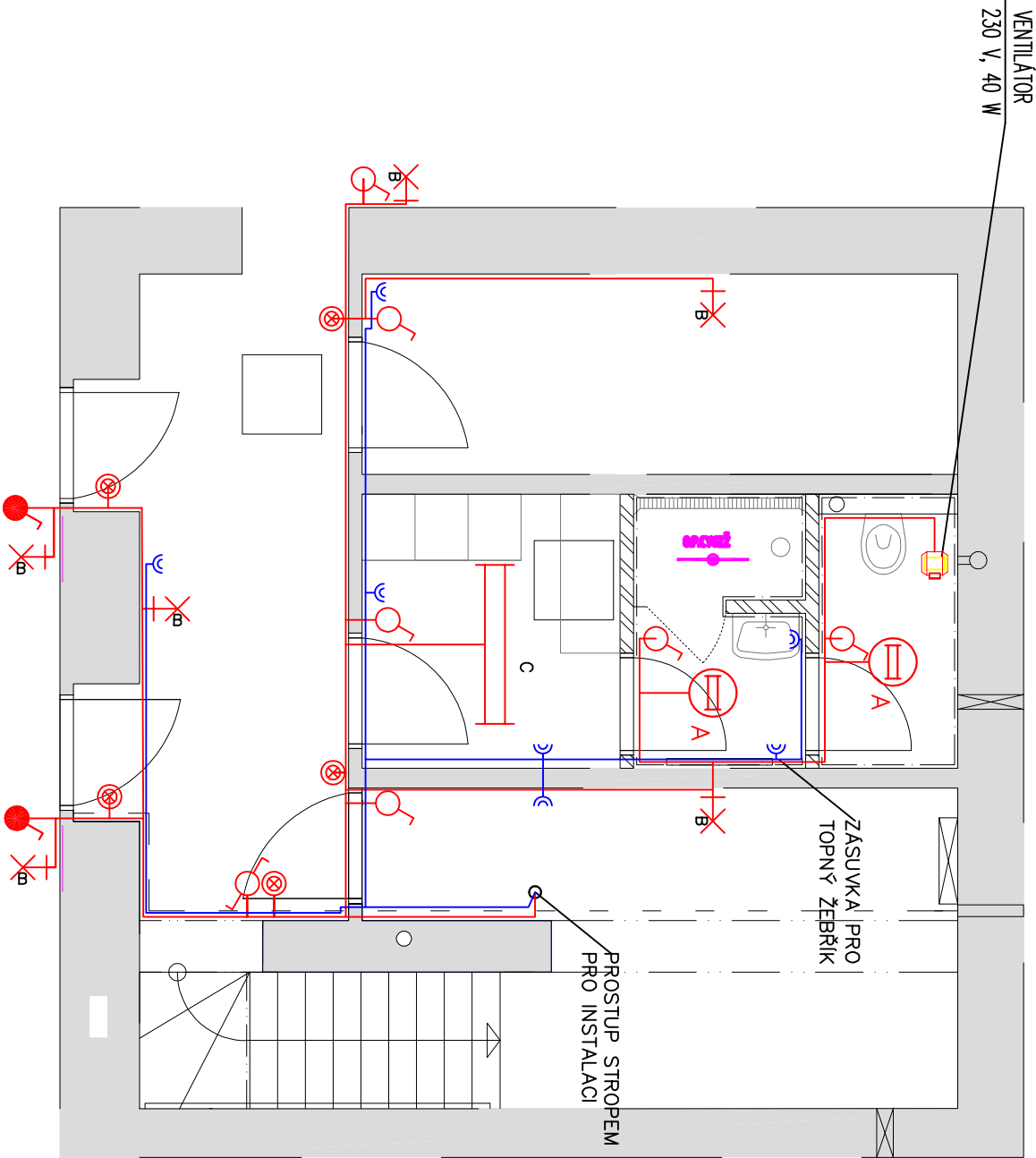


1PP



LEGENDA ELEKTRO

Značka	Popis
	spínač jednobólový AC 230V/10A, krytí IP44
	tláčítko s orientační doutnavkou
	spínač č.6. AC 230V/10A, krytí IP44
	spínač jednobólový AC 230V/10A, krytí IP20
	spínač č.6. AC 230V/10A, krytí IP20

