

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZDIVO OBVODOVÉ A NOSNÉ TL. 440, 300 a 250 mm
- Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- ZDIVO PŘÍČEK VNITŘNÍ TL. 150 mm Z KERAMICKÝCH TVAROVEK

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1 NP:

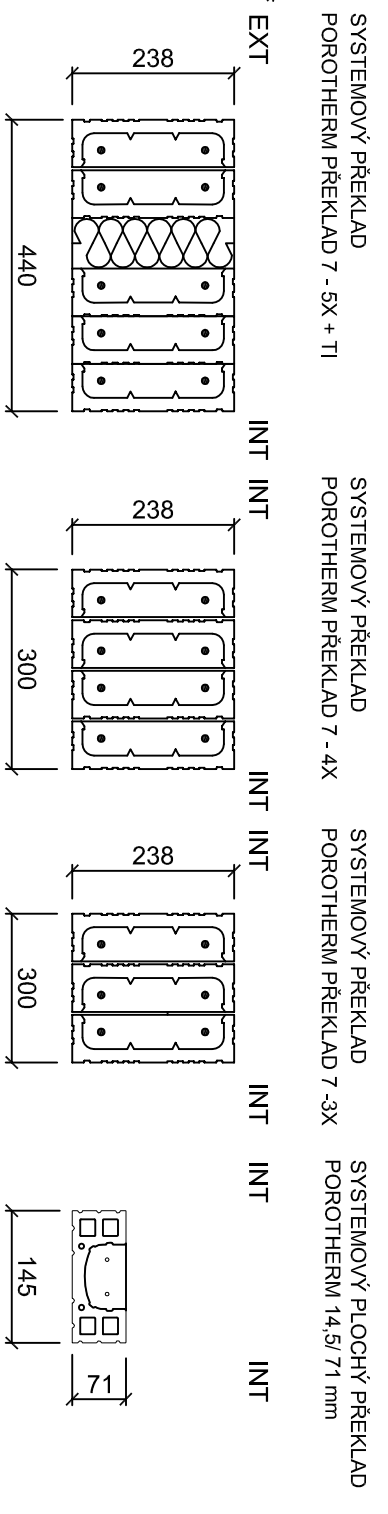
Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m ²)			Poznámka
		Podlaha	Stěny	Stropy	
101	ZADVERÍ	3,00	Keramická dlažba	palubkový podhled	Keramický sádk. vstřem
102	OBÝV. HALA S KUCH. KOUTEM	59,35	Keramická dlažba	DŘEVĚNÝ PODHLED	Keramický sádk. vstřem
103	POKOJ	12,00	Dřevěná prkna	SDK PODHLED	Sádková vlnitá izolace
104	LOŽNICE	11,60	Dřevěná prkna	DŘEVĚNÝ PODHLED	Sádková vlnitá izolace
105	KOUPELNA	14,57	Keramická dlažba	PALUBKOVÝ PODHLED	obklad v 2050 mm
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8,86	Keramická dlažba	DŘEVĚNÝ PODHLED	Keramický sádk. vstřem
107	SKLAD	5,07	Keramická dlažba	DŘEVĚNÝ PODHLED	Keramický sádk. vstřem
CELKEM		114,45			

POZNÁMKA:

- SLoupky - sl. - POD VAZNÝM TRÁMEM 160/160
- Sloupky - sl. - POD SCHODY 160/160

LEGENDA PŘEKLADŮ 1. a 2. NP:

- Systémový POROTHERM překlad 7 dl. 1250 mm v sestavě z 5 KS a vložené TI 14 x sestava
- Systémový POROTHERM překlad 7 dl. 1250 mm v sestavě ze 4 KS 2 x sestava
- Systémový POROTHERM překlad 7 dl. 1250 mm v sestavě ze 3 KS 1 x sestava
- Systémový POROTHERM překlad 7 dl. 1500 mm v sestavě z 5 KS a vložené TI 3 x sestava
- Systémový POROTHERM překlad 7 dl. 1750 mm v sestavě ze 5 KS a vložené TI 1 x sestava
- Systémový plochý překlad POROTHERM 14,5/71 dl. 1250 mm jednoduchý 1 KS
- Příklad složený z profilu 2 x I 100 dl. 2250 mm 1 x sestava



Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		INPERA, Pražská, Smetanova 2263/66 786 01 Šternberk
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		
Vypracoval:	Ing. Daniela Kocí	IC 267 83 356	DNČ CZ26783355
Investor:	Ing. Miroslav Svoboda, Smetanova 2263/66, Šternberk	tel: 565 001 160	fax: 565 001 161
Místo:	K.Ú. Velké Losiny, parc.č. 2811	email: inper@inper.cz	
Název akce:	RD VELKÉ LOSINY	Datum:	11 / 2012
		Stupeň:	DSP
Vyřel: PŮDORYS 1. NP - PRACOVNÍ VERZE		Měřítko:	C.v.: 101
			C. kópie: