

SCHÉMA ROZVODŮ NN

RIS - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ

RE - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ

RH - HLAVNÍ ROZVADĚČ

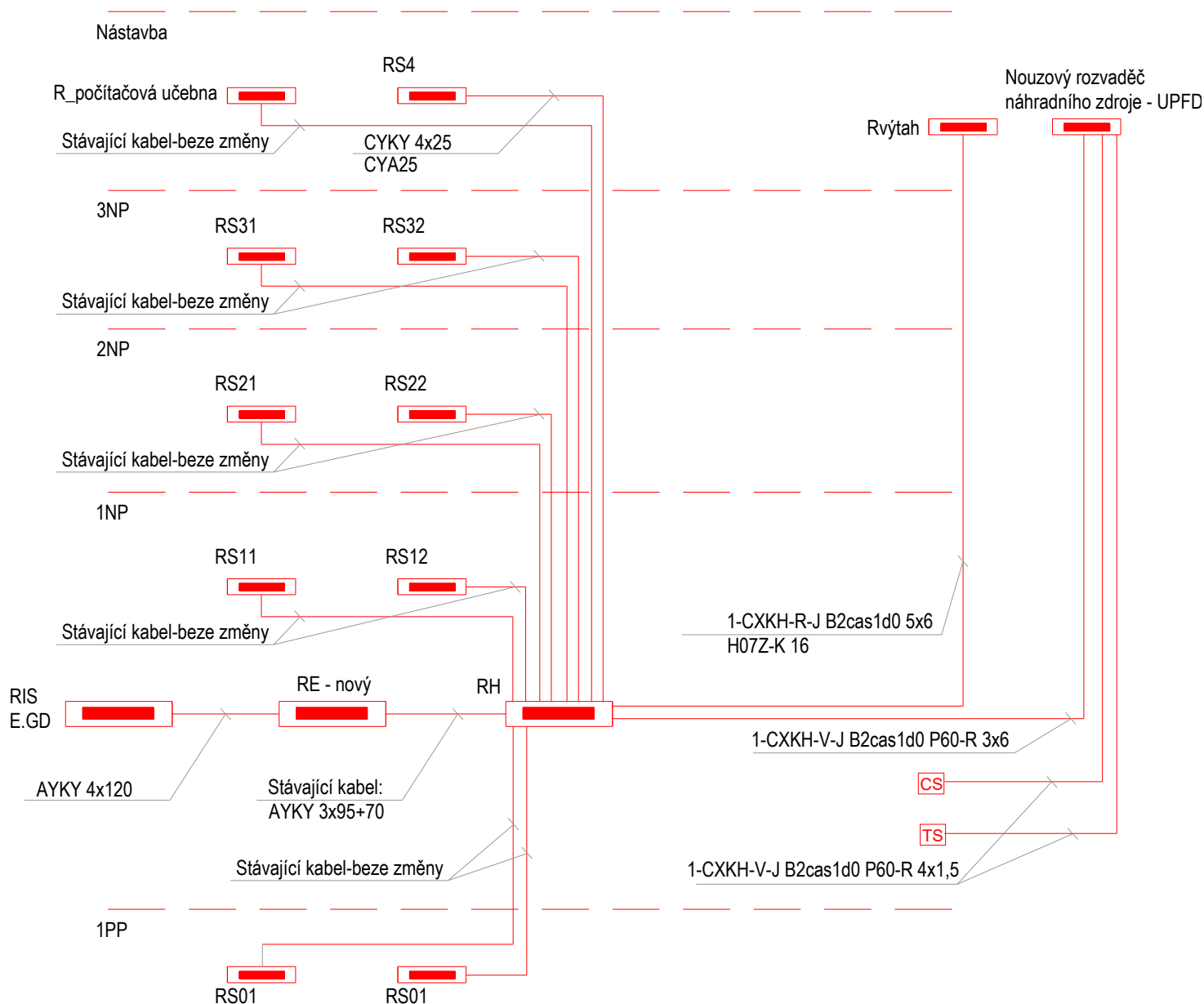
RS01, RS01 - ROZVADĚČ PRO 1PP

RS11, RS12 - ROZVADĚČ PRO 1NP

RS21, RS22 - PATROVÝ ROZVADĚČ PRO 2NP

RS31, RS32 - PATROVÝ ROZVADĚČ PRO 3NP

RS4 - PATROVÝ ROZVADĚČ PRO 4NP (NÁSTAVBU)



POZNÁMKY

Měření bude provedeno, jako podružné vůči hlavnímu fakturačnímu elektroměru umístěném na straně VN areálové uživatelské trafostanice rektorátu.

D1.4.4 - ELEKTRO

hlavní projektant:	Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D.
zodpovědný projektant:	Ing. Tomáš Novotný
vypracoval:	Ing. Adrián Mikloš
stavebník, investor:	Základní škola a Mateřská škola T. G. Masaryka Zastávka, příspěvková organizace U Školy 181, 664 84 Zastávka

stupeň PD:	DPS
datum:	05/2022

**ZŠ a MŠ T. G. Masaryka Zastávka
NÁSTAVBA UČEBEN**

obsah výkresu:

SCHÉMA ROZVODŮ NN

PENDa.s.

Vojanova č.1, 615 00 Brno
tel.: 548424611-13, fax.: 548424614
E-mail: projekt@pend.cz, www.pend.cz

měřitko: čis. výkresu:
D1.4.4.8