



SCHEMATICKÉ ZNAČENÍ	POPIS PŘÍSTROJE
	ROZVADĚČ MaR
	DETEKCE METHANU
	ČIDLO PRO SLEDOVÁNÍ CO2
	DETEKCE CO
	ČIDLO POHYBU
	PŘIJMAČ
	ČIDLO TEPLOTY
	DOMOVNÍ ROZVADĚČ

VZT jednotky ve třídách budou napájeny ze stávajícího rozvaděče RH1, který je umístěn na chodbě 1.11

Stávající rozvaděč RH1, nově zde přidány jističe pro napájení VZT

Umístění nového ventilátoru v místnosti výdeje jídla



**SYMONTA s.r.o.**  
K Papírně 26, 312 00 Plzeň  
(Czech Republic)

tel.: +420 377 416 625 fax: +420 377 340 137  
Homepage: [www.symonta.cz](http://www.symonta.cz)

AKCE/PROJECT

**OBJEKTY ŠKOLY  
A DÍLEN  
U KAPLIČKY 761/II  
STAVEBNÍ ÚPRAVY  
- NÁVRH ÚSPOR ENERGIE**

INVESTOR/DEVELOPER  
SOS A SOU SUŠICE, U KAPLIČKY 761  
342 01 SUŠICE

MÍSTO STAVBY/LOCATION  
SUŠICE  
PLZEŇSKÝ KRAJ

OBJEKT/OBJECT

**SO 01 ŠKOLA**

ČÁST/PART  
**ELEKTROINSTALACE  
MaR**

OBSAH/DRAWING TITLE

**PŮDORYS 1.NP**

POZNÁMKA/NOTE

Č. /No.

REVIZE/REVISIONS

SOVĚŘIL/APPROVED

PODPIS/SUBMITTED

PROJEKTANT/ARCHITECT

PODPIS/SUBMITTED

KONTROLOVAL/CHECKED

PODPIS/SUBMITTED

STUPEŇ PO/PO STAGE

MĚŘÍTKO/SCALE

DATUM/DATE

ARCH. ČÍSLO/DRAWING No

**16 2262**

**D.1.1.4.2.2. 2**