

TABULKA MÍSTNOSTÍ 4.NP

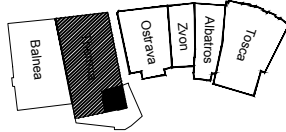
č.m.	úcel místnosti	podlaha	plocha m2
4.01	chodba, schodiště	koberec	96.72
4.02	předsiň	koberec	2.16
4.03	koupelna, WC	dlažba	4.08
4.04	pokoj	koberec	22.60
4.05	předsiň	koberec	1.89
4.06	sprcha	dlažba	1.95
4.07	pokoj	koberec	18.89
4.08	předsiň	koberec	1.91
4.09	sprcha	dlažba	1.99
4.10	pokoj	koberec	18.62
4.11	předsiň	koberec	2.32
4.12	sprcha	dlažba	2.46
4.13	pokoj	koberec	21.60
4.14	pokoj	koberec	7.52
4.15	pokoj	koberec	12.66
4.16	pokoj	koberec	12.54
4.17	pokoj	koberec	12.17
4.18	pokoj	koberec	11.62
4.19	pokoj	koberec	13.63
4.20	úklid	koberec	4.06
4.21	pokoj	koberec	11.80
4.22	chodba	koberec	3.20
4.23	pokoj	koberec	13.29
4.24	pokoj	koberec	18.60
4.25	umyvárna	dlažba	1.92
4.26	WC	dlažba	1.12
4.27	umyvárna	dlažba	3.00
4.28	WC	dlažba	1.12
4.29	sprcha	dlažba	3.00
4.30	koupelna	dlažba	4.76
4.31	světlik		17.40
4.32	pokoj	koberec	12.09
			321.32

NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE LÁZEŇSKÉHO DOMU "THERMIA"

DRUH STAVBY: Modernizace

MÍSTO STAVBY: ul. Moravská 239/4, 360 01 Karlovy Vary

SCHEMA STAVBY:



INVESTOR

Zařízení služeb ministerstva vnitra
Přípotoční 300/12, 101 00 Praha
IČ/DIČ: 67779999 / CZ67779999

MANAŽER

Ing. David Šamánek

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Kokes partners s.r.o.
Podnádražní 910, 190 00 Praha 9
IČ/DIČ: 29023033 / CZ29023033

HIP:
Ing. arch. Lukáš Bruthans
Ing. arch. Václav Čermák

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU:

Intelligent Systems s.r.o. Rodická 751/113e, 15800, Praha 5 Bedřichovská 16, 18200, Praha 8 TEL. 235 311 715, info@i-systems.cz	Vypracoval:	Odp. projektant:
	Miroslav Masopust	Ing. Jaroslav Bárta
	Kreslil:	Kontroloval:
	Miroslav Mlýnek	Václav Toms

STUPEŇ: DOKUMENTACE
PRO REALIZACI STAVBY

D	DOKUMENTACE STAVBY
D.1	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU
D.1.4.	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
D.1.4.G	Elektroinstalace silnoproud

ČÍSLO PŘÍLOHY	NÁZEV PŘÍLOHY:	ID: D.1.4.g.2.1.1	ČÍSLO PARÉ:
11	Půdorys 4NP. - osvětlení + ISŘ		

NÁZEV SOUBORU: d14g2_ESL_OI.dwg	NÁZEV SOUBORU: d_14g211_4np_ESL_OI.pdf		
DATUM: 06 / 2016	FORMÁT: A1	MĚŘÍTKO: 1:50	

DOKUMENTACE JE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH SMĚLOVÝCH OBLASTÍCH. VÝKRESY A JEHO ČÁSTI NĚJEDNĚ BÝT KOPÍROVÁNY NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNY POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZHOVITVITELÉ DOKUMENTACE

LEGENDA PRVKŮ

	OSVĚTLENÍ		TLAČÍTKAS KNX
	OSVĚTLENÍ		TERMOSTAT
	NASTĚNNÉ OSVĚTLENÍ		SENZOR POHYBU 230V
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ		SENZOR POHYBU KNX.
	VYPÍNAČE		TOPNÁ HLAVICE
	ROZVADĚČ		MAGNET