

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ**

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	VÝŠKA [m]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				SKL.	POZNÁMKA
				PODLAHA	STROP	STĚNY	SOKL		
<b>BYT 1.1 - 137 + 21 m<sup>2</sup></b>									
1.01	VSTUPNÍ CHODBA	9.4 m <sup>2</sup>	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.02	SCHODIŠTĚ	9.6 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.03	WC HOSTĚ	2.2 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.04	ŠATNÍK, DOMÁCÍ PRÁCE	6.6 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.05	SPÍŽ	3.9 m <sup>2</sup>	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.06	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	32.4 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.07	CHODBA	13.3 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.08	KOUPELNA	8.9 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.09	MASTER LOŽNICE	18.1 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.10	POKOJ	16.1 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.11	POKOJ	13.7 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.12	GARAŽ	20.6 m <sup>2</sup>	2,7	BET. MAZANINA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
<b>BYT 1.2 - 97,5 m<sup>2</sup></b>									
1.20	VSTUPNÍ CHODBA	4.2 m <sup>2</sup>	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.21	SCHODIŠTĚ	9.7 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.22	WC HOSTĚ	2.1 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.23	TZB, KOMORA	5.4 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.24	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	24.1 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.25	CHODBA	8.4 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.26	ŠATNÍK	4.1 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.27	KOUPELNA	10.2 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.28	MASTER LOŽNICE	13.9 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.29	POKOJ	15.0 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
<b>BYT 1.2 - 96,5 m<sup>2</sup></b>									
1.30	VSTUPNÍ CHODBA	3.4 m <sup>2</sup>	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.31	WC HOSTĚ	1.6 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.32	SCHODIŠTĚ	10.3 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.33	TZB, KOMORA	3.5 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KER. PÁSEK v=50mm		
1.34	OBYVACÍ POKOJ + KUCHYŇ	24.7 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SDK PODHLED	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.35	CHODBA	8.4 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.36	ŠATNÍK	3.8 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.37	KOUPELNA	7.8 m <sup>2</sup>	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD	KER. PÁSEK v=50mm		
1.38	POKOJ	15.3 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
1.39	MASTER LOŽNICE	15.9 m <sup>2</sup>	2,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SÁDROVÁ OMÍTKA	SÁDROVÁ OMÍTKA	DŘEV. LIŠTA v=50mm		
UŽITNÁ PLOCHA CELKEM		349,9 m <sup>2</sup>							

**LEGENDA MATERIÁLŮ:**

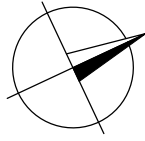
ZDIVO POROTHERM 25 Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	ROSTLÝ TERÉN
ZDIVO POROTHERM 11,5 AKU Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	ZEMINA NASYPANÁ-ORNICE
ZDIVO POROTHERM 8 Profi NA TENKOVRSIVÉ LEPIDLO	ŠTERKOPÍŠKOVÝ PODSYP
BETON VYZTUŽENÝ	TEPELNÁ IZOLACE-MINERÁLNÍ VATA, 200mm
BETON PROSTÝ	TEPELNÁ IZOLACE-XPS, 200mm
	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 KOTOVÁNO 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 INTERIÉRU A NÁBYTKU NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE
- PŘI OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ NUTNO POUŽÍT KOTEVNÍCH PROFILŮ - TYTO JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STEJNĚ JAKO PAROTESNÍCI A PAROPROPUSTNÉ PÁSKY
- POKUD NENÍ ŘEČENO JINAK, JE SOUČÁSTÍ ZASKLENÍ SYSTÉMOVÝ EXTERIÉROVÝ PARAPET
- PRO KROVÉ TĚLESO BUDE ZPRACOVÁNA SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE, KDE BUDE ZOHLEDNĚN PŘÍSNUS 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 47177/2018/0UP ze dne 26.11.2018

DATUM: 09/2020

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

**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 ODSOULHASENA 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 DISPOZICE 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..