



LEGENDA MIESTNOSTÍ 3.NP

ČÍSLO MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	ÚPRAVA POVRCHOV			POZNÁMKA
			PODLAHA	STENA	STROP	
301	SCHODISKO	9,95	keramická dlažba	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	keramický sokel
302	CHODBA	71,20	keramická dlažba	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	keramický sokel
303	HALA	14,95	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
304	WC	1,70	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
305	KÚPEĽŇA	4,00	keramický obklad	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
306	KUCHYŇA	5,35	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
307	IZBA	13,85	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
308	OBÝVACIA IZBA	23,50	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
309	IZBA	12,30	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
310	BALKÓN	12,50	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel
311	PREDSIEN	7,65	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
312	WC	1,55	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
313	KÚPEĽŇA	4,25	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
314	KUCHYŇA	8,80	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
315	OBÝVACIA IZBA	23,20	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
316	IZBA	13,95	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
317	BALKÓN	2,85	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel
318	PREDSIEN	6,90	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
319	WC	1,50	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
320	KÚPEĽŇA	4,20	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
321	KUCHYŇA	7,80	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
322	OBÝVACIA IZBA	20,45	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
323	IZBA	14,70	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
324	BALKÓN	2,85	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel

ČÍSLO MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	ÚPRAVA POVRCHOV			POZNÁMKA
			PODLAHA	STENA	STROP	
325	PREDSIEN	8,20	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
326	WC	1,80	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
327	KÚPEĽŇA	5,10	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
328	KUCHYŇA	7,80	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
329	OBÝVACIA IZBA	23,60	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
330	IZBA	13,50	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
331	BALKÓN	1,80	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel
332	BALKÓN	5,10	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel
333	PREDSIEN	6,55	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
334	WC	1,60	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
335	KÚPEĽŇA	4,45	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
336	KUCHYŇA	6,60	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
337	OBÝVACIA IZBA	21,65	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
338	IZBA	15,60	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
339	BALKÓN	2,85	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel
340	PREDSIEN	11,20	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
341	WC	1,45	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
342	KÚPEĽŇA	3,45	keramická dlažba	keramický obklad	vápenná omietka hladká	k.o. po strop
343	IZBA	12,80	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
344	KUCHYŇA	9,30	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
345	OBÝVACIA IZBA	27,20	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
346	IZBA	14,90	drevené parkety	vápenná omietka hladká	vápenná omietka hladká	drevená soklová lišta
347	BALKÓN	2,85	keramická dlažba mrazuvzdorná	silikónová omietka vonkajšia	silikónová omietka vonkajšia	keramický sokel

LEGENDA MATERIÁLOV

- Existujúce tehlové murivo
- Obvodové murivo hr. 620 mm z tehál + kontaktný zatepovací systém (ETICS-Multi Therm M-D) s minerálnou vlnou hr. 150 mm
- Výťahová šachta zo železobetónu hr. 200mm + kontaktný zatepovací systém (ETICS-Multi Therm M-D) s minerálnou vlnou hr. 150 mm
- Nosné murivo hr. 250 mm z tehál POROTHERM 25 Profi rozm./ 375x250x249 / na lepiacu maltu Porotherm Profi.
- Priečkové murivo hr. 150 mm z tehál POROTHERM 14 Profi rozm./ 500x140x249 / na lepiacu maltu Porotherm Profi.
- Priečkové murivo hr. 115 mm z tehál POROTHERM 11,5 Profi rozm./ 500x115x249 / na lepiacu maltu Porotherm Profi.

POZNÁMKA

- Pri realizácii projektu postupovať v súlade s platnými STN EN!
- Pred realizáciou prác všetky rozmery premerať na stavbe.
- Pri stavbe komínovej konštrukcie postupovať podľa zásad komínového systému.
- Stavebné úpravy prekontrolovať a koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií
- Všetky prípadné viditeľné inštalácie ukryť sadrokartónom
- Styky čírych stavebných materiálov ošetriť pod omietkou celoplošnou bandážou z maltonosnej sklotextilnej tkaniny
- Omietať rohové styky ošetriť podomietkovými PVC-lištami. Všetky deliace priečky dilatácie oddeliť od stropu
- Rozmer otvoru pre drevené dvere zarubne prispôbiť podľa požiadaviek dodávateľa dverí ľuvažované 50mm na stranu a výšku spodnej hrany prekľadiť nad dverami.
- V miestnostiach s podlahovým vykurovaním pridať do betónovej zmesi v podlahách plastifikátor a podlahu dilatovať
- Nakresy jednotlivých výrobkov vo výkresoch nanechať výrobnú a dielenskú dokumentáciu.
- Prebrať výstuže stienok (projektantovi) pred betonážou je záväzná.
- Pri betonáži zabezpečiť kontrolu kvality betónu. Pri betonárskych prácach doložiť doklad o akosti betónu z betonárky / STN 73 1370, STN 73 2011 /
- Vonkajšiu dlažbu chodníkov previesť až po dolný hr. / prah / všetkých vstupných vchodových dverí.
- V miestnostiach s mokrou prevádzkou spádovať podlahy k podlahovým vpustiam v spáde 0,5 - 2,0 %.
- V miestnostiach s vlhkou prevádzkou použiť obkladové sadrokartónové dosky impregnované.
- Styky rôznych druhov nášlapiých vrstiev posilň prechodovými lištami.
- Podrobnosti v PD sa musia vykonať v zmysle platných resp. záväzných STN schválených technologických postupov dodávateľov, tak aby dielo spĺňalo funkčné predpoklady pre projektovanie k účelu využitia.

±0,00 = 684,050m.n.m

VED. PROJEKTANT	Ing. B. BOROŠ	FORMÁT	A3
VYPRACOVAL	Ing. M. OLEJÁR		DÁTUM
ZODP. PROJEKTANT	Ing. B. BOROŠ	STUPEŇ	SP
INVESTOR	SLOVDACH s.r.o., Stará Ľubovňa	ARCH.ČÍSLO	
STAVBA:	<b>Bytový dom A</b>	MIERKA	č.v. <b>06</b>
OBJEKT:	SO 01 - Hlavný objekt		
OBSAH:	<b>Pódorys 3.NP - návrh</b>		