

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Účel místnosti	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
2.01	CHODBA	9,50	STĚRKA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA OBKLAD STĚN (na s.v.)		SKL - STĚRKA (v=0.10m)
2.02	CHODBA	4,65				
2.03	KUCHYŇ-JÍDELNA	20,40	DŘEVĚNÁ PLOVOUCÍ	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD (v=0.8-1.25m)		DŘEVĚNÁ LIŠTA
2.04	OBÝVACÍ POKOJ	32,15			VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	
2.05	LOŽNICE	11,60			VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	
2.06	LÁZEŇ	5,65		KERAMICKÝ OBKLAD (v=s.v. místnosti)		SKL - STĚRKA (v=0.10m)
2.07	WC	1,65	STĚRKA			
2.08	SPÍŽ	1,30				
2.09	KOMORA	2,75		VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA		
2.10	SKLAD-DÍLNA	11,75				

LEGENDA

OBVODOVÉ SENDVIČOVÉ ZDIVO tl. 370mm – SYSTÉM "VELOX"
(SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U=0,18W/m²K)

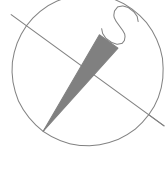
VNITŘNÍ NOSNÁ BETONOVÁ STĚNA tl. 220mm – SYSTÉM "VELOX"

PŘÍČKY tl. 100mm Z PŘÍČKOVEK "YTONG" P4-700 tl.100mm

PŘÍČKY tl. 150mm Z PŘÍČKOVEK "YTONG" P4-700 tl.150mm

POZNÁMKA

NOSNÁ KONSTRUKCE RD (OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO, STROPNÍ K-CE A NADPRAŽÍ OTVORŮ V NOSNÉM ZDIVU) JE NAVRŽENA V STAVEBNÍM SYSTÉMU "VELOX" A JE KOMPLETNĚ DODÁVKOU FIRMY HOFFMAN spol. s r.o. Chrudim, VČETNĚ STATIKY KONSTRUKCI.



F.1. – POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

±0.000=270.780 – PODLAHA 1.NP (VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv)

VEDOUcí PROJEKTU	Ing. Miloslav Jelínek	Ing. Miloslav JELÍNEK	
ARCHITEKTURA	Ing.arch. Dušan Vršek, Ing.arch. Roman Valíkoun	Projekce staveb, urbanismus	
STAVEBNÍ ČÁST	Ing. Miloslav Jelínek		
INVESTOR	Xy		
FORMÁT	3 x A4		
DATAUM	06/2009		
STUPEŇ PD	PRO OHláŠENÍ STAVBY		
MĚŘITKO	1 : 100		
PÁRE			
Obsah výkresu	ARCHITECTONICKÉ, STAVEBNĚ TECHNICKÉ A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		
	PŮDORYS 2.NP		S-3

