

Diagrama Elétrico

VOLARE W8 4.12 TCE



AGRALE

Desenhista: Piletti
2008

Círcuito	Pág
Círculo de Ignição, Partida e Alternador	1
Círculo do Limpador e Lavador do Pára-Brisa	2
Círculo dos Faróis	3
Círculo de Iluminação e Lanternas	4
Círculo das Luzes Direcionais e de Emergência	5
Círculo das Luzes do Ré e Freio de Serviço.....	6
Círculo dos Faróis de Neblina	7
Círculo da Buzina e Acendedor de Cigarros	8
Círculo da Ventilação Forçada	9
Círculo dos Sensores e Interruptores do Motor e Periféricos.....	10
Círculo do Cluster	11
Círculo do Tacógrafo	12
Círculo das Esperas da Central Elétrica	13
Círculo de Alimentação do Sistema de Injeção Eletrônica	14
Círculo do Acelerador Eletrônico	15
Círculo do Freio Motor e de Serviço	16
Círculo do Acelerador Manual	17
Círculo de Bloqueio do Acelerador	18
Círculo de Diagnose do Motor e Água no Combustível	19
Círculo dos Sensores e Atuadores do Motor.....	20
Círculo dos Bicos Injetores.....	21

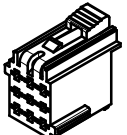
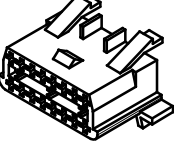
Letra	Chicote
A	Chicote Elétrico Painel
B	Chicote Elétrico Principal
C	Chicote Elétrico Dianteiro
D	Cabo Ligação Motor 4.12 TCE

