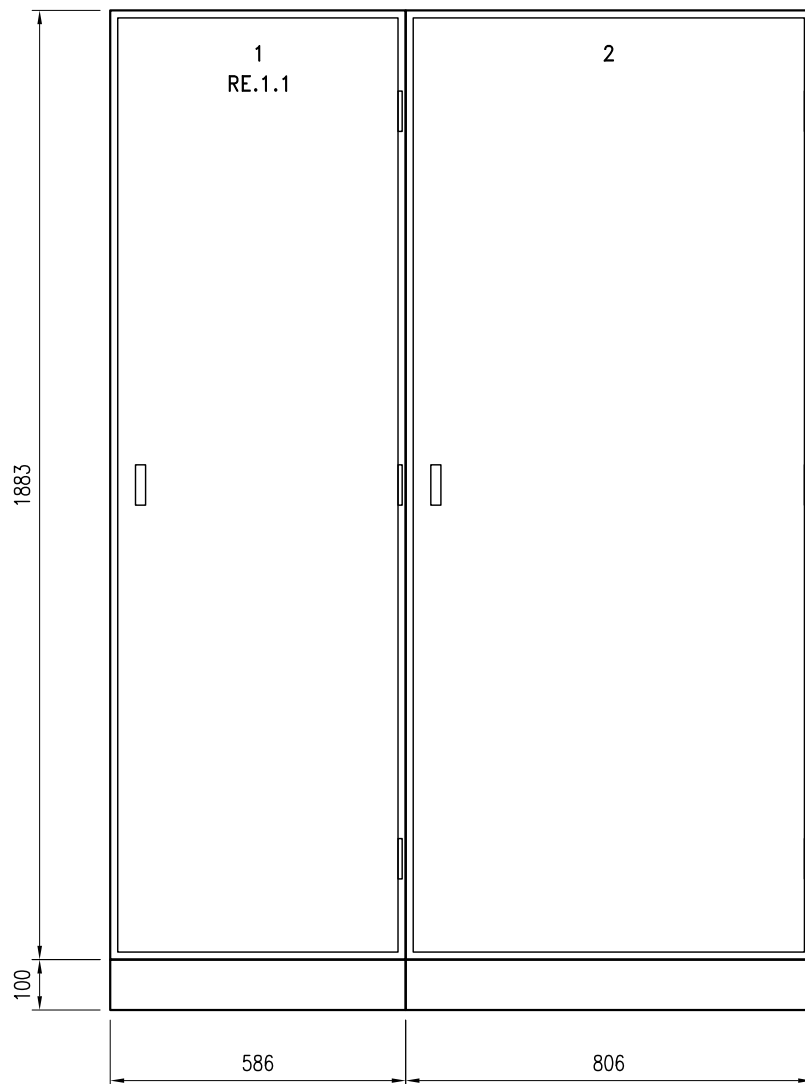


| | | | |
|--|--|---|---------------------------------|
| AKCE: Projektová dokumentace pro stavební řízení a zadání stavby Výměna kompletní elektroinstalace a rozvodů zdravotnické uvnitř budovy Mateřská škola Větrník, Okružní čp. 2076, Nymburk, okres Nymburk | | | |
| PROJEKTANT: Ing. Vladimír Sedlecký sídlo: Do polí 172/13, 158 00 Praha 5 prov.: Jaromírova 67, 128 00 Praha 2 IČ: 672 68 463 DIČ: CZ 6602040071 e-mail: vladimir.sedlecky@seznam.cz | | INVESTOR: Město Nymburk Náměstí Přemyslovců 163; 288 28 Nymburk IČ: 00239 500 DIČ: CZ00239 500 telefon: 325 501 111 e-mail: mail@meu-nbk.cz | |
| PROJEKT ČÁSTI: Ing. Vladimír Sedlecký | | STUPĚN: DSP | SLOŽKA: D.1.4d |
| | | DATUM: 06/2012 | |
| ZODP. PROJEKTANT ČÁSTI: <i>Sedlecký</i> Ing. Vladimír Sedlecký | VYPRACOVAL: <i>Škvor</i> Ing. Jiří Škvor | REVIZE 02: 11/2016 | MĚŘÍTKO .. |
| VÝKRES: Elektroměrový rozvaděč RE.1.1 - schéma zapojení | | ZMĚNA: | VÝKR.Č. 05 |



Provedení: skříňový oceloplechový rozvaděč s kovovými dveřmi

Typ: 1.POLE – M2000/2A-39/G/B, fa. Schrack Technik s.r.o.

2.POLE – M2000/3A-39/G/B, fa. Schrack Technik s.r.o.

Barva: RAL 7035

Rozměry: 1.POLE – v = 1883mm+100mm, š = 586mm, h = 400mm

2.POLE – v = 1883mm+100mm, š = 806mm, h = 400mm

Krytí: IP43

Přívod: horem

Vývody: horem

Napěťová síť: 3PEN ~50Hz 230V/400V TN-C

El. parametry: $P_i = 254.91\text{kW}$

$P_p = 143.35\text{kW}$ při $\beta = 0.80$ je $P_s = 114.68\text{kW}$

$I_s = 174.24\text{A}$

$I_n = 200.00\text{A}$

Všechny uvedené typy je třeba chápat jen z hlediska parametrů a jako příklad standardu!

