



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

#### 61 BYTOVÁ JEDNOTKA

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POVRCH PODLAHY	OZN. PODL.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
6.1.01	PŘEDSÍŇ	11,4	keramická dlažba		omítka, SDK	SDK	
6.1.02	OBÝVACÍ POKOJ + KK	23,3	dřevěná podlaha		omítka, SDK	SDK	
6.1.03	KOUPELNA	4,4	keramická dlažba		omítka, SDK	SDK	keram. obkl. v. 2,4m
6.1.04	POKOJ	12,6	dřevěná podlaha		omítka, SDK	SDK	
6.1.05	LOŽNICE	15,3	dřevěná podlaha		omítka, SDK	SDK	
6.1.06	WC	1,9	keramická dlažba		omítka, SDK	SDK	keram. obkl. v. 2,4m
PLOCHA CELKEM		68,9 m <sup>2</sup>					
6.1.07	BALKON	7,0	mrazuvzdorná dl.				
6.1.08	STŘEŠNÍ TERASA	69,0	mrazuvzdorná dl.				

#### 62 BYTOVÁ JEDNOTKA

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POVRCH PODLAHY	OZN. PODL.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
6.2.01	PŘEDSÍŇ	5,3	keramická dlažba		omítka, SDK	SDK	
6.2.02	OBÝVACÍ POKOJ + KK	21,6	dřevěná podlaha		omítka, SDK	SDK	
6.2.03	KOUPELNA	3,9	keramická dlažba		omítka, SDK	SDK	keram. obkl. v. 2,4m
6.2.04	LOŽNICE	12,6	dřevěná podlaha		omítka, SDK	SDK	
PLOCHA CELKEM		43,4 m <sup>2</sup>					
6.2.05	ZÁDVEŘÍ	3,3	dlažba		omítka, SDK	SDK	
6.2.06	BALKON	3,2	mrazuvzdorná dl.				
6.2.07	STŘEŠNÍ TERASA	58,4	mrazuvzdorná dl.				

#### SPOLEČNÉ PROSTORY

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POVRCH PODLAHY	OZN. PODL.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
6.0.01	SCHODIŠTĚ	3,3	keramická dlažba		omítka, SDK	omítka, SDK	keram. sokl, omývatelný náter boku ramen a podest

### LEGENDA ESÍ K VÝKRESŮM:

- spínací osvětlení - jednofázový, seriový, střídaný, dvojitý střídaný, křížový
- spínací osvětlení - jednofázový, seriový, krytí IP44
- termostat pro ovládání pohonu ventilu
- zásuvka 16A/250V, pod omítku
- zásuvka 16A/250V, IP44, pod omítku, zásuvka 16A/400V, IP54
- volný vývod 230V pro technologii objektu
- vývod pro kuchyňské spotřebiče
- volný vývod 400V pro rozvaděč výtahu
- ochranné pospojení předmětů
- motorový spotřebič vztl, ztl, út
- bytový, nájemní jednotky rozvaděč (36modulů)
- elektroměrový rozvaděč - společná spotřeba
- čidlo IR pro ovládání osvětlení
- stropní a nástěnný vývod pro osvětlení

## STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU LIHOVARSKÁ 1094/8, PRAHA 9 - LIBEŇ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

GP: <b>ofstone</b> ARCHITECTURE DEVELOPMENT PROJEKT 07/2018 170 00 PRAHA 7	PROJEKTANT ČÁSTI: PETR HAVLIČEK PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRA A SLABOPROJEKT HOŘÁLKOVA 101/170, 160 00 PRAHA 4 TEL: 222 949 170, 602 046 57 95	±0,000 = 201,80 Bpv, podesta schodiště 1.NP HIP : Ing. arch. Karel Trachta VYPRACOVAL : Petr Havlíček PROFESE : D.1.4e Elektroinstalace-silnoproud ZAK. ČÍSLO : 2016-04
-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LOKALITA: Lihovarská 1094/8 Praha 9 - Libeň parc.č. 3328, k.ú. Libeň	STAVEBNÍK: HOTEL ESPRIT, s.r.o. Seifertova 823/9 130 00, Praha 3 - Žižkov	DATUM: 01/2017	MĚRÍTKO: 1:50
----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------------

OBSAH: PŮDORYS 6.NP, NOVÝ STAV	Č. PŘÍLOHY: 09	Č. PARE:
--------------------------------	----------------	----------