



	VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	INAD, spol. s r.o. Rybškova 4 602 00 Brno tel.: 541244589 e-mail: info@inad.cz	
	ING. ARCH. M. MIKŠÍK	ZDENĚK NĚMEČEK	ZDENĚK NĚMEČEK		
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	ČERVEN 2019
NÁZEV STAVBY:				FORMÁT	
MORAVSKÉ NÁMĚSTÍ 15, BRNO				STUPEŇ	DSP
Oprava nebytového prostoru v 1.PP				MĚŘÍTKO	1 : 50
D.1.8 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY				ZAK. Č.	1906-1611
VÝKRES:				ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU:
PŮDORYS 1.PP - OSVĚTLENÍ A SILNOPROUDÉ ROZVODY					D.1.8-04

POZNÁMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA DISTRIBUCE EON.  
OCHRANA DISTRIBUCE - PNE 330000-1-ed.4:  
ROZVODNÁ SOUSTAVA NOVÝCH OBVODŮ 1.PP:  
OCHRANA ODBĚRU - ČSN 332000-4-41 ed.3:  
VNĚJŠÍ VLVIVY - ČSN 332000-5-51 ed.3:

3 PEN AC 50Hz, 230/400V, TN-C  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTĚ TN-C  
3 NPE AC 50Hz, 230/400V, TN-S  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTĚ TN-S  
VIZ. D.1.4-02-"PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVIVŮ"

INSTALACE JE NAVRŽENA KABELY CYKY ULOŽENÝMI VE STĚNÁCH A STROPECH POD OMÍTKOU.  
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ SVÍTEL A ZÁSUVKY BUDE PROVEDENO PO DOHODĚ INVESTORA A HP.  
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ PŘEDÁNÍ PROJEKTU  
PROJEKT MONTÁŽ PODROBNĚ NEPŘEDPISUJE VZHLÉDEM K TOMU, ŽE BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝSKOLENÉ FIRMY  
KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PD UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY  
PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM JE MOŽNÉ VÝROBKÝ A MATERIÁLY ZAMĚNIT

### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA PODLAHY (m²)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)
<b>PODLAŽÍ 1.PP = -3,530</b>			
01	CHODBA	9,76	2510
02	BAR	57,97	3030/2530
03	VINÁRNA	43,03	3000
04	VINÁRNA	40,44	3120/2510
05	SKLAD	3,84	2620
06	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ - ZAMĚSTNANCI		2000
06a	PŘEDSÍŇ	2,48	2000
06b	ŠATNA	4,37	2290
06c	WC KABINA	2,31	2290
07	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ - MUŽI		2000
07a	PŘEDSÍŇ	8,50	2000
07b	PISOÁRY	4,32	2290
07c	WC KABINA	1,30	2290
08	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ - ŽENY		2000
08a	PŘEDSÍŇ, UMYVÁRNA	6,06	2000
08b	WC KABINA	1,01	2360
08c	WC KABINA	1,01	2360
09	ZÁZEMÍ VINÁRNÝ		3030/2650/2560
09a	PŘÍPRAVNA	10,09	2000
09b	CHODBIČKA	1,46	2360
09c	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,03	2380
celkem		198,98	

MEZIPODLAŽÍ = -1,580

### NAVRŽENÁ SVÍTIDLA

- A - průmyslové nástěnné 49W LED IP66
- B - průmyslové přisazené 18W LED IP65
- C - vestavné LED 20W IP44
- D - průmyslové 39W LED IP66
- E - 35W LED pr.500mm TRIPLEX OPAL IP40 stropní
- F - 35W LED pr.460mm PMMA IP40 stropní
- H - LED REKLAMNÍ SVĚTLOMET
- N - LED v rámci mobiliáře
- N1 - Nouzové LED 1W/1H IP20/65 autotest