



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Čís. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	POZNÁMKA
2.0.01	CHODBA	21,31	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.0.02	EVAKUAČNÍ VÝTAH	3,15	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.0.03	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.0.04	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.0.05	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.1			
2.1.01	PŘEDSÍŇ	6,30	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.1.02	WC	1,61	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.1.03	KOUPELNA	6,13	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.1.04	LOŽNICE	15,86	LAMINO (VINYL)	-
2.1.05	OBYVACÍ POKOJ	18,85	LAMINO (VINYL)	-
2.1.06	KUCHYNĚ	10,80	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	59,55		
	BYT č.2			
2.2.01	PŘEDSÍŇ S ŠATNOU	8,92	LAMINO (VINYL)	-
2.2.02	KOUPELNA	5,48	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.2.03	KUCHYNĚ	8,46	LAMINO (VINYL)	-
2.2.04	OBYVACÍ POKOJ	15,12	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	37,98		
2.2.05	BALKON	4,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.3			
2.3.01	PŘEDSÍŇ S ŠATNOU	8,92	LAMINO (VINYL)	-
2.3.02	KOUPELNA	5,48	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.3.03	KUCHYNĚ	8,46	LAMINO (VINYL)	-
2.3.04	OBYVACÍ POKOJ	15,12	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	37,98		
2.3.05	BALKON	4,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.4			
2.4.01	PŘEDSÍŇ	8,34	LAMINO (VINYL)	-
2.4.02	KUCHYNĚ	14,26	LAMINO (VINYL)	-
2.4.03	OBYVACÍ POKOJ	15,19	LAMINO (VINYL)	-
2.4.04	LOŽNICE	18,80	LAMINO (VINYL)	-
2.4.05	DĚTSKÝ POKOJ	17,90	LAMINO (VINYL)	-
2.4.06	KOUPELNA	5,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.4.07	WC	1,33	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
2.4.08	ŠATNA	4,57	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	celkem	86,10		
2.4.09	BALKON	10,18	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	PLOCHA CELKEM	271,82		

±0,000=281,250



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

KASAN ARCHITECTS architektonická kancelář, tel: +420 604 790 399, e-mail: kasan@kasanarchitects.com					Dokumentace stavby pro stavební řízení
Architekt	Ing.arch. Michal Kasan	Datum	09/2014		
HIP	Ing.arch. Michal Kasan	Formát	A3		
Zodpovědný projektant	Ing.arch. Michal Kasan	Stupeň	DSP		
Vypracoval	Ing.arch. Michal Kasan	Měřítko	1:100		
Investor	ČERNOHORSKÁ DEVELOPERSKÁ s.r.o., IBC, Příkop 4, 602 00 Brno				Č. paré
Název akce	BYTOVÝ DŮM V NOVÉM LÍSKOVCI				
	p.č. 966, k.ú. Nový Lískovec				
Název výkresu	Dokumentace stavby pro stavební řízení				Č. výkresu
	PŮDORYS 2.NP				1.1.2.4.