



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Čís. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	POZNÁMKA
3.0.01	CHODBA	21,06	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.0.02	EVAKUAČNÍ VÝTAH	3,15	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.0.03	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.0.04	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.0.05	KOMORA	2,05	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.1			
3.1.01	PŘEDSÍŇ	6,30	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.1.02	WC	1,61	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.1.03	KOUPELNA	6,13	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.1.04	LOŽNICE	15,86	LAMINO (VINYL)	-
3.1.05	OBYVACÍ POKOJ	18,85	LAMINO (VINYL)	-
3.1.06	KUCHYNĚ	10,80	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	59,55		
	BYT č.2			
3.2.01	PŘEDSÍŇ S ŠATNOU	8,92	LAMINO (VINYL)	-
3.2.02	KOUPELNA	5,48	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.2.03	KUCHYNĚ	8,46	LAMINO (VINYL)	-
3.2.04	OBYVACÍ POKOJ	15,12	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	37,98		
3.2.05	BALKON	4,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.3			
3.3.01	PŘEDSÍŇ S ŠATNOU	8,92	LAMINO (VINYL)	-
3.3.02	KOUPELNA	5,48	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.3.03	KUCHYNĚ	8,46	LAMINO (VINYL)	-
3.3.04	OBYVACÍ POKOJ	15,12	LAMINO (VINYL)	-
	celkem	37,98		
3.3.05	BALKON	4,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	BYT č.4			
3.4.01	PŘEDSÍŇ	8,34	LAMINO (VINYL)	-
3.4.02	KUCHYNĚ	14,26	LAMINO (VINYL)	-
3.4.03	OBYVACÍ POKOJ	15,19	LAMINO (VINYL)	-
3.4.04	LOŽNICE	18,80	LAMINO (VINYL)	-
3.4.05	DĚTSKÝ POKOJ	17,90	LAMINO (VINYL)	-
3.4.06	KOUPELNA	5,71	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.4.07	WC	1,33	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
3.4.08	ŠATNA	4,57	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
	celkem	86,10		
3.4.09	BALKON	10,18	KER.DLAŽBA	SOKL. v.:50mm
PLOCHA CELKEM		271,57		

±0,000=281,250



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

KASAN ARCHITECTS architektonická kancelář, tel: +420 604 790 399, e-mail: kasan@kasanarchitects.com						
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 3.NP			1.1.2.5.		

POROTHERM 24 P+D P15, M10

+ TEPELNÁ IZOLACE 150 MM

MEZIBYTOVÁ NOSNÁ STĚNA

POROTHERM 25 AKU P+D P15, NA MVC M10

VÝTAHOVÁ NOSNÁ STĚNA

POROTHERM 17 P+D P15, NA MVC M10

NENOSNÉ PŘÍČKY (100 - 150 MM)

POROTHERM 8 P+D, tl. zdíva 100 MM

POROTHERM 11,5 P+D, tl. zdíva 125 MM

POROTHERM 14,5 P+D, tl. zdíva 150 MM

ŽELEZOBETONOVÉ KCE (VIZ STATIKA)

PROSTÝ BETON (VIZ STATIKA)

TI MINERÁLNÍ VLNĚ tl. 150 MM

TI EPS 70F tl. 150 MM

ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP

ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA POUŽITÉHO MATERIÁLU