



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

101)	ZÁDVEŘÍ	5,36 m ²
102)	ZÁDVEŘÍ SE SCHODIŠTĚM	5,70 m ²
103)	ŠATNA	5,13 m ²
104)	KOUPELNA + WC	4,00 m ²
105)	KUCHYŇ	15,85 m ²
106)	OBÝVACÍ POKOJ + JIDELNA	49,20 m ²
107)	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	11,52 m ²
108)	KOMORA / SPÍŽ	1,44 m ²
109)	TECHNICKÁ MÍSTNOST, SKLAD	35,46 m ²
110)	GARÁŽ	37,82 m ²
- UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ		171,48 m²
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA OBJEKTU		204,70 m²

- UŽITNÁ PLOCHA NEZAHRAJUJE PŘEDLOŽENÁ SCHODIŠTĚ, RAMPY, ZPEVNĚNÉ VENKOVNÍ PLOCHY, ...
 - **PODROBNÁ LEGENDA MÍSTNOSTÍ - VIZ PŘÍLOHA F1.02**

VÝPIS PŘEKLADŮ

- VŠECHNY PŘEKLADY JSOU MONOLITICKÉ, TVOŘENY SYSTÉMEM YTONG - U PROFIL 300 ROZMĚR 300x249x599
 - SYSTÉM YTONG - U PROFIL 300 TAKÉ TVOŘÍ VĚNEC V ÚROVNI 250 mm POD STROPNÍ K-ČÍ KROMĚ STŘEDOVÉHO PRŮVLAKU, KTERÝ JE ŽB MONOLITICKÝ O ROZMĚRECH 300x250 mm (VIDITELNÁ ČÁST)
 - NAD OTVORY V PRÍČKÁCH SE VLOŽÍ BETONÁŘSKÁ KOTEVNÍ VÝZTUŽ TL.10 mm S PŘESAHEM MINIMÁLNĚ 100 mm NA OBE STRANY PO 4 KUSECH.

POZNÁMKA

- ROZMĚRY, ZPŮSOB OSAZENÍ, KOTVENÍ A DALŠÍ TECHNICKÉ INFORMACE K POSUVNÝM DVEŘÍM A PROSKLENÝM STĚNÁM JE NUTNO UPŘESNIT PO KONZULTACI S DODAVATELEM VE FÁZI PROVÁDĚCÍ ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACE (JEDNÁ SE PŘEDEVŠÍM O NOSNÝ ROHOVÝ SLOUPEK, VNĚJŠÍ ŽALUZIE ATD.)
 - ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘE V KUCHYNI NEBUDE ŘEŠENO, PRŮDUCH V KOMÍNĚ BUDE SLOUŽIT K TEPLOVZDUŠNĚMU VYTÁPĚNÍ NAPOJENÉHO NA KRB
 - MÍSTNOSTI č.104 BUDE ODVĚTRÁNA NUCENĚ VENTILACÍ NAD STŘEŠNÍ ROVINU (NAPOJENO NA VENTILACI MÍSTNOSTI č.210)
 - SCHODIŠTĚVÉ STUPNĚ V MÍSTNOSTI č.107 JSOU KOTVENY DO OBVODOVÉ STĚNY, KTERÁ JE V TOMTO MÍSTĚ NAHRAZENA ŽB KONSTRUKCÍ V ROZSAHU DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZAJIŠTĚNÉ DODAVATELEM
 - ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ V MÍSTNOSTI č.102 BUDE NAHRAZENO LEHKOU DŘEVĚNOU STĚNOU V PLNĚ PLOŠE (NUTNO ODDĚLIT OD MÍSTNOSTI č.103)
 - V MÍSTNOSTECH, KDE NEJSOU PRAHY POUŽIT PODLAHOVÉ LIŠTY
 - KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE K JEDNOTLIVÝM TRUHLÁŘSKÝM, ZÁMEČNICKÝM A KLEMPÍŘSKÝM VÝROBKŮM SE URČÍ V DALŠÍ FÁZI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DLE POŽADAVKŮ INVESTORA A PŘEDEVŠÍM DLE POŽADAVKŮ PŘI POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
 - STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘETÁHNOUT PLETIVEM
 - VYBÍRACÍ OTVOR V KOMÍNĚ JE NUTNĚ UPŘESNIT DLE TYPU KRBOVÉHO TĚLESA
 - ROZMÍSTĚNÍ A TVAR NÁBYTKU, ŘEŠENÍ KUCHYŇSKÉ LINKY, KRBŮ, TEPELNĚHO ČERPADLA ATD. JE VYKRESLENO POUZE ORIENTAČNĚ, ŘEŠENO SAMOSTATNĚ - NENÍ SOUČÁSTÍ ZADÁNÍ
 - ŘEZ B-B' JE POUZE DOPLŇKOVÝ, SOUČÁSTÍ VÝKRESU ZÁKLADU
 - DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE - VIZ TEXTOVÁ ČÁST DOKUMENTACE

