

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	VÝŠKA [m]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				SKL.	POZNÁMKA
				PODLAHA	STROP	STĚNY	SOKL		
	BYT 1.1 - 137 + 21 m²								
	VSTUPNÍ CHODBA	9.4 m²	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	SCHODIŠTĚ	9.6 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	WC HOSTÉ	2.2 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	ŠATNÍK, DOMÁCÍ PRÁCE	6.6 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	SPÍŽ	3.9 m²	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	OBÝVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	32.4 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	CHODBA	13.3 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	KOUPELNA	8.9 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	MASTER LOŽNICE	18.1 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	POKOJ	16.1 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	POKOJ	13.7 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	GARÁŽ	20.6 m²	2,7	BET. MAZANINA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	BYT 1.2 - 97,5 m²								
	VSTUPNÍ CHODBA	4.2 m²	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	SCHODIŠTĚ	9.7 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	WC HOSTÉ	2.1 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	TZB, KOMORA	5.4 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	OBÝVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	24.1 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	CHODBA	8.4 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	ŠATNÍK	4.1 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	KOUPELNA	10.2 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	MASTER LOŽNICE	13.9 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	POKOJ	15.0 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	BYT 1.2 - 96,5 m²								
	VSTUPNÍ CHODBA	3.4 m²	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	WC HOSTÉ	1.6 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	SCHODIŠTĚ	10.3 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	TZB, KOMORA	3.5 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
	OBÝVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	24.7 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	CHODBA	8.4 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	ŠATNÍK	3.8 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	KOUPELNA	7.8 m²	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
	POKOJ	15.3 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	MASTER LOŽNICE	15.9 m²	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM	349,9 m²							

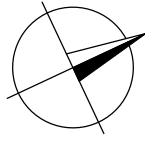
LEGENDA MATERIÁLŮ:

ZDIVO POROTHERM 25 Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	ROSTLÝ TERÉN
ZDIVO POROTHERM 11,5 AKU Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	ZEMINA NASYPANÁ-ORNICE
ZDIVO POROTHERM 8 Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	STĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
BETON VYZTUŽENÝ	TEPELNÁ IZOLACE-MINERÁLNÍ VATA, 200mm
BETON PROSTÝ	TEPELNÁ IZOLACE-XPS, 200mm
	TĚŽENÉ KAMENIVO FRAKCE 16 - 32 mm
	KACÍREK BĚLÝ, FRAKCE 4cm

- MATERIÁLY**
SPODNÍ STAVBA:
 - BETON ZÁKLADŮ C15/20-X0 (prostý beton)
 - BETON ZÁKLADOVÉ DESKY C30/37-XC1 (izolovaná)
 - OSTATNÍ KONSTRUKCE C30/37-XC1
 - KRYTÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY: - min 1200mm
 - VÝTUŽ: B 5008
 - OCEL: S 235 JO
 - DŘEVO: C24

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ODCHYLKY OD PROJEKTU NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- ROZMĚRY OSAZOVANÝCH PRVKŮ NUTNO PŘED VÝROBU ZAMĚRIT NA STAVBĚ
- STAVEBNÍ VÝKRESY JSOU PLATNÉ DOHROMADY S VÝKRESY STATIKY A S VÝKRESY OSTATNÍCH PROFESÍ (NA STAVBĚ NUTNO KOORDINOVAT PROSTUPY A TRASY SÍŤI)
- VŠECHNY STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZÁSADY DO NOSNÝCH KONSTKČÍ NEUVEDENÉ V TĚTO DOKUMENTACI JE NUTNĚ NECHAT ODSOULASIT PROJEKTANTA STATIKY
- CIHELNÉ ZDIVO KOTOVANO V ROZMĚRECH S OMÍTKAMI
- HRANY OMÍTANÝCH KONSTRUKČÍ A HRANY SDK PŘÍČEK BUDOU VYZTUŽENY NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY
- VŠECHNY KONSTRUKCE ZDĚNÉ Z CIHELNYCH BLOKŮ NUTNO PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ A POSTUPŮ VÝROBCE
- V PODLAHÁCH BUDOU NA PŘECHODU DVOU MATERIÁLŮ OSAZENY PŘECHODOVÉ LIŠTY DLE DOMLUUVY S ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- NÁVRH PRVKŮ INTERIERU A NÁBYTKU NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE
- PŘI OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ NUTNO POUŽÍT KOTEVNÍCH PROFILŮ - TYTO JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STEJNĚ JAKO PAROTESNÍČI A PAROPROPUSTNÉ PÁSKY
- POKUD NENÍ ŘEČENO JINAK, JE SOUČÁSTÍ ZASKLENÍ SYSTÉMOVÝ EXTERIÉROVÝ PARAPET
- PRO KROVOVÉ TĚLESO BUDE ZPRACOVÁNA SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE, KDE BUDE ZOHLEDNĚN PŘÍSNŮ VZDUCHU, VYBÍRAČÍ OTVOR ATD..



