



OZNAČENÍ SVÍTIDEL :



UPOZORNĚNÍ:

KONEČNÉ UMÍSTĚNÍ SVÍTIDEL, VYPÍNAČŮ, ZÁSUVEK A TYPY SVÍTIDEL PŘED REALIZACÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM, VZHEDEM K DEFINITIVNÍMU INTERIÉROVÉMU VYBAVENÍ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M <sup>2</sup> )	INTENZITA OSVĚTLENÍ	PROSTŘEDÍ
101	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ	1,7	100lx	AB7, A02
102	ZÁVĚTRÍ	1,6	100lx	AB7, A02
103	PRODEJNA	94,4	STÁVAJÍCÍ	AB5
104	CHODBA	4,7	STÁVAJÍCÍ	AB5
105	PŘEDSÍŇKA	2,0	STÁVAJÍCÍ	AB5
106	VÝLEVKA	1,0	STÁVAJÍCÍ	AB5
107	CHLADICÍ BOX - UZENINY	3,6	STÁVAJÍCÍ	AB5
108	CHLADICÍ BOX - MASO	3,6	STÁVAJÍCÍ	AB5
109	PŘÍPRAVNA	5,0	STÁVAJÍCÍ	AB5
110	SCHODIŠTĚ	5,1	STÁVAJÍCÍ	AB7, A02
111	CHODBA	7,8	100lx	AB5
112	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ	1,8	100lx	AB7, A02
113	ZÁVĚTRÍ	1,4	100lx	AB7, A02
114	PRODEJNA	48,5	STÁVAJÍCÍ	AB5
115	RYCHLE OBČERSTVENÍ	6,9	STÁVAJÍCÍ	AB5

LEGENDA :

- KABELY VEDENÝ POD OMÍTKOU
- RE1 – STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ PRO SPOLEČNÉ PROSTORY BD
- RE1a – STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ PRO PRODEJNU a
- RE1a – STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ PRO PRODEJNU b
- RS1a – STÁVAJÍCÍ ROZVADEČ PRO PRODEJNU a
- RS1b – STÁVAJÍCÍ ROZVADEČ PRO PRODEJNU b
- A – SVÍTIDLO LED S NOUZOÝM MODULEM, 36W, 230V, IP44
- B – LED PÁSEK, 24V – SOUČÁST DODÁVKY INTERIÉRŮ
- C – SVÍTIDLO LED, 50W, 230V, IP44
- D – STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO
- VOLNÝ VÝVOD PRO DVEŘE S FOTOBUŇKOU
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ, 10A, 250VAC, IP20
- JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ, 10A, 250VAC, IP44
- PŘEVODOVÉ TRAFÓ 230/24V PRO LED PÁSKY – SOUČÁST DODÁVKY INTERIÉRŮ
- DVOUZÁSUVKA 2x(2P+PE) S PŘEP. OCHRANOU SPD T3, 16A, 250V, IP20
- STÁVAJÍCÍ TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ
- PS – STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ PRO NÁPOJENÍ OBJEKTU

PROSTŘEDÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:

3NPE stř. 50Hz, 400/230V/ TN–C–S (v RS1a–b)  
3NPE stř. 50Hz, 400/230V/ TN–S (el. rozvody)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM
- DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

V době zpracování nebylo vydáno platné územní rozhodnutí a stavební povolení.

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti studio AEIOU s. r. o., chráněná platnými zákony. Má povahu duševního vlastnictví dle Zákona č. 121/2000Sb. o právu autorském a o právech souvisejících s právem autorským (autorský zákon) ve znění všech pozdějších zákonů včetně zákonu o obchodních korporacích.

AUTOR NÁVRHU Ing. arch. JAN VOJTIŠEK Ing. JAKUB STANIK	VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. arch. JAN VOJTIŠEK Ing. JAKUB STANIK	HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. JAN VOJTIŠEK	VYPRACOVAL Ing. TOMAŠ PEVNÝ	<b>AEIOU</b> ARCHITECTONICKÉ STUDIO Husova 13 602 00 Brno info@aeiou.cz www.aeiou.cz		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMINKÁNSKÁ 2, 601 69, BRNO, IČO: 449 92 785					
MÍSTO STAVBY	JOŠTOVA 598/3, 602 00 BRNO					
HLAVNÍ PROJEKTANT ING. MILAN SEHNAL	ČÁSTI D.1.4.1	VYPRACOVAL ING. MILAN SEHNAL		Ing. Milan Sehnal email: milan.sehnal@tvarcom.cz tel.: + 420 548 423 341		
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVU PARTERU DOMU A NAVAŽUJÍCÍCH PROSTOR - JOŠTOVA 3, BRNO DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	17zak12	
				ČÁST	ZSSE	
				FORMÁT	6A4	
				PARE	DATUM	06/2017
					STUPEŇ	DPS
				ČÁST PD	D.1.4.	
Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky						
INSTALACE - NOVÁ				1:50	D.1.4.1.03	