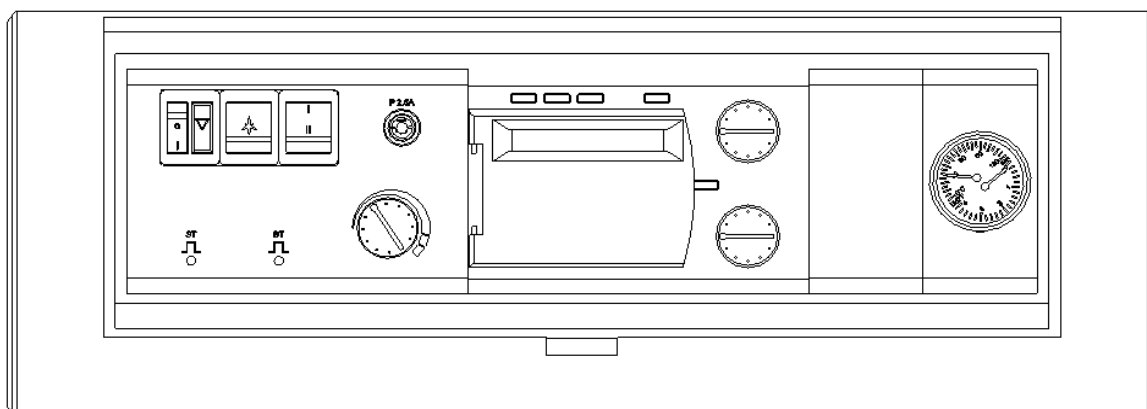


DOPLŇKOVÝ NÁVOD KE KOTLI

VIADRUS G 90 A VIADRUS GLADIATOR G 100

A5 - EKVITERMNÍ REGULÁTOR BIVALENTNÍ SOUSTAVY RVA 65. 642;

- je regulátor kotle a topného okruhu, s možností přípravy TUV komunikací LPB
- např. kombinace plynového kotle se solárním výměníkem



Dodávka:

- regulátor RVA 65.642
- sada svorek SVA 65.642
- svorkovnice regulace A5
- svazek vodičů

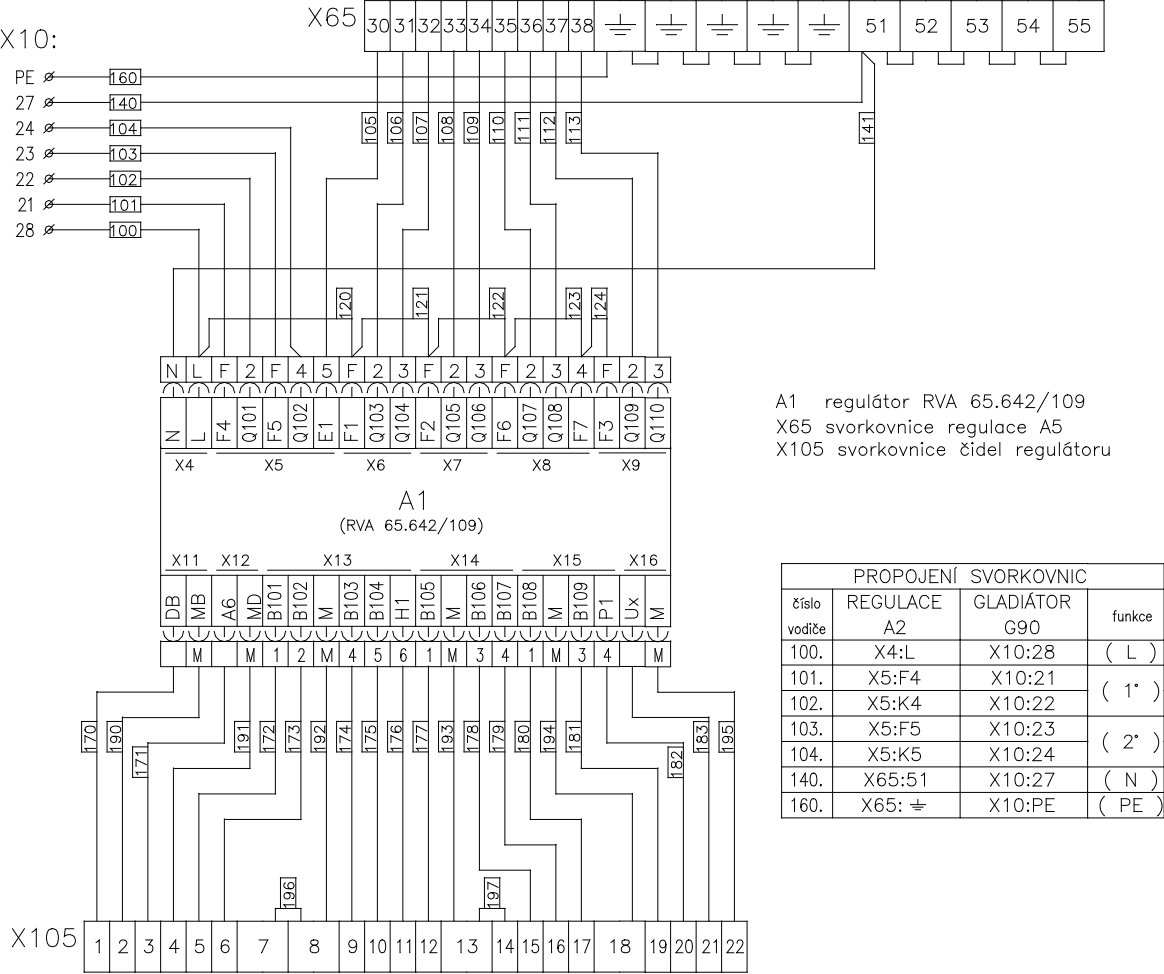
POZNÁMKA:

