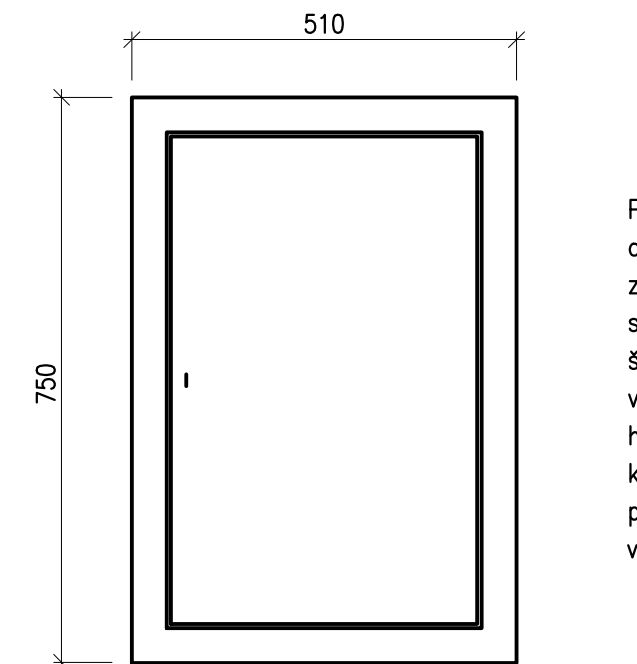
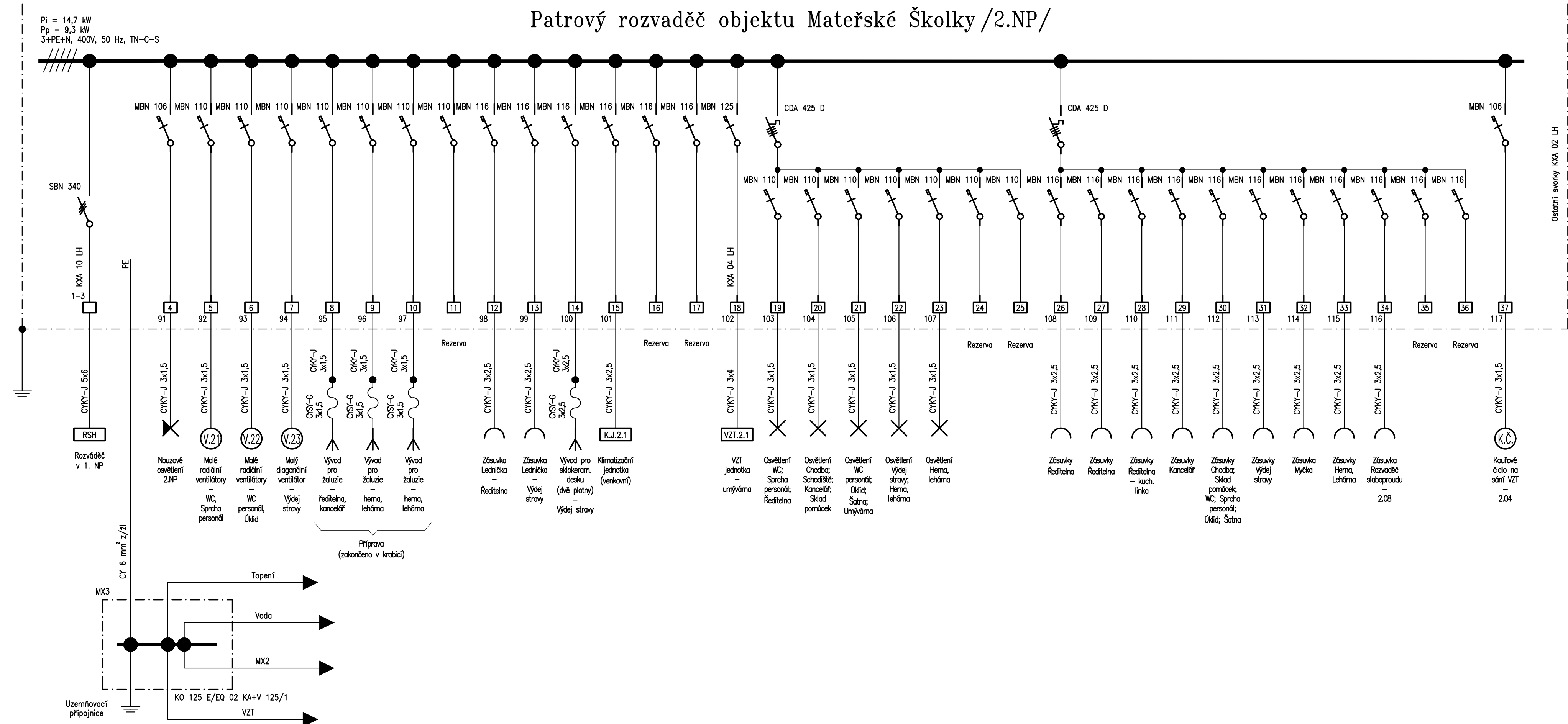


## Patrový rozvaděč objektu Mateřské Školky /2.NP/



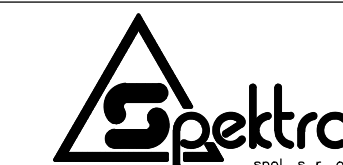
Protipožární oceloplechová rozvodnice  
ozn. RS.2.1  
zapuštěná  
s dveřním zámekem pro uzamčení  
šířka 510 mm  
výška 750 mm  
hloubka 205 mm  
výřez IP 54, pož. odolnost EI30S  
přívod spodem  
vývody hore a spodem

**Poznámka:**

Kabely označeny čárkovanou čarou představují stávající kabely.

Nové rozvaděče na chodbách budou zhotoveny s požadovanou požární ochranou.

Nové rozvaděče budou vybaveny zámkem pro uzamčení.



66 01 Beroun 2, V Hlinkách 1548 +42 311  
www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-

- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Dobřeřatel	Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun	agenciová projektová dokumentace	agenciová projektová dokumentace
Čakázka	MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN – PD		
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/		Datum 09/2021	Z.č. 4633 – 07 – 03
Objekt	Jednatel společnosti		Ing. Martin Dejdar
Část	Hlavní inženýr projektu		Ing. Martin Dejdar
01	Projektant		Ing. Boris Šebesta
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHN. a TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ			
D1. DOKUMENTACE SO – D1.4.6a ELEKTROINSTALACE			
Název výkresu		Formát	Číslo výkresu
JEDNOPLOŠNÉ SCHÉMA		4 A4	D1.4.6a-12
RS.2.1		Měřítko	
Pouboř :		Datum vykreslení :	