TABELA DE CABOS - NUMERAÇÃO E FUNÇÃO

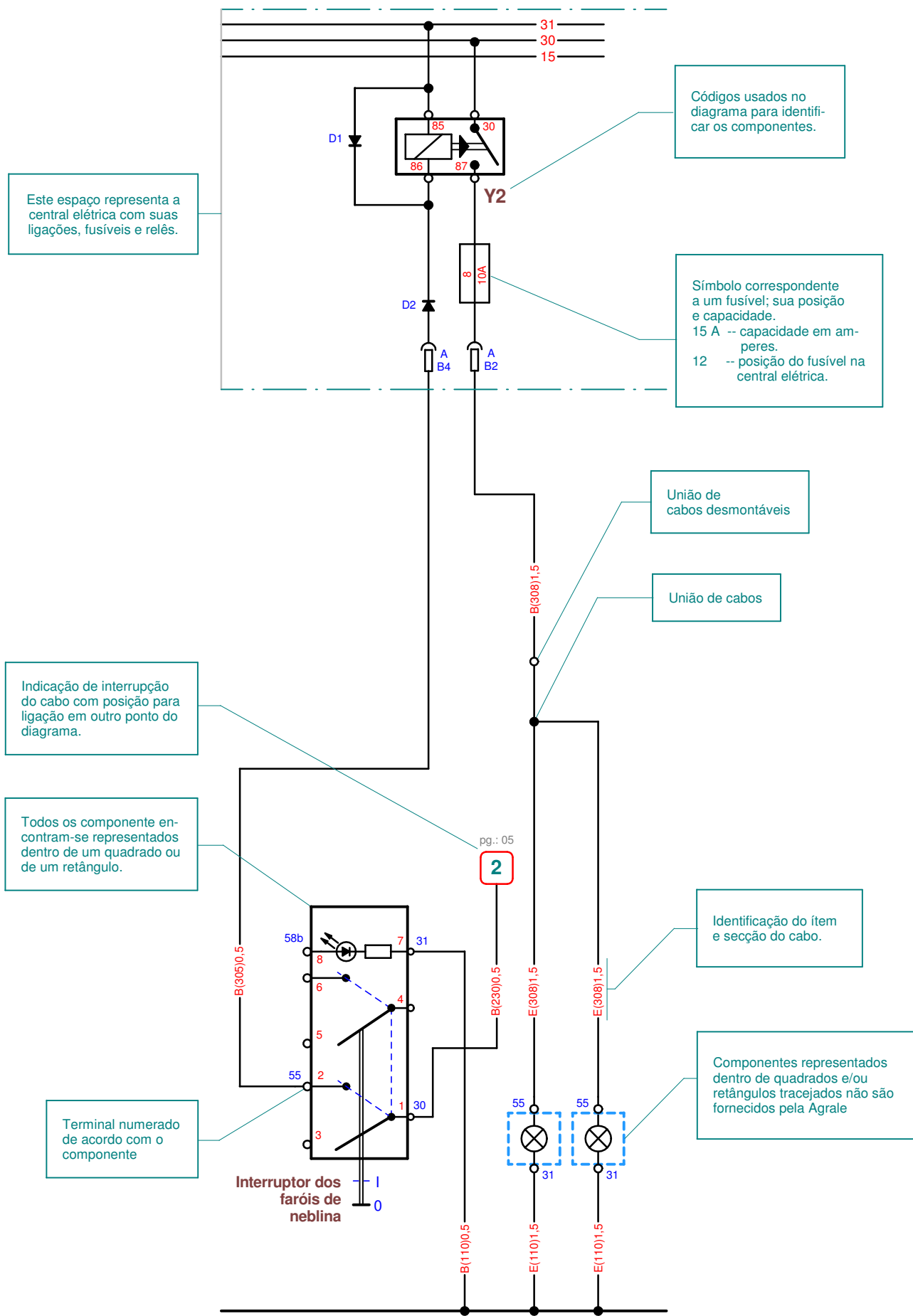
ÍTEM	FUNÇÃO	ÍTEM	FUNÇÃO
001	Pedal Acelerador (Terra Digital)	445	Sinal Freio Redundante p/ Sist. Injeção
015	+15 Luz do Ré F4	505	Lavador Pára-Brisa
020	Luz do Ré	512	(-) Buzina (Chave Coluna)
050	+50	520	Sinal W
060	Sinal Nível de Combustível	525	Velocidade 2 - Ventilação
110	KI 31 (Terra)	540	Sinal Freio p/ Sistema Injeção
165	Negativo Sinal Velocidade	545	Sinal Velocidade
170	KI 31 Sistema de Injeção Eletrônica	560	49 relê pisca
176	Terra Digital	570	Pisca direito
177	Pedal Acelerador (Terra Digital)	605	53S relê temporizador Pára-Brisa
210	+30 Alternador	615	Espia Ind. Carga Bateria (Alternador2)
220	+30 Antes Chave Geral	625	Espia Indicadora de Carga da Bateria
221	+30 Cluster/Tacografo F17	635	Velocidade1 - Ventilação
222	+30 Alerta F16	640	Pisca Esquerdo
224	+30 Ventilador Forçada F7	656	+56 Interruptor Faróis
226	+30 Interruptor Freio F20	670	Pedal Acelerador (Marcha Lenta ON)
230	+30 Pós Chave Geral	675	Sensor Temperatura
245	+54 (Freio)	680	K-Line Motor
250	+15 Antes Fusível	681	K-Line Tacógrafo
251	+15 Motor Limpador Pára-Brisa	705	Sensor Água Combustível
253	+15 Buzina F5	706	Espia Indicadora Água Combustível
254	+15 Pisca F2	805	+58 Interruptor Faróis
256	+15 Painel Instrumento F6	810	Interruptor Pressão Óleo
258	+15 Sinalizador Sonoro F3	815	Espia Ar Condicionado
270	+15 Acendedor Cigarro F24	820	+58 Lanternas Delineadoras F15
278	+30 ECU F26	830	+58 Lanterna F14
279	+30 ECU F27	840	+58 Painel F13
283	+15 Digital ECU	850	Solenóide Freio Motor
284	Pedal Acelerador (5V digital)	851	Espia Indicadora Freio Motor
285	+15 Sistema Injeção Eletrônica F25	852	Sinal Freio Motor p/ Sistema Injeção
305	Acionador Farol Neblina	860	Interruptor Embreagem
308	Farol de Neblina	885	Espia Líq. Freio Embreagem
309	Espia Indicadora Farol Neblina	905	I Relé Temporizador Pára-Brisa
325	Velocidade 3 - Ventilação	910	Acionador Farol Alto
330	Pedal Acelerador (Marcha Lenta OFF)	915	Farol Alto Esquerdo
345	Espia Indicadora Emergência Motor	920	Farol Alto Direito
363	+49a	922	Espia Indicadora Farol Alto
402	53M Relê Temporizador Pára-Brisa	928	Interruptor Restrição Filtro de Ar
410	Acionador Farol Baixo	953	Espia Indicadora Freio Estacionamento
415	Farol Baixo Esquerdo	960	Pedal acelerador (Sinal Potenciômetro)
420	Farol Baixo Direito	970	Velocidade 2 - Limpador
421	Espia Indicadora Farol Baixo	971	Decremento de marcha lenta
425	Espia Indicadora Nível de Água	972	Incremento de marcha lenta
435	Velocidade 1 - Limpador	979	Sinal porta aberta
440	Espia Indicadora Diagnose	990	Sinal porta aberta p/ Sistema Injeção
442	Habilitação Acelerador Manual		

