

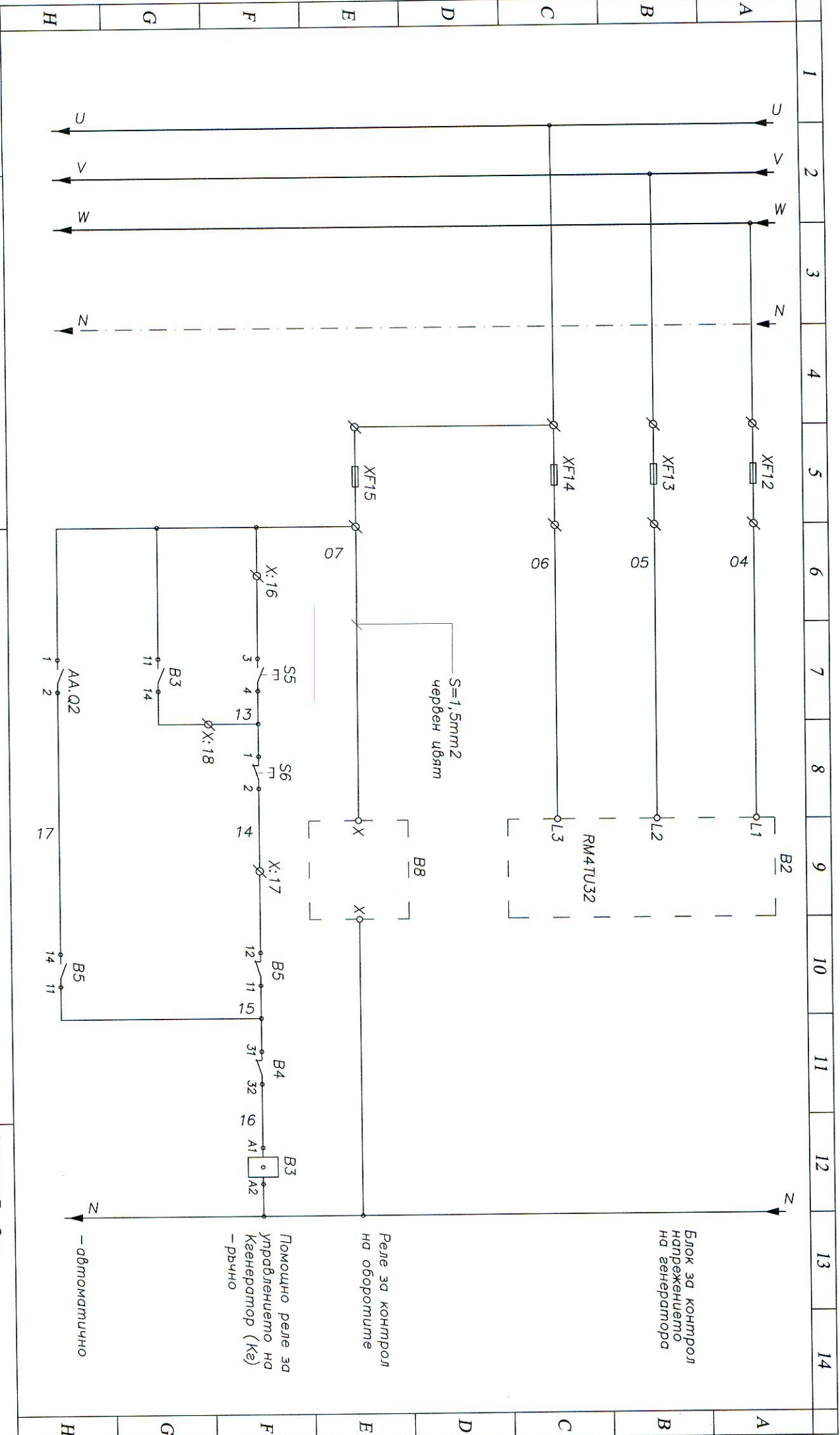
# ВИПЛЕКС

Принципна схема главни ел.  
Вериги—измерване Уген. и Fген.

