



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	SVĚTLÁ VÝŠKA
1.01	PRŮJEZD	29,57 m	Zámková dlažba	Omítka	Omítka	4,60 m
1.02	RAMPA	17,20 m	Zámková dlažba	–	–	–
1.03	PAVLÁČ	88,26 m	Teracová dlažba	Omítka	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.04	SCHODIŠTĚ DO 2.NP	12,64 m	Ocelový rošt	–	–	–
1.05	OBYTNÁ BUŇKA	14,02 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.06	OBYTNÁ BUŇKA	20,35 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.07	OBYTNÁ BUŇKA	26,67 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.08	KUCHYŇ	11,68 m	Teracová dlažba	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.09	UMÝVÁRNA	13,31 m	Teracová dlažba	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.10	WC BEZBARIÉROVÉ	2,31 m	Teracová dlažba	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.11	WC	1,12 m	Teracová dlažba	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.12	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	14,12 m	Teracová dlažba	Omítka	Omítka	–
1.13	SKLAD	14,72 m	–	–	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.14	OBYTNÁ BUŇKA	19,28 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	–	3,18 až 3,38 m
1.15	OBYTNÁ BUŇKA	16,60 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.16	OBYTNÁ BUŇKA	20,47 m	Cem.potěr + PVC	Omítka	Trapéz. plech	3,18 až 3,38 m
1.17	SCHODIŠTĚ DO 1.S	15,74 m	Cementový potěr	Omítka	Trapéz. plech	–
1.18	SKLAD	24,00 m	Teracová dlažba	Omítka/ker. obklad	Omítka	3,18 m
1.19	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	13,81 m	Keram. dlažba	Omítka	Omítka	3,15 až 3,30 m
1.20	OBYTNÁ BUŇKA	21,26 m	PVC	Omítka/ker. obklad	Omítka	3,07 až 3,15 m
1.21	KOTELNA	6,16 m	Keram. dlažba	Omítka	Omítka	4,03 m
1.22	WC	2,70 m	Keram. dlažba	Omítka/ker. obklad	Omítka	–
1.23	SKLAD	5,11 m	Cementový potěr	Omítka/ker. obklad	Omítka	3,50 m

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce

POZNÁMKA

- místnosti č. 1.13 a 1.22 nepřístupné – nezaměřeno (uvedené plochy místností jsou orientační)
- ...

±0,000 = vztaheno ke stávající podlaží 1.NP

KONTROLOVAL: Ing. Emil Mikulšič	PROJEKTANT: Miroslav Šimánek	VYPRACOVAL: Petr Sladkovský	ARCHITEKTURA & INTERIÉR SVOJENKA & PARTNER www.svojenka.cz PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ KANCELÁŘ NÁMĚSTÍ 7515, 757 61 VALAŠSKÉ MEZÍŘICE
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno	Č. PARC.: st. 769	K.Ú.: Zábřehovice	
STAVBA: BRATISLAVSKÁ 40 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVU ČÁSTI DOMU	MÍSTO: Brno	STUPEŇ: DPS	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ	FORMÁT: 14x44	ČÍSLO VÝKR.: D.1.1.02	
	DATUM: 06/2016		
	MĚŘÍTKO: 1:50		