LEGENDA:
ELM - Stávající.
RK - NOVÝ OCEP

ROZVODNÁ SOUSTAVA:
Připojka NN + REM- PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
RK - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
ROZVODY - 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPĚČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ): ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ):
OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ: ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 411.3.1.
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 413.3.2.
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM: ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 413.3.3.
STUPEN DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 3

PŘÍKON:
Instalovaný Pi=4,0,0kW
soudobost beta=0,7
soudobý Ps=28,0kW

LEGENDA SVÍTIDEL

- A Svítidlo. – Přisazené svítidlo s PMMA krytem, LED diam. 375 Krytí: IP44 Zdroj: LED,Mid Power LED Zdroj: 28W,2230lm,40000hod,Ra 80
 - B Svítidlo. – Přisazené svítidlo s PMMA krytem, LED diam. 375 Krytí: IP44 Zdroj: LED,Mid Power LED Zdroj: 28W,2230lm,40000hod,Ra 80
 - C Svítidlo. – Zářivkové, stropní s prismatickým krytem PS, elektronický předř., Krytí: IP40 Zdroj: L 36 W/840 G13,LUMILUX TZ8d Croojo o l White 26 mm 36W,3350lm,10000hod,Ra 80
 - D Svítidlo. – Zářivkové, průmyslové s krytem – PC, elektronický předř., Krytí: IP65 Zdroj: L 58 W/840 G13,LUMILUX TZ8d Croojo o l White 26 mm 58W,5200lm,10000hod,Ra 80
 - N–A NOUZOVÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM, nástěnná montáž, NC HT 7,2V 0,75Ah
tok 120 lm, SE AT 11W, 1hod.
- Zásuvky 230 V umístit nad pracovní stůl do výšky 1200 mm nad podlahu. Zásuvky 400 V a 230 V pro zařizovací předměty umístit pod pracovní desku do výšky 600 mm nad podlahu.

LEGENDA ELEKTRO

Značka	Popis
	dvojzásuvka 230V/16A
	zásuvka 230V/16A, krytí IP44
	vývod pro spotřebič
	vypínač 25A/3, IP65

UMÍSTĚNÍ OSVĚTLIOVACÍCH TĚLES KOORDINOVAT NA STAVBĚ S ROZVODY VZT A ZT
PROVÉST OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
A VĚŠKEROU EL. INSTALACI DLE PLATNÝCH ČSN
VŠECHNY PŘÍVODY NA 400V PROVÉST PŘES HLAVNÍ VYPÍNAČ
UMÍSTĚNÍ HLAVNÍCH VYPÍNAČŮ DLE ČSN
PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT
A PŘEKONTROLOVAT HLAVNÍ ROZMĚRY
ZKONTROLOVAT SHODU DODANÉHO ZAŘÍZENÍ
SE ZAŘÍZENÍM A VÝVODY PROJEKTU
PŘED REALIZACÍ OBKLADU A PODLAH PŘEKONTROLOVAT PŘÍVODY

Investor:	Město – TRINEC	Jméno:	Ing.DANĚK Petr	Podpis:	
Měřítko:	1 : 50	Odpovědný projektant:	Jméno: Ing.DANĚK Petr	Podpis:	
Formát:	A3	Poznámka:	ČKAIT: 1103435	Stupeň:	DSP
Název dílce:	Vnitřní úpravy výdeje a jídelny MŠ Konešá Trinec - Konešá 419, 739 61, Trinec		Investor:	Jubilejní Masarykova základní škola, Trinec.	
Název výkresu:	D.1.6. ELEKTROINSTALACE – OSVĚTLENÍ, ZÁSUVKY		Datum:	11/2015	Číslo zakázky:
				151105	
			Číslo výkresu:	1	