ ČÁST	26,22	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.11.	KUCHYŇ A JÍDELNA	13,68	PLOVOUCÍ PODLAHA
1.12.	SPÍŽ	2,60	DLAŽBA
1.13.	TECHN. MÍSTNOST	4,78	DLAŽBA
1.14.	WC	1,48	DLAŽBA
1.15.	GARÁŽ	22,55	TERACO DLAŽBA
		<b>156,36 m²</b>	

**LEGENDA ZDIVA:**

	OBVODOVÁ NOSNÁ STĚNA POROTHERM 44 PROFÍ
	VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA POROTHERM 30 (20) PROFÍ
	VNITŘNÍ NENOSNÁ PŘÍČKA POROTHERM 8 (11,5), 14
	VNITŘNÍ NENOSNÁ PŘÍČKA POROTHERM 8 (11,5), 14

**POZNÁMKA:**

DETAILY PROVEDENÍ CIHELNÉ ZDIVA POROTHERM, VĚNCŮ A PŘEKLADŮ POROTHERM - VIZ. TECHNICKÉ PODKLADY POROTHERM

PROJEKTANT:	GRAFICKÝ ZPRACOVAL:	
Ing. Libor Kouřík, Palackého tř. 254, 288 02 Nymburk	Ivana Šafaříková	
INVESTOR: Rastočný Miloš a Pikešová Klára		
MÍSTO STAVBY: k.ú. Všejaný, parc.č. 1402/1		
PROFESE: D.1 Dokumentace stavebního objektu		
AKCE:	FORMÁT	A2
<b>NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b>	DATUM	01/2016
VČETNĚ PŘÍPOJEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OPLCENÍ	STUPEŇ	DSP
PŮDORYS PŘÍZEMÍ	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
	<b>1 : 50</b>	<b>D. 1. 1. 2.</b>