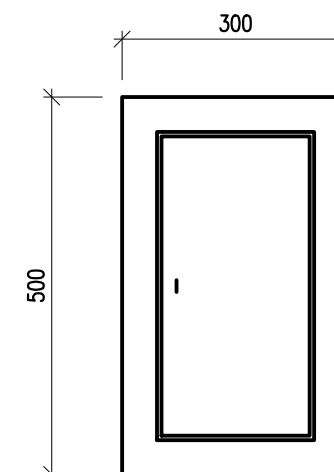
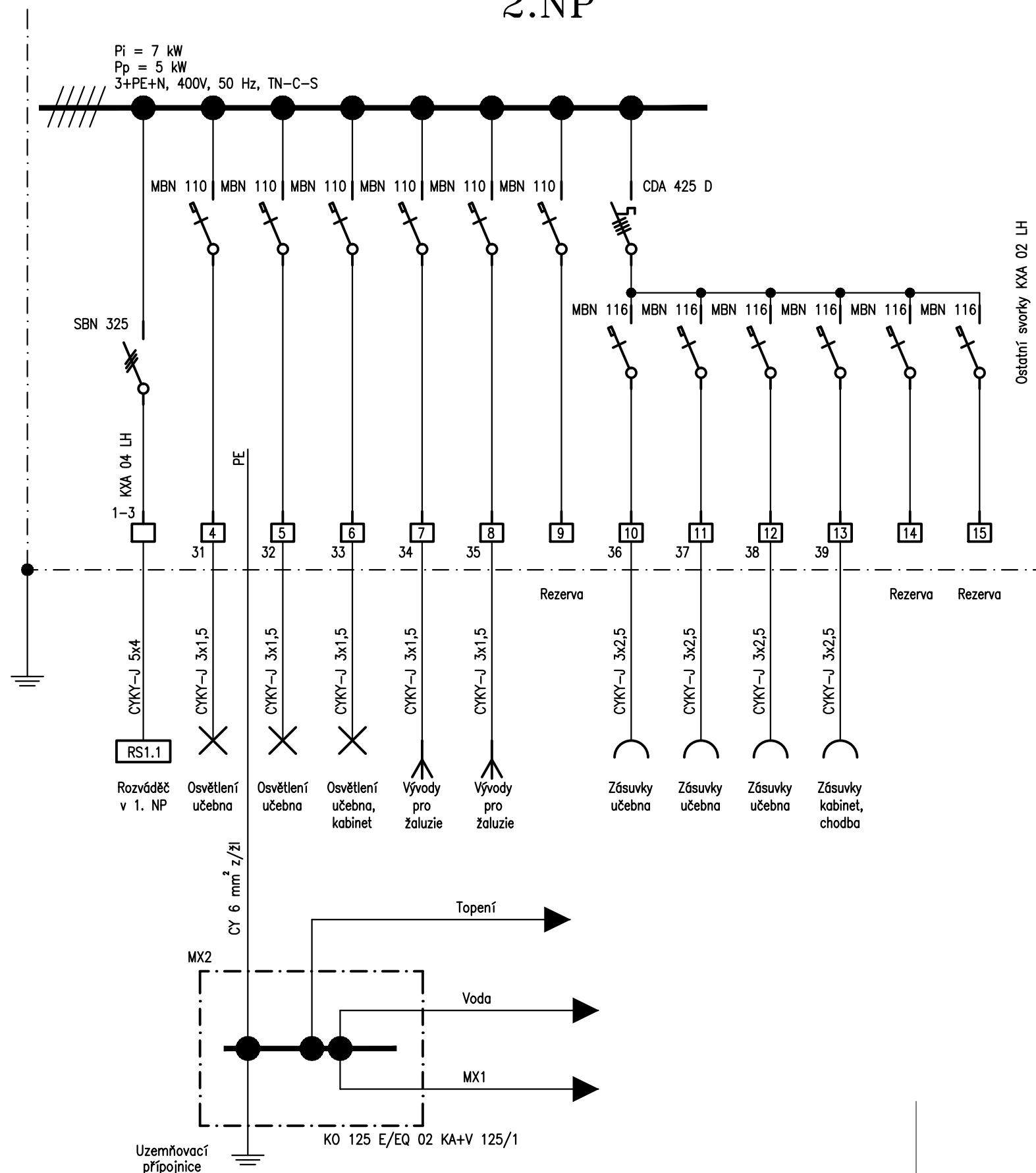


RS1.2

Nový rozváděč školního pavilonu 1 2.NP



Oceloplechová rozvodnice
ozn. RS1.2
zapuštěná
s dveřním zámkem pro uzamčení
šířka 300 mm
výška 500 mm
hloubka 110 mm
krytí IP 30
přívod spodem
vývody horem



266 01 Beroun 2, V Hlinskách 1548 +42 311 740 111
www.spektra-beroun.cz spektra@spektra-beroun.cz

- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

Odběratel	Základní škola Žebrák, Sídliště 321, 267 53 Žebrák				
Zakázka	Rekonstrukce elektroinstalace v ZŠ Žebrák				
Stupeň	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)	Datum	01/2019	Z.č.	4491-08-058/19
Objekt		Jednatel společnosti	Ing. Martin Dejdar		
Část	D. Dokumentace stavebního objektu	Hlavní inženýr projektu	Ing. Boris Šebesta		
Díl	D.1.4.1 TPS - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	Projektant	Ing. Boris Šebesta		
Název výkresu JEDNOPÓLOVÉ A MONTÁŽNÍ SCHÉMA ROZVÁDĚČE RS1.2 – PAVILON 1		Formát 2x A4	Číslo výkresu D.1.4.1.11		
		Měřítko			
Soubor :		Datum vykreslení :			