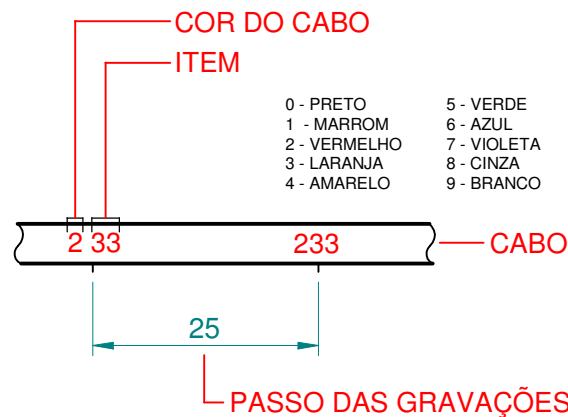
Tabela de Fusíveis

Nº Fusível	Pagina	Função	Amperagem
1	2	Limpador de para-brisa, Lavador de para-brisa e Temporizador	7,5A
2	5	Pisca-Pisca e Lâmpada de Iluminação do Interruptor do Farol	10A
3	10	Sinalizador Sonoro	5A
4	6	Luzes Indicadoras de Marcha ré	5A
5	8	Buzina	7,5A
6	11	Cluster, Tacógrafo e Lampejo Faróis	5A
7	10	Ventilação Forçada	15A
8	3	Farol Baixo Esquerdo	10A
9	3	Farol Baixo Direito e Luz Indicadora Farol Baixo	10A
10	3	Farol Alto Esquerdo	10A
11	3	Farol Alto Direito e Luz Indicadora de Farol Alto	10A
12	7	Farol de Neblina e Luz Indicadora de Farol de Neblina	10A
13	4	Iluminação Instrumentos Painel, Iluminação Interruptores Painel e Iluminação Acendedor de Cigarros	5A
14	4	Lanterna Dianteira, Traseira e Luz da Placa	7,5A
15	4	Lanternas Delineadoras da Carroceria	5A
16	5	Pisca Alerta	10A
17	12	Cluster e Tacógrafo	5A
18	13	Livre (+30 Antes Chave Geral)	10A
19	13	Climatizador	15A
20	6	Luz de Freio	5A
21	13	Livre (+30)	15A
22	13	Livre (+15)	7,5A
23	13	Livre (+15)	7,5A
24	8	Acendedor de Cigarros	10A
25	14	Injeção eletrônica	5A
26	14	Injeção eletrônica	15A
27	14	Injeção eletrônica	15A

ESPERAS DISPONÍVEIS PARA CARROCERIA			
FUNÇÃO PRINCIPAL	POSIÇÃO	CONECTOR	FUNCÕES DISPONÍVEIS / CABOS
Interface Carroceria	Próximo central elétrica		Cav. 1 - +15 Antes Fusível (250) Cav. 3 - +50 (050) Cav. 4 - Ar Condicionado (815) Cav. 5 - 61 (625) Cav. 7 - +58 (820) Cav. 8 - Sinal Porta (979) Cav. 9 - +54 (245)
Tomada Diagnose	Próximo Central Elétrica		Alimentação (KL30, GND) Linha Comunicação dados (KWP 2000)
Motor Limpador Pára-Brisas	Sob o Painel		Cav. 1 - 53e (605) Cav. 2 - 53a (251) Cav. 3 - Velocidade 2 (970) Cav. 4 - Velocidade 1 (435)
Defroster	Sob o Painel		Cav. 1 - Velocidade 1 (635) Cav. 2 - Velocidade 2 (525) Cav. 3 - Velocidade 3 (325) Cav. 4 - Terra (110)

Nota: O desenho abaixo é apenas ilustrativo, não devendo ser considerado válido.




