






LEGENDA :


- 


ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V, IP 44
- 


ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ 400V, IP 44, 16A
- 


BEZPEČNOSTNÍ STOP TLAČÍTKO
- 


ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 230V
- 


ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ, 1x400V/16A; 1x400V/32A; 2x230V
- 


VÝVOD 400V
- 


ROZVADĚČE
- 


SPÍNAČ 1.1 POD OMÍTKU
- 


SPÍNAČ 1.6 POD OMÍTKU
- 

SPÍNAČ 1.5 POD OMÍTKU
- 

SPÍNAČ 1.7 POD OMÍTKU
- 

SPÍNAČ 1.6+6 POD OMÍTKU
- 

SPÍNAČ 1.1 IP44
- 

A – ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x58W, IP 65, S EL. PŘEDRADNÍKEM
- 

SVÍTIDLO NOUZOVÉ ORIENTAČNÍ

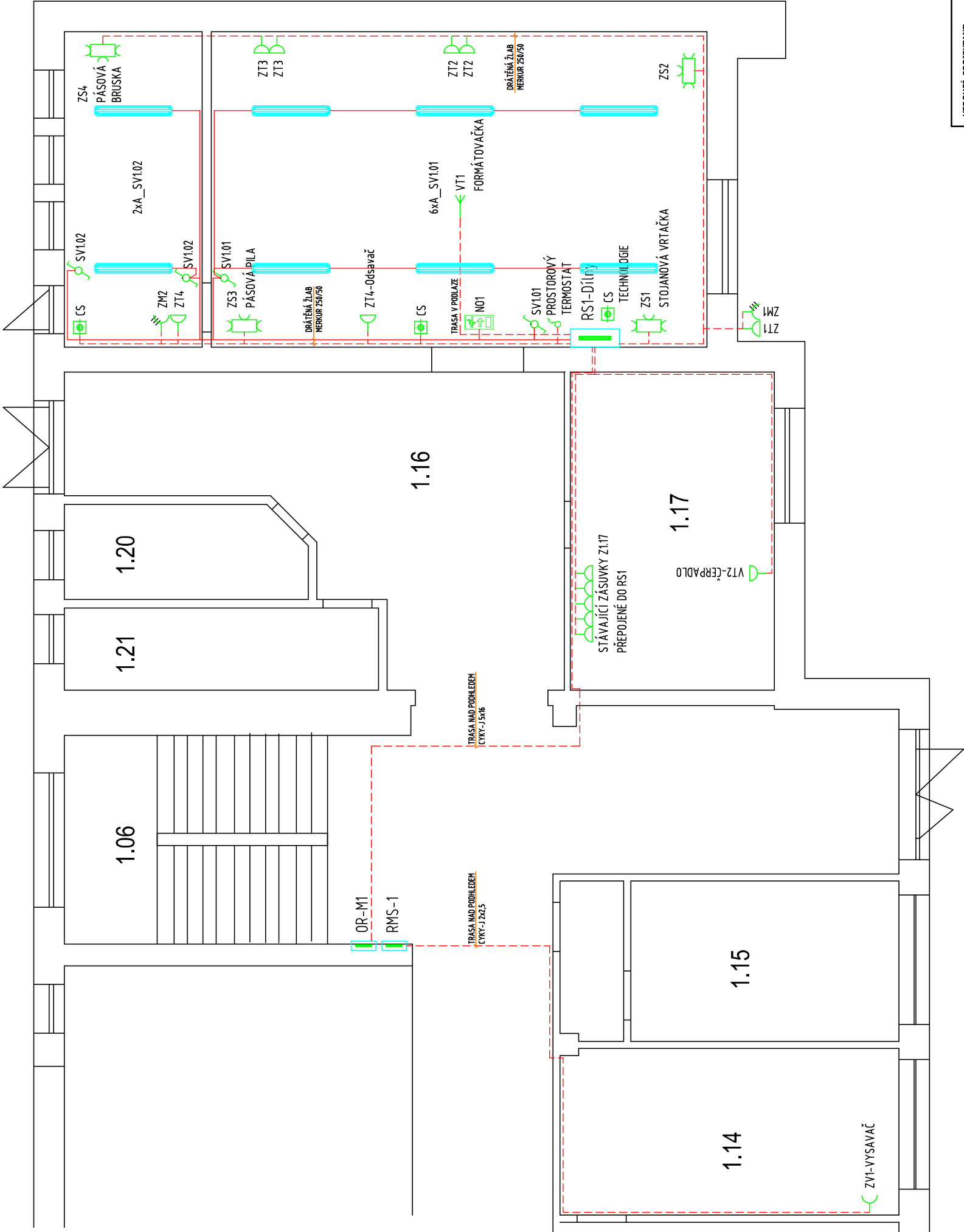
POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ INSTALACE PROVÉST DLE ČSN 33 2130 ed. 2, ULOŽENÍ VEDENÍ VE STĚNÁCH, ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ PROVÉST DLE KAPITOLY 7.10 TĚTO NORMY; INSTALACE V KOUPELNÁCH PROVÉST DLE POŽADAVKŮ ČSN 33 2000-7-701 ed. 2
- ZÁSUVKOVÉ VÝVODY, KTERÉ MAJÍ BÝT CHRÁNĚNY PROTI PŘEPĚTÍ, JE NUTNO OSADIT ZÁSUVKAMI S VESTAVĚNOU PŘEPĚVOU OCHRANOU 3 STUPNĚ
- VEŠKERÉ PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU UTUŠENY CERTIFIKOVANÝMI PROTIPOŽÁRNÍMI UCIPÁVKAMI
- BĚHEM REALIZACE SE DOPORUČUJE PROVÁDĚT FOTODOKUMENTACI VEDENÍ KABELOVÝCH TRAS VE STĚNÁCH A POD IZOLACÍ
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VEŠKERÉ ELEKTROINSTALACE V DÍLNĚ BUDOU ULOŽENY V DRÁTĚNÝCH ŽLABECH MERKUR 250/50.

OCHRANA PŘED ÚRAZEM

U NAPĚVÝCH SOUSTAV DO AC 1kV BUDE OCHRANA PŘED ÚRAZM ELEKTRICKÝM PROUDEM ZAJIŠTĚNA ODPOVÍDÁJÍCÍM OPATŘENÍM DLE ČSN EN 61140 ed. 2 A ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:

AC 400V/230V/TN – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE S OCHRANÝM UZEMNÍM, OCHRANÝM POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝMI CHRÁŇICÍ



VEDOUcí PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Bc. JAN INWALD	
Ing. MARTIN ŠULC	Bc. JAN INWALD	Bc. JAN INWALD		
POZEMEK:			Kč: Nové Město na Moravě	
INVESTOR:	Město Nové Město na Moravě, 2. ZŠ NMnM		FORMÁT	
AKCE:	Rekonstrukce školních dílen		DATUM	12/2017
VÝKR.:	D1.3 - ELEKTROINSTALACE		STUPEŇ	DSP
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU ES1L - 02