Редякчия: 3  
Проект: В-Гас  
FILE: В-Гас\_ЛИСТ\_1

Резервно и двуривно електрозахранване

Обект: В\_Гас  
Погобект: ДГС  
Участък табло "Автоматика"  
Лист: 1  
Всичко лист: 23



Редакция: 3  
 Проект: В-Гас  
 FILE: В-Гас\_ЛИСТ\_2

**ВИПЛЕКС**  
 Резервно и аварийно електрозахранване

Принципна схема измерване на  
 Уген. и управление на Кг

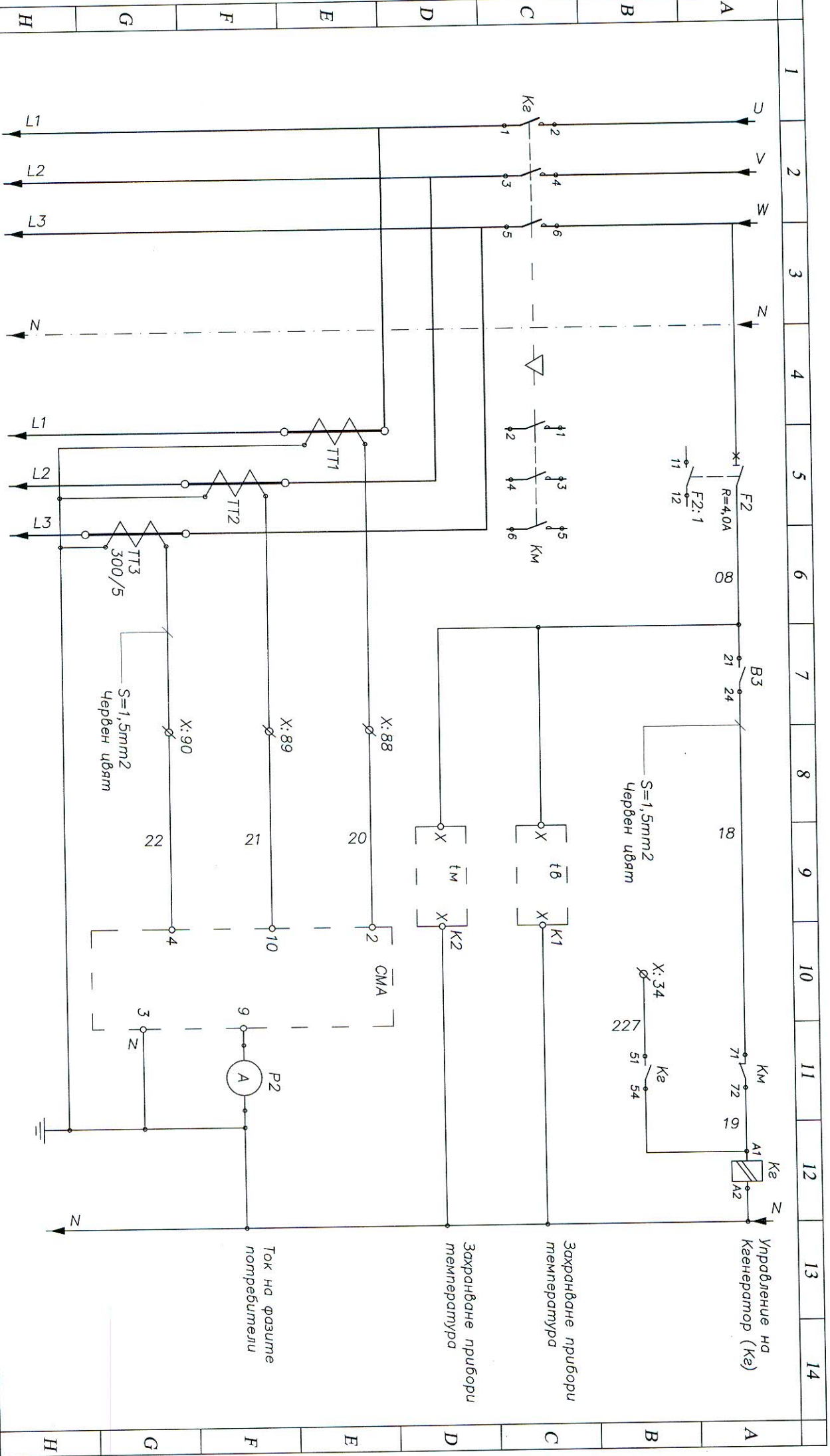
Обект: В\_Гас  
 Побоект: ДПС  
 Участък табло "Автоматика"  
 Лист: 2  
 Всичко листа: 23