LEGENDA MATERIÁLŮ

OZNAČENÍ	NÁZEV
	YTONG 100 (100x249x599) - P2-500, U=1,00 W/K.m ² , MALTA YTONG, R _w =37; EIW 120 - A1(DP1)
	YTONG 150 (150x249x599) - P2-500, U=0,71 W/K.m ² , MALTA YTONG, R _w =41; EIW 180 - A1(DP1)
	YTONG 200 (200x249x599) - P4-500, U=0,54 W/K.m ² , MALTA YTONG, R _w =43; EIW 180 - A1(DP1)
	YTONG 300 (300x249x599) - P2-500, U=0,38 W/K.m ² , MALTA YTONG, R _w =48; REIW 180 - A1(DP1)
	TEPELNÁ IZOLACE STĚN - YTONG MULTIPOR 100 (100x390x600), U=0,45 W/K.m ² , A1(DP1)
	BEDNÍČÍ TVAROVKY BTB 40/25/24
	BETON C16/20 S NOSNOU SVISLOU VÝZTUŽÍ
	BEDNÍČÍ TVAROVKY BTB 50/30/24
	BETON C16/20
	ŽELEZOBETON
	MONOLIT S PEVNOSTÍ C20/25 A VÝŠE
	CEMENTOVÝ POTĚR / ANHYDRIT
	MONOLIT S PEVNOSTÍ DLE TYPU PODLAHY
	BETON PROSTÝ
	MONOLIT S PEVNOSTÍ C16/20 A VÝŠE
	PROPUSNÝ ZÁSYB - DRČENÉ KAMENIVO
	FRAKCE - 8-32, ZHTNĚNO
	ZÁSYB PŮVODNÍ ZEMINOU
	HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200mm
	TEPELNÁ IZOLACE
	VIZ SKLADBA VRSTEV
	DŘEVĚNÉ PRVKY - OBKLADY, DESKY, FOŠNY,...
	REZOVÁ VÝPLŇ/POHLEDOVÁ VÝPLŇ
	KAMENNÁ/BETONOVÁ DLÁŽBA, OBKLAD
	REZOVÁ VÝPLŇ/POHLEDOVÁ VÝPLŇ
	CEMENTOVÉ NEBO PÍSCÍTE LOŽE
	ROSTLÝ TERÉN
	HYDROIZOLACE
	VIZ SKLADBA VRSTEV
	PAROZÁBRANA
	VIZ SKLADBA VRSTEV
	POJIŠTNÁ NOPOVÁ FÓLIE
	NOPY 8 mm
	HELUZ KLÁSIK - DVOUPRŮDUCHOVÝ
	KRB - Ø 200 mm + DIGESTOŘ Ø 160 mm

0,00 m = 200,00 m (místní systém)
 0,00 m = cca 251,00 m.n.m.

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. VLADAN HENEK	MÍSTO STAVBY BRNO - JUNDROV, parc.č.114+116	ing.henkova ODBOBNÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ mobil: 602 993 890, 606 680 458 email: henkova@starna.eu		
VYPRACOVAL Ing. VLADAN HENEK	STAVEBNÍK/INVESTOR Ing. LUKÁŠ STARÝ	DATUM 08.2011	STUPEŇ DSP	FORMÁT 6x A4
KONTROLOVAL Ing. SVATAVAHENKOVÁ, CSc.	ZÁSTUPCE INVESTORA	NÁZEV DÍLA JUNDROV - KAMENNÝ MLÝN novostavba rodinného domu	ZAKÁZKOVÉ Č. ARCHICAD 14	ČÍSLO VÝKRESU F1.03
NÁZEV VÝKRESU F. DOKUMENTACE OBJEKTU SO 01 - STAVEBNÍ ČÁST PŮDORYS PŘÍZEMÍ - 1NP	PÁŘE	MĚŘITKO 1: 50	ČÍSLO VÝKRESU F1.03	