Výškopisný systém: Bpv
 ±0,000 = 406,300

ČÍSLO REVIZE: 5

OBSAH REVIZE: Úprava projektové dokumentace dle závazného stanoviska MÚ Černošice, OÚP, č. MUCE 47177/2018OUP ze dne 26.11.2018

DATUM: 09/2020

název akce: Rodinný dům č. parc. 354, k.ú. Mníšek pod Brdy – změna stavby před dokončením	
objednatel: Euro Renting s.r.o. Radlická 38, 150 00 Praha 5 IČO: 05128544	investor: Euro Renting s.r.o. Radlická 38, 150 00 Praha 5 IČO: 05128544
generální projektant: UAS UNITED ARCHITECT STUDIO s.r.o. Pod Vrstevnicí 494/8, Praha 4 TEL.: 241413084, 603475812 WEB: www.atelieruas.cz EMAIL: uas@atelieruas.cz	schválil: ING. ARCH. J. MYŠKA vedoucí úkolu: ING. ARCH. J. MYŠKA
datum: 09/2020	zakázkové číslo: ----
výškový a souřadnicový systém: Balt p.v. S-JTSK	stupeň: Změna stavby před dokončením
hlavní projektant části: ING. ARCH. J. SEMAN	část: D.1.1.04 - PŮDORYS 2.NP
vypracoval: ING. ARCH. J. SEMAN	odpovědný projektant: ING. ARCH. J. SEMAN
vedoucí úkolu: ING. ARCH. J. MYŠKA	datum: 09/2020
zakázkové číslo: ----	měřítko: 1:100
formát: 3 x A4	

POZNÁMKY:
 TATO DOKUMENTACE NENAHRADUJE DODAVATELSKOU DOKUMENTACI A VÝROBNÍ/DÍLENSKOU DOKUMENTACI PRO REALIZACI STAVBY. DODAVATELSKÁ A VÝROBNÍ/DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOULASENA GPS A INVESTOREM!!!
 VEŠKERÉ DIMENZE STÁVAJÍCÍCH A NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKČÍ BUDOU PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OVĚŘENY NA STAVBĚ. DODAVATEL STAVBY JE POVINEN UPOZORNIT PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ NESOULADŮ STÁVAJÍCÍCH DIMENZÍ A DISPOZICI NA STAVBĚ o ± 40 MM.
 ZADAVATEL STAVBY URČÍ OSOBU VYKONÁVAJÍCÍ KOORDINACI BEZPEČNOSTI A OCHRANNY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI. OSOBU SPLŇUJÍCÍ ZPŮSOBILOST PODLE ZÁKONA č. 309/2006 Sb., NAŘÍZENÍ VLÁDY č.592/2006 Sb. A ROZHODNUTÍ MPSV č.j. 2007/1620-54 ZE DNE 10.4.2007. KOORDINÁTOR NEMŮŽE BÝT TOTOŽNÝ S OSOBOU, KTERÁ ODBORNĚ VEDE REALIZACI STAVBY (stavbyvedoucí) viz. zákon č. 309/2006 Sb. a NAŘÍZENÍ VLÁDY č.591/2006 Sb..