



LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- ⌚ VYPÍNAČ, ŘAZENÍ 1/5/6/7, 10 AX, 250 V
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE, 16 A, 250 V
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 2x(2P+PE), 16 A, 250 V
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 2x(2P+PE), 16 A, 250 V
- S OCHRANOU PROTI PŘEPĚTÍ TŘ. D, BARVA ŠEDÁ
- LED VÝVOD PRO SVÍTIDLO KUCH. LINKY (LED PÁSEK A ZDROJ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO)
- RS2.1 STÁV. SILOVÝ ROZVADĚČ 2NP
- RNS2.1 STÁV. SILOVÝ ROZVADĚČ 2NP ZÁLOHOVANÉ OKRUHY UPS
- PK 170x70D PARAPETNÍ ŽLAB, 170x70, VČ. DĚLÍCÍ PŘEPÁŽKY
- M MÝČKA NÁDOBÍ, 230 V, 2 kW
- MW MIKROVLNNÁ TROUBA, 230 V, 2 kW
- L CHLADNIČKA, 230 V, 0,2 kW
- KV KÁVOVAR+MLÉKO
- X STÁV. SVÍTIDLO
- PU POŽÁRNÍ UCPÁVKA

POZNÁMKA:

- ROZVODY ULOŽENY NAD PODHLEDY STROPŮ, SVODY K PŘÍSTROJŮM ULOŽIT POD OMÍTKOU
- PROSTUPY VODIČŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI V KVALITĚ EI 60 DP1

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNÁ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51: AB5

Vypracoval	ING.FLORIAN	HIP	ING.KRATOCHVÍL	ING.VLADIMÍR KRATOCHVÍL	
Investor	NÁRODNÍ ÚŘAD PRO KYBERNETICKOU A INFORMAČNÍ BEZPEČNOST			LUŽNÁ 41, 617 00 BRNO	
	MUČEDNICKÁ 1125/31, BRNO 616 00			tel. 539 030454, 603 180890	
Místo stavby	MUČEDNICKÁ 31, BRNO			email:kratochvil.vl@volny.cz	
Akce	ELEKTROINSTALACE - SIL, SLP			Zak.č.	ZAK.Č.
	NOVÁ SPISOVNA M.Č.203, OBJEKT MUČEDNICKÁ			Stupeň	JP
	MUČEDNICKÁ 31, BRNO			Datum	01/2018
				Měřítko	Příloha č.
Obsah	PŮDORYS 2NP			1:50	
	SIL – OSVĚTLENÍ a ZÁSUVKY NOVÉ SPISOVNY			E 02	

- VŠECHNY STÁV. ZÁSUVKY V MÍSTNOSTI BUDOU DEMONTOVÁNY
- PŘESNÁ POLOHA NOVÝCH ZÁSUVK A PARAPET. ŽLABŮ BUDE PŘED MONTÁŽÍ ODSOUHLASENA UŽIVATELEM
- PROVEDE SE PŘESUN 1 KS SVÍTIDLA DO NOVÉ POZICE.
- SVÍTIDLA BUDOU NOVĚ PRODRÁTOVÁNA A NAPOJENA NA PŮVODNÍ OKRUH.
- SVÍTIDLA BUDOU VYČISTĚNA VČ. OSAZENÍ NOVÝCH ZDROJŮ