



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>	PODLAHA		STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
			OZN.	POPIS			
1.01	ZÁDVEŘÍ	8,68	P1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.02	WC	8,17	P2	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.03	SCHODIŠTĚ	10,03	P1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.04	OBÝVACÍ POKOJ	30,83	P3	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.05	JÍDELNA	16,51	P3	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.06	KUCHYŇ	13,35	P1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.07	SPÍŽ	5,00	P1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL
1.08	SKLAD	3,28	P1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL	VÁP. OMT. STUKOVÁ	KER. SOKL

## POZNÁMKA

- SKLADBY PODLAH JSOU V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ SCHODIŠTĚ S DŘEVĚNÝM OBKLADEM A ZÁBRADLÍM JAP s.r.o.
- PŘED KRBEM V MÍST. č. 1.04 JE VYZNAČENÁ NEHORLAVÁ OPRAVA PODLAHY /KERAMIKA, KÁMEN/ V TOMTO ROZSAHU : PŘED OHNÍŠTĚM MIN. 800 mm , PŘESAHY PO BOČÍCH MIN. 400 mm
- PŘI BETONÁŽI STROPŮ OZNACIT MÍSTA PROCHODU POTRUBÍ - VŠECHNY STAVEBNÍ ÚPRAVY VIZ. PROFES
- V PŘÍPADĚ OSAZENÍ TEPLÝCH DŘEVĚNÝCH KRBŮ JE TREBA KONZULTOVAT JEHO UMÍSTĚNÍ S DODAVATELEM KRBŮ
- V MÍSTĚ KRBŮVÉHO TĚLESA NAHRADIT TEPELNOU IZOLACI BETONEM CEMEX COMPACTON EKO C12/15
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY JSOU NAVRŽENY Z DLAŽBY BEST, a.s.
- "03" - UPROSTŘED STÍTOVÉ STĚNY JE UMÍSTĚNO OKNO 500/500 VE VÝŠCE + 6,750 mm, viz. VÝKR. č. 5
- "K" - KOMÍNOVÉ JEDNOPRŮCHOVÉ TĚLESO SCHIEDEL ABSOLUT ABS 18, 360x360 mm
- "V" - KOMÍNOVÁ DVÍŘKA (VYBÍRACÍ OTVOR)
- "A" - VETRACÍ PRŮCHOD PRO ODVĚTRÁNÍ DIGESTORŮ OSAZIT PODLE TYPU ZAKOUPENÉ DIGESTORŮ (o 150mm)
- "S" - KERAMICKÉ OBKLADY V PROSTORU KUCHYŇSKÉ LINKY MOHOU BÝT NAHRAZENY CELOSKLENĚNÝM OBKLADEM Z GRAFOSKLA TL. 6 mm OD FIRMY JAP s.r.o.
- "P" - ZATEPLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE ZE SPODNÍ STRANY TEPELNOU IZOLACÍ Z EPS STYRODUR 100 F TL. 120 mm
- "B" - MÍSTNOST č.1.08 SKLAD BUDE ODVĚTRÁNA PŘES FASÁDU OTVORY 150x150MM, SH.+0,950, SH.+0,250. OTVORY JSOU OPATŘENY PLASTOVÝMI MRÍŽKAMI

MÍSTO PRO HOLOGRAM

PROJEKT BEZ HOLOGRAMU JE NEPLATNÝ KÓPIE

HL. INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. LUDOS KÁNE	ING. LUDOS KÁNE	Ing. VÁLEK JARSLAV	Ing. VÁLEK JARSLAV
MÍSTO STAVBY: MALSOVICE (OKRES DEČÍN) p.č. 588/66			
STAVEBNÍK: ROMAN HAMPEL			
DATUM: 02/2013			
STAVBA: RODINNÝ DŮM - INDIVIDUÁLNÍ PROJEKT			
ČÁST PROJEKTU: ARCHITEKTONICKÉ A STAV. TECH. ŘEŠENÍ			
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS PRÍZEMÍ			
FORMÁT: A4		STUPĚN: 02/10	
MĚŘITKO: 1:50		ČÍS. VÝK: 02/10	
KOTOVÁNÍ V mm		F112-02	

**SERVIS**

S. SERVIS CZ, s.r.o.  
Karlovo nám. 25  
674 01 Třebíč  
tel.: 568 945 000