NOTAS:

- A ilustração acima refere-se a denominação do fio onde:
 - O primeiro dígito refere-se à cor do cabo conforme tabela abaixo.
 - Os demais dígitos determinam uma numeração seqüencial que identifica a função do cabo.

Nº	COR
0	PRETO
1	MARROM
2	VERMELHO
3	LARANJA
4	AMARELO
5	VERDE
6	AZUL
7	VIOLETA
8	CINZA
9	BRANCO

- No diagrama elétrico teremos a seguinte identificação:

B(233)0,5 , onde:

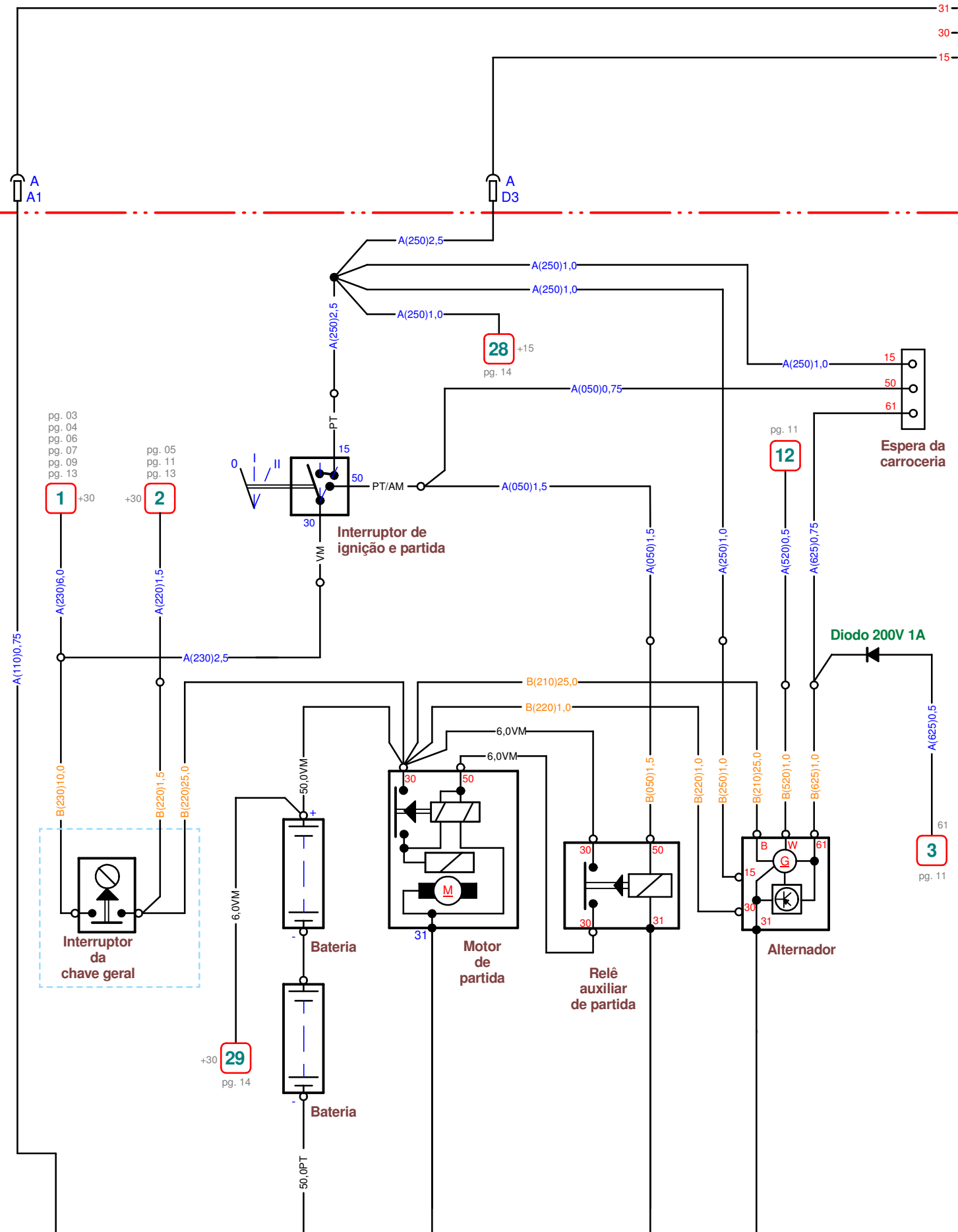
- A letra que antecede o parênteses refere-se ao chicote ao qual pertence, conforme tabela no anexo "B".
 - O número após o parênteses determina a secção transversal do cabo.
 - Em alguns casos aparece a indicação 6,0VM, ou seja, cabo vermelho com secção de 6mm².
- Esta indicação aparece em cabos não pertencentes a nenhum dos grandes chicotes do veículo.



