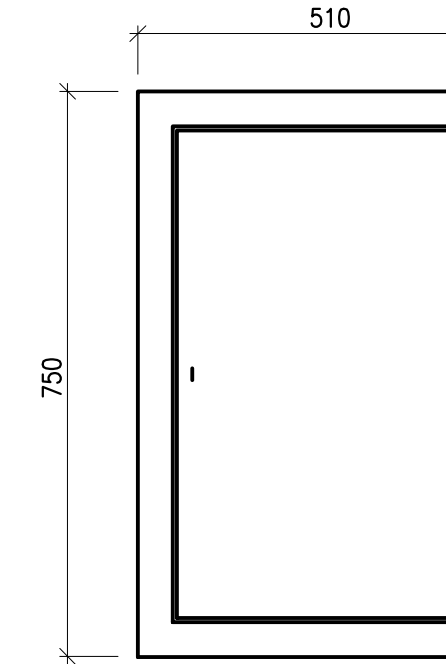
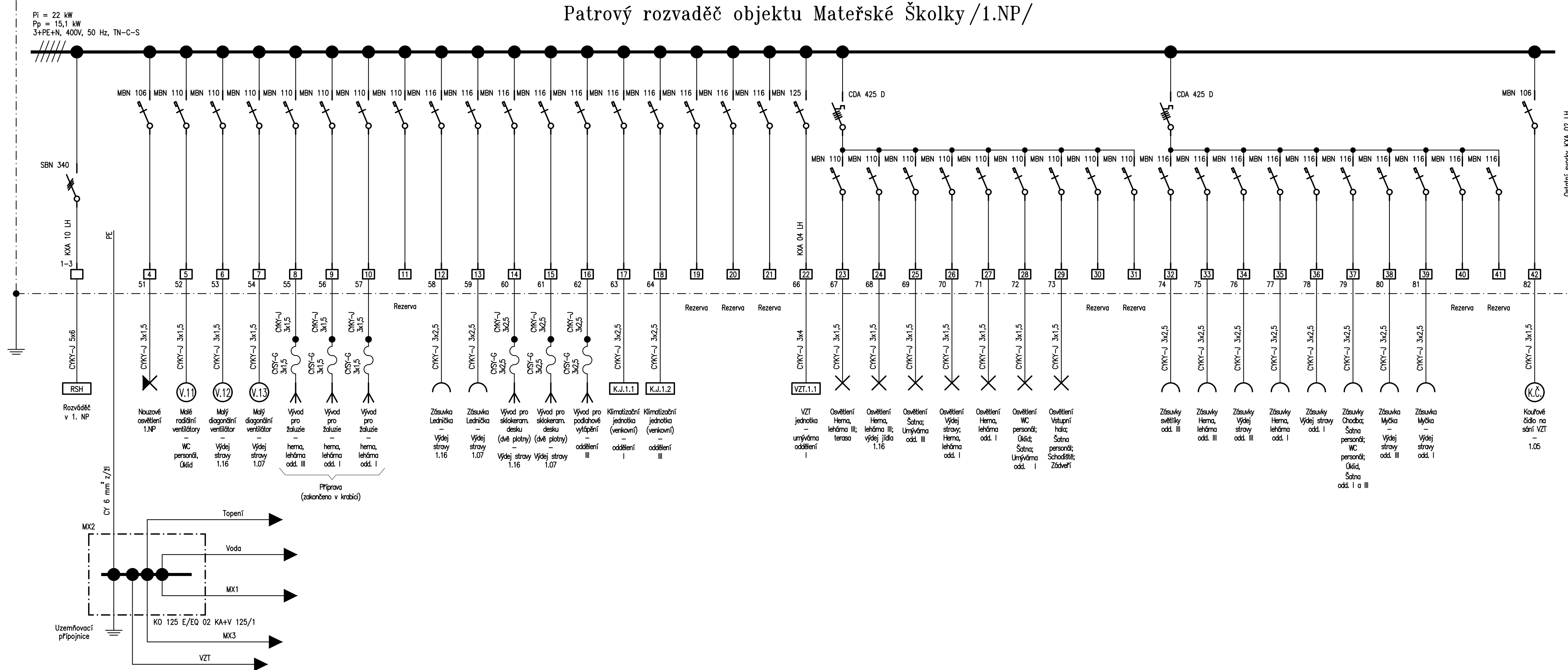


RS.1.1
Patrový rozvaděč objektu Mateřské Školky /1.NP/



Protipožární oceloplechová rozvodnice
ozn. RS.1.1
zapuštěná
s dveřním zámekem pro uzamčení
šířka 510 mm
výška 550 mm
hloubka 205 mm
krytí IP 54, pož. odolnost EI30S
přívod spodem
vývody horem a spodem

Poznámka:
Kabely označeny čárkovanou čarou představují stávající kabely.
Nové rozvaděče na chodbách budou zhotoveny s požadovanou požární ochranou.
Nové rozvaděče budou vybaveny zámekem pro uzamčení.

266 01 Beroun 2, V. Hlídkách 154B +42 311 740 111
www.spektra-beroun.cz

**• PROJEKCE
• ENGINEERING
• REALIZACE STAVEB**

Odběratel: Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun		
Zakázka: MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN – PD		
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/	Datum: 09/2021	Z.č. 4633 – 07 – 031
Objekt	Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar
Část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHN. a TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar
Díl: D1. DOKUMENTACE SO – D1.4.6a ELEKTROINSTALACE	Projektant	Ing. Boris Šebesta
Název výkresu: JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA RS.1.1	Formát: 4 A4 Měřítko	Číslo výkresu: D1.4.6a-11
Soubor :		Datum vykreslení :