AKCE : Výměna kompletní elektroinstalace a rozvodů zdravotnické uvnitř budovy
Mateřská školka Větrník, Okružní čp. 2076, Nymburk, okres Nymburk

Obsah : Elektroměrový rozvaděč RE.1.1
Schéma zapojení

ZODP.PROJEKTANT : Ing. Vladimír Sedlecký

VYPRACOVAL : Ing. Jiří Škvor *Škvor*

ČÍSLO ZAKÁZKY : 12008

STUPEŇ : DSP

DATUM : 06/2012, R02: 11/2016

OZN.SOUBORU : RE_1_1.dwg

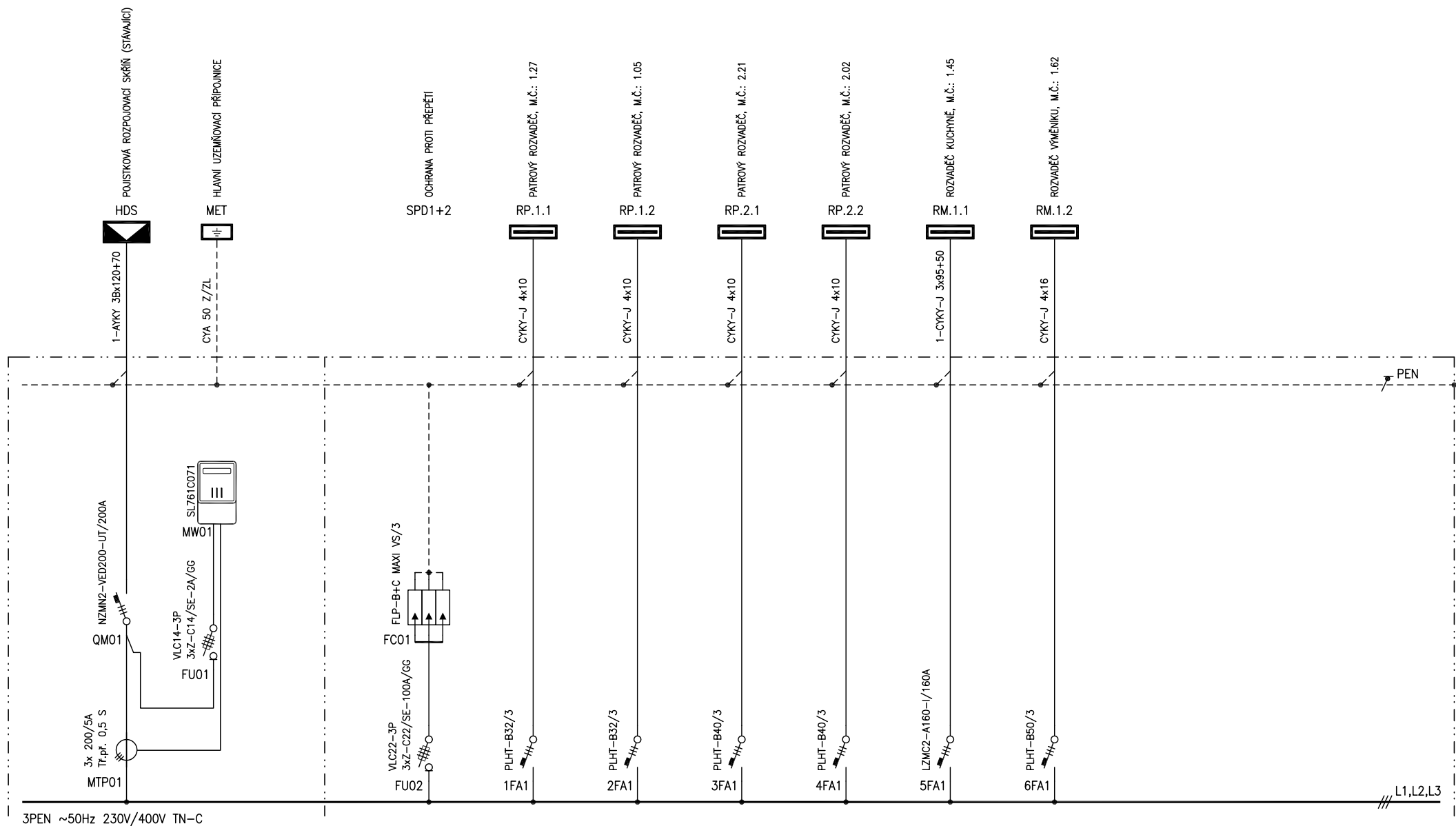
LIST ČÍSLO : 2

POČET LISTŮ : 3

ZMĚNA : 01

ČÍSLO PŘÍLOHY :

05



AKCE : Výměna kompletní elektroinstalace a rozvodů zdravotnické uvnitř budovy
Mateřská školka Větrník, Okružní čp. 2076, Nymburk, okres Nymburk

Obsah : Elektroměrový rozvaděč RE.1.1
Schéma zapojení

ZODP.PROJEKTANT : Ing. Vladimír Sedlecký

VYPRACOVAL : Ing. Jiří Škvor

ČÍSLO ZAKÁZKY : 12008

STUPEŇ : DSP

DATUM : 06/2012, R02: 11/2016

OZN.SOUBORU : RE_1_1.dwg

LIST ČÍSLO : 3

POČET LISTŮ : 3

ZMĚNA : 01

ČÍSLO PŘÍLOHY :

05