Блок за контрол напрежението на генератора

Реле за контрол на оборотите

Помощно реле за управлението на Генератор (Кг) - ръчно

- автоматично



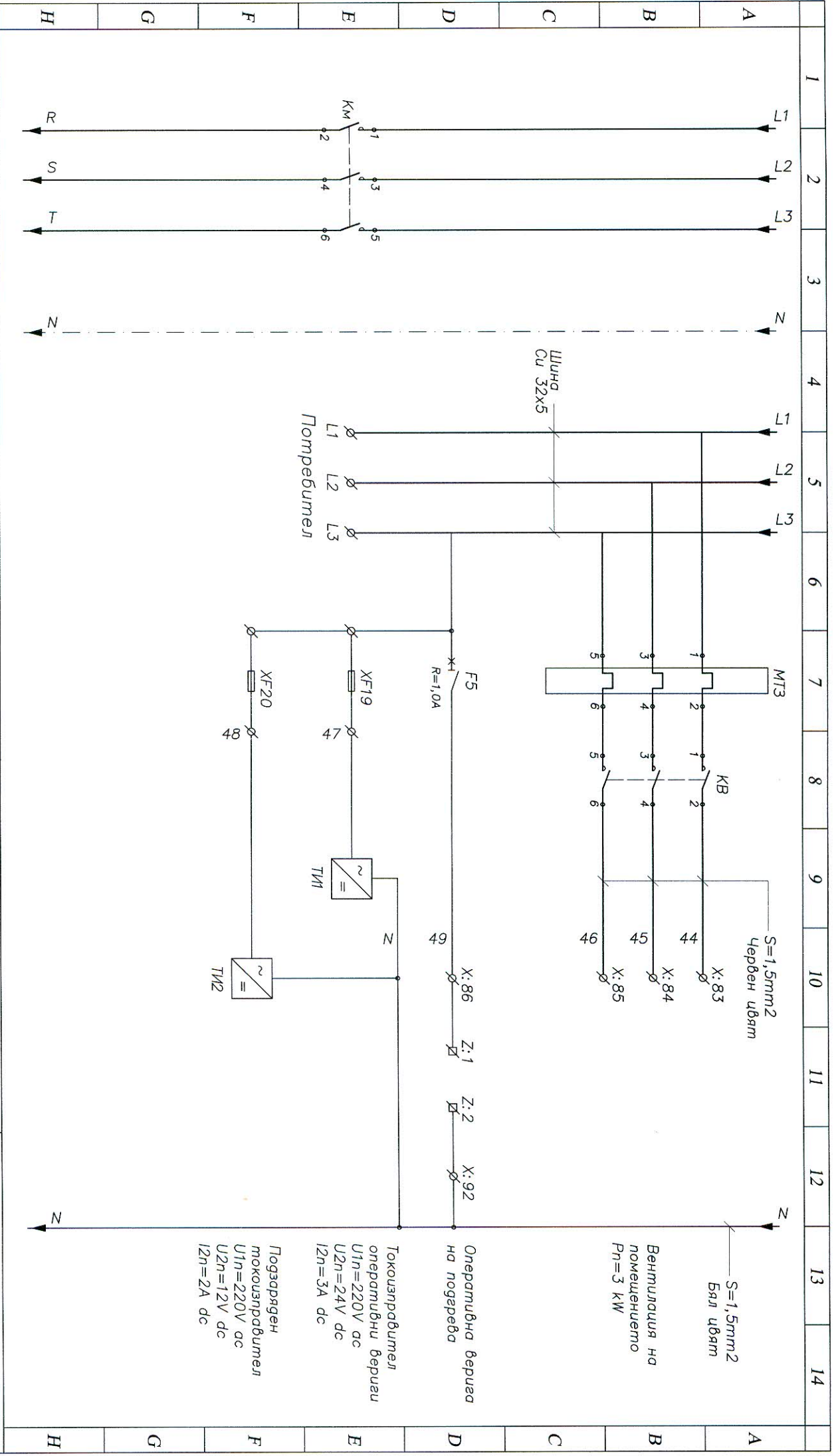
# ВИПЛЕКС

Резервно и аварийно електрозахранване

Принципна схема управление Кг  
и мерење тока на потребителу

Обект: В\_Gas  
Подобект: ДГС  
Участък табло "Автоматика"  
Лист: 3  
Всичко листа: 23

Редакция: 3  
Проект: В-Gas  
FILE: В-Gas\_LIST\_3



# ВИДЕКС

Резервно и аварийно електрозахранване

Принципна схема захранване на Вентилация и токоизправител

Обект: V\_Gas  
 Подобект: ДГС  
 Участък табло "Автоматика"  
 Лист: 4  
 Всичко листа: 23

Редакция: 3  
 Проект: V-Gas  
 FILE: V-Gas\_LIST\_4

