



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	DRUH PODLAHY	POVRCHY STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
2.01	chodba	11.89	pvc	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.02	komora	3.07	pvc	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.03	pokoj	17.11	pvc/komerec	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.04	pokoj	16.76	pvc/komerec	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.05	pokoj	18.45	pvc/komerec	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.06	pokoj	19.52	pvc/komerec	sádrokarton/malba	sádrokarton/malba	
2.07	koupelna	4.92	dlažba	ker.obklad	sádrokarton/malba	nucené odvětrání
2.08	koupelna	4.92	dlažba	ker.obklad	sádrokarton/malba	nucené odvětrání

PODLAHOVÁ PLOCHA	2.NP	96,64 m ²
OBYTNÁ PLOCHA	2.NP	71,84 m ²
PODLAHOVÁ PLOCHA	CELKEM	207,32 m ²
OBYTNÁ PLOCHA	CELKEM	138,04 m ²

POZNÁMKY

VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ
OKNA DŘEVĚNÁ – IZOLAČNÍ TROJSKLO

VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ SAPELJ, PROSKLENÍ , KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ DLE POŽADAVKŮ INVESTORA, DLE ÚČELU MÍSTNOSTI. POŽADAVEK A POŽÁRNÍ BEZPEČNOST DLE ZPRÁVY POŽÁRNÍHO TECHNIKA. ZARUBNĚ DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÉ.

VYTÁPĚNÍ – ELEKTROKOTEL + OHŘEV TUV

VŠECHNA OTOPNÁ TĚLESA KORADA A KORALUX BUDOU NAPOJENA ROHOVÝMI ARMATURAMI NA PŘÍVODU A ZPÁTEČCE, NÁPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO ZE STĚNY !

NA VENTILECH OT. TĚLES OSAZENY TERMOSTATICKÉ HLAVICE DANFOSS, PŘÍPADNĚ RUČNÍ HLAVICE .

ROZVODY TOPNÉ VODY OD KOTLE K OTOPNÝM TĚLESŮM POTRUBÍ PRO TOPNOU VODU – PLAST AI-PEX IZOLACE V PODLAŽE – PĚNOVÉ TRUBICE TL. 10mm

TYP A VELIKOST OTOPNÝCH TĚLES BUDE SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE DODAVATELE VYTÁPĚNÍ.

PŘÍPADNĚ INSTALAČNÍ PŘÍČKY U ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ – DLE PROJEKTU ZDRAVOTECHNIKY !

LEGENDA MATERIÁLŮ

OBVODOVÁ KONSTRUKCE-STĚNA tl.300mm	BETONOVÉ KONSTRUKCE
VNITŘNÍ KONSTRUKCE tl.210mm	HUBENÝ BETON
VNITŘNÍ KONSTRUKCE tl.150mm	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK
ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE	HUTNĚNÁ ZEMINA V NÁSPYPU (alt. HUTNĚNÉ KAMENIVO)
	PŮVODNÍ TERÉN

STAVBA JE JAKO CELEK KOMPLETNÍ SYSTÉM VARIO-VILA s.r.o. – DŘEVOSTAVBA SKLADBY KONSTRUKCE DLE STANDARTU DODAVATELE

±0,000 = 1.NP = 632,90 m.n.m Bpv

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE – D.1

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU

PROJEKCE	ING. ARCH. VRÁNA, IČO 633 14 886 VÍDEŇSKÁ 11, 732 00 OLOMOUC tel: 608 735 921.	JMÉNO	DATUM	PODPIS
STAV.	AGRIA DRÁSOV, spol. s r.o. 664 24 DRÁSOV, Ž.p. 43	ZP.PROJEKT	ING. ARCH. GIACINTOV ČKA 02 428	11/2013
STAVENIŠTĚ	k.ú. KOUTY NAD DESNOU par.č. 449/4	PROJEKTANT	ING. ARCH. VRÁNA	11/2013
STAV. ÚŘAD	ŠUMPERK	VYPRACOVAL	ING. ARCH. VRÁNA	11/2013
VÝKRES	půdorys 2.NP	MĚŘÍTKO	PLÁN	
		M=1:50		04