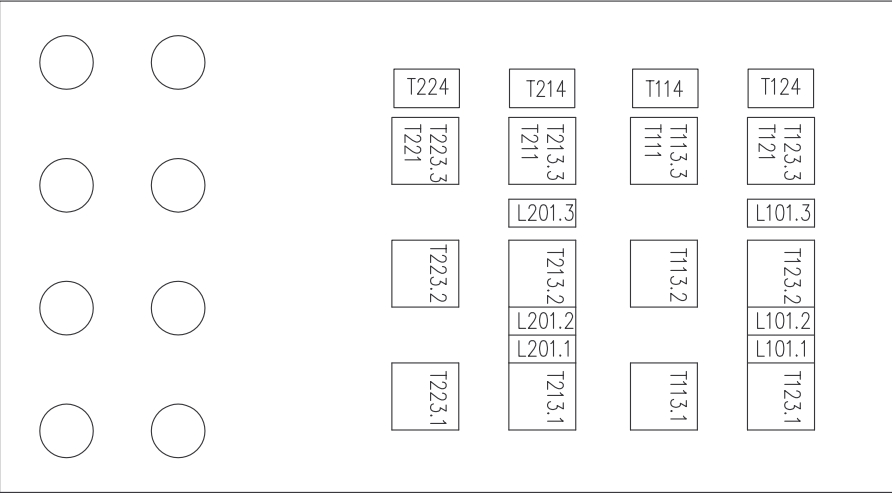


БОКОВАЯ СТЕНКА ЛЕВАЯ



РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ С316 С5629ЕР
ВСЕГОМАТАТЕЛЬНЫЕ КОНТАКТЫ А11 D-0735 - Q101, Q201

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТМ1701

ОСНОВАНИЕ ПРЕДУХРАНИТЕЛЯ 1140В/4А

ТРАНСФОРМАТОР УПРАВЛЯЮЩИЙ
1140В/660В±5% // 220В/42В 200ВА

ТРАНСФОРМАТОР УПРАВЛЯЮЩИЙ
1140В/660В // 220В±5% 80ВА

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 1мВ/А

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 3мВ/А

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ТРАНСФОРМАТОР
ТОКОВЫЙ 200/5А

ДРОССЕЛЬ ИСКУССТВЕННОГО НОЛЯ

- Q101, Q201

- Q101.1, Q201.1

- F102.1, F102.2

- F202.1, F202.2

- T109, T209

- T108, T208

- T113.1, T113.2, T113.3

- T123.1, T123.2, T123.3

- T213.1, T213.2, T213.3

- T223.1, T223.2, T223.3

- T114, T124

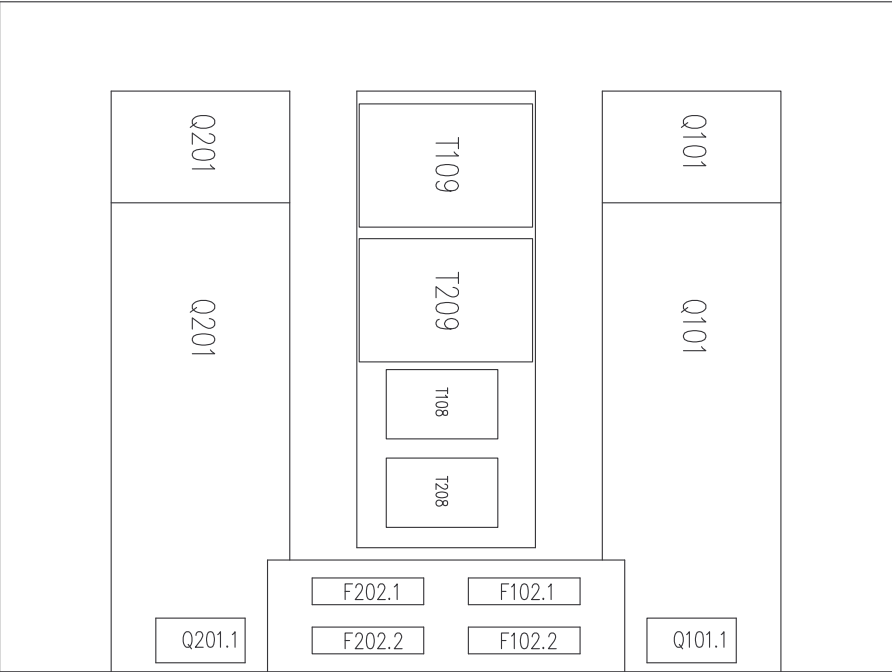
- T214, T224

- T111, T121, T211, T221

- L101.1, L101.2, L101.3

- L201.1, L201.2, L201.3

БОКОВАЯ СТЕНКА ПРАВАЯ



Горная Электротехника

Проект:	В. Внук
Чертил:	В. Внук
Прверил:	Р. Муц

Назв: РАЗМЕЩЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ
НА СТЕНКАХ ГЛАВНОЙ КАМЕРЫ
(ВАРИАНТ – I,II)

ЕН-дГ А6

Дата
05.04

№ чертежа
4/15/98

ЕН-ДТ 004/98