

POHLED NA ROZVÁDĚČ RD

ROZVÁDĚČ BUDE ZAPUŠTĚNÝ, KOMPLETNÍ PRO OSAZENÍ
PŘÍSTROJŮ NA DIN LIŠTY - DOMOVNÍ ROZVODNICE
KRYTÍ IP 30,
JMENOVITÉ NAPĚTÍ 400V AC / 50 Hz
4x12 MODULŮ
ROZVÁDĚČ V POŽÁRNÍ ÚPRAVĚ EI-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM BUDE
PROVEDENA DLE ČSN AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD
ZDROJE NAPĚTÍ OCHRANNÝMI PRVKY. ZÁSUVKOVÉ A
VYBRANÉ SVĚTELNÉ OBVODY BUDOU VYBAVENY
DOPLŇKOVOU OCHRANOU POMOCÍ PROUDOVÝCH
CHRÁNIČŮ S REZIDUÁLNÍM PROUDEM 0,03A.

Rekonstrukce domu

Modřanská 4/3, Praha - Modřany

katastrální území a parcelní číslo

parc. 8, k.ú.Modřany
stavebník

Městská část Praha 12
Písková 830/25
Praha 4
143 00

stupeň projektu

DPS

část projektu

silnoproudá elektrotechnika

měřítko

datum

10/2017

projektant

Jaroslav Šebek

arch.návrh

ARCHITEKTURA S.R.O.
Ing.Arch.David Kraus

vypracovali

Jaroslav Šebek

název výkresu

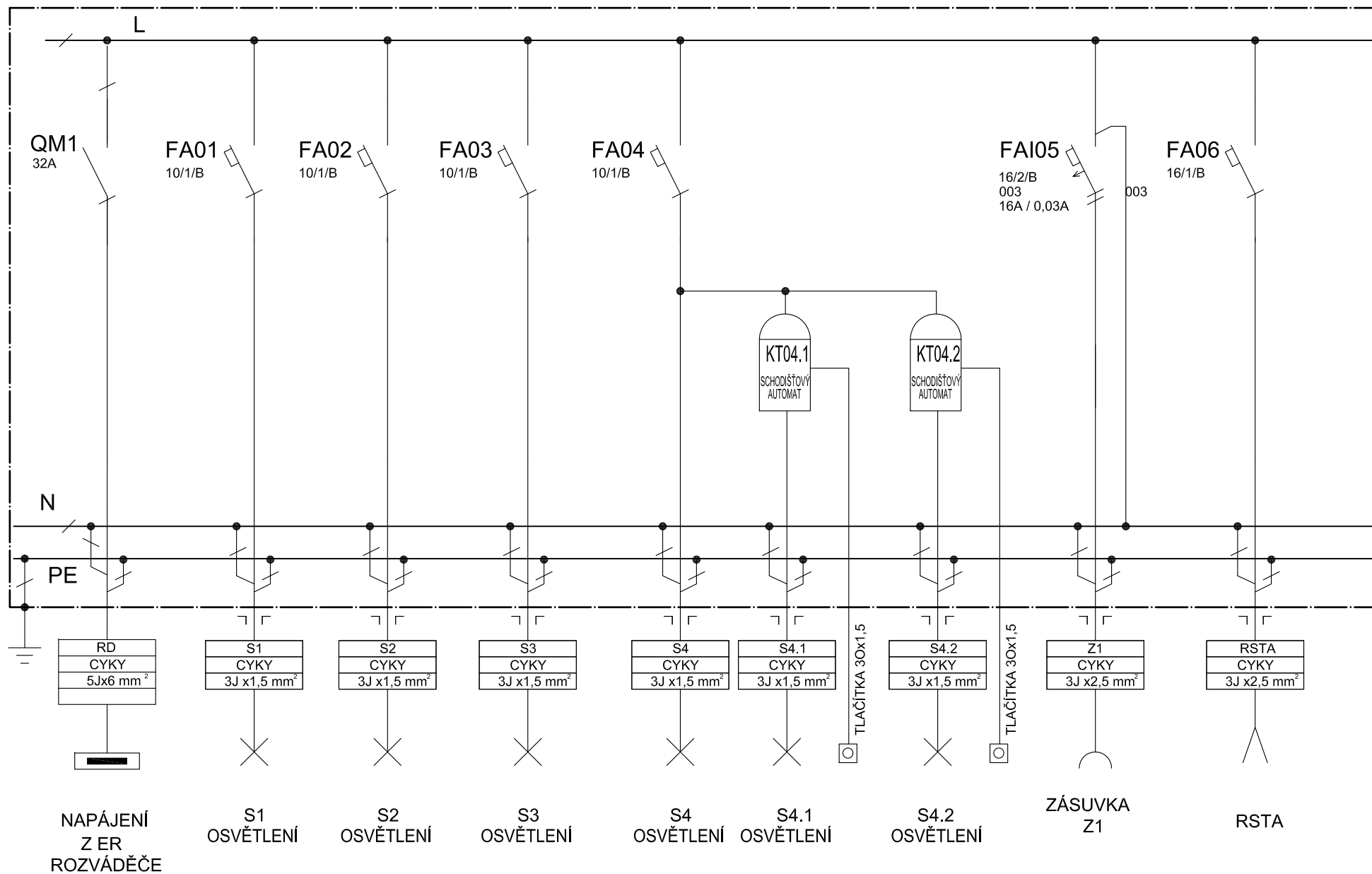
SCHÉMA ROZVÁDĚČE RD

číslo výkresu

D.1.4.4.-10

RD

1N+PE ~ 50Hz 230 V TN - S



RD

1N+PE ~ 50Hz 230 V TN - S

