



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.	Název místnosti	Plocha /nv366-2013	Nákladná vrstva
BYT 31			
31.01	Předsíň	10,4	Keramická dlažba
31.02	Obývací pokoj + KK	30,4 (31,2)	Laminátová podlaha
31.03	Pokoj	10,7 (11,7)	Laminátová podlaha
31.04	Pokoj	12,8 (14,1)	Laminátová podlaha
31.05	Toaleta	1,7	Keramická dlažba
31.06	Koupelna	3,5	Keramická dlažba
x	Celkem	69,5/75,4	-

Podlahová plocha bytu ... 75,4 m<sup>2</sup>

Podlahovou plochu bytu (dle Nařízení vlády č. 366/2013 - v tabulce uvedena za lomítkem), tvoří půdorysná plocha všech místností bytu včetně půdorysné plochy všech svislých nosných i nenosných konstrukcí uvnitř bytu, jako jsou stěny, sloupy, pilíře, komíny a obdobné svislé konstrukce. Půdorysná plocha je vymezena vnitřním lícem svislých konstrukcí ohraničujících byt včetně jejich povrchových úprav.

Legenda materiálů

	obvodová stěna nosná - VP tvárnice 200/240 mm + ETICS 200 mm EPS	E 01
	polosuterenní stěna nosná - železobeton 200/240 mm + hydroizolace + XPS 200/100mm	E 02
	zdivo z protěvacích tvárnice - 250 mm terasy, zdí okolo parkovacích přístřešků	
	vnitřní stěna nosná VP tvárnice 200/240 mm	I 01
	vnitřní stěna nosná VP tvárnice 200/240 mm s přízdívkou (plynosilikát - 50/100 mm)	I 02
	nenosná příčka / akustická nenosná příčka vápenopískové tvárnice 70/100 mm	I 04/ I 03
	nenosná příčka / přízdívka plynosilikát 50 - 75 - 150 - 200 mm	I 05

0 1 2 3 4 5m