Počet a typ čidel, silového zařízení musí být dán konkrétním projektem dle projekčních podkladů SIEMENS CD – ROM Building Technologies 2004 verze 3.05. v aktualizované podobě.

Základní dokumentace
Konfigurace a aplikace

C 205 CZ, P239 CZ,
P 2393 CZ

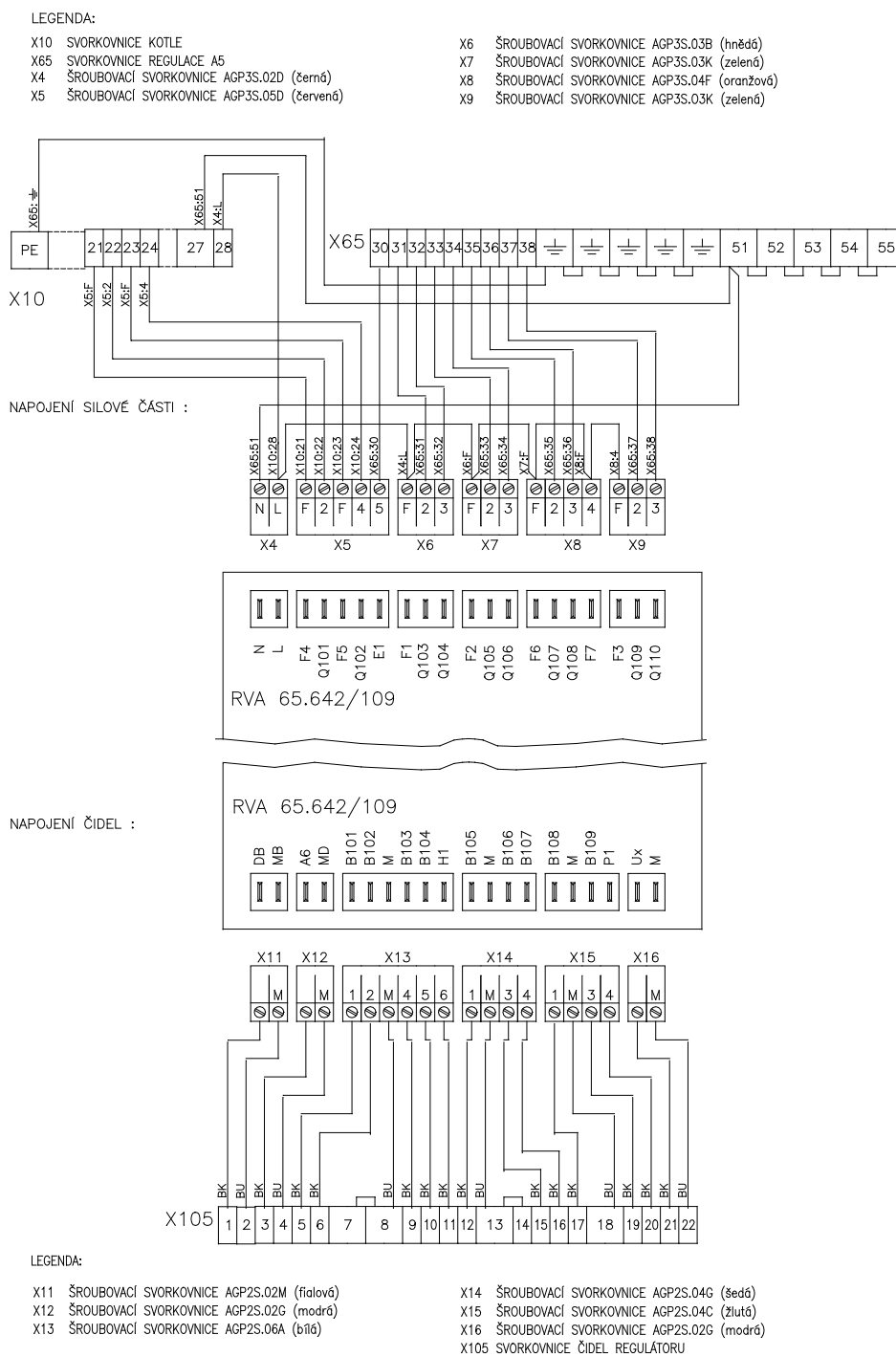
REGULACE A5 (VIADRUS G 90 a VIADRUS GLADIATOR G100)



Maximální celkový příkon připojovaných zařízení je 400 W.

Obr.č.1 Schéma zapojení

REGULACE A5 (VIADRUS G 90 a VIADRUS GLADIATOR G100)



Obr. č.2 Schéma připojení ke kotli