AGRALE

CENTRAL ELÉTRICA

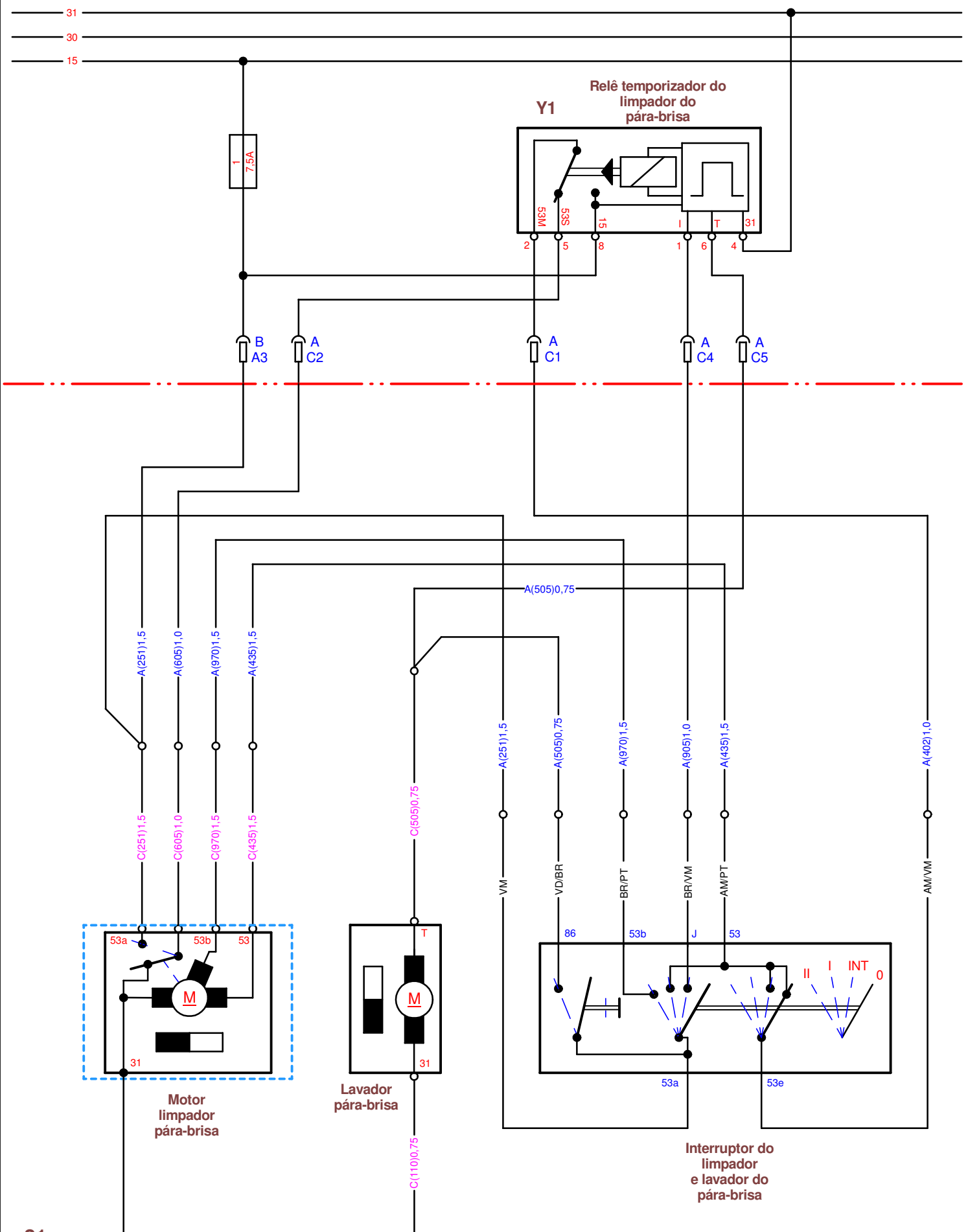
CIRCUITO DE IGNição, PARTIDA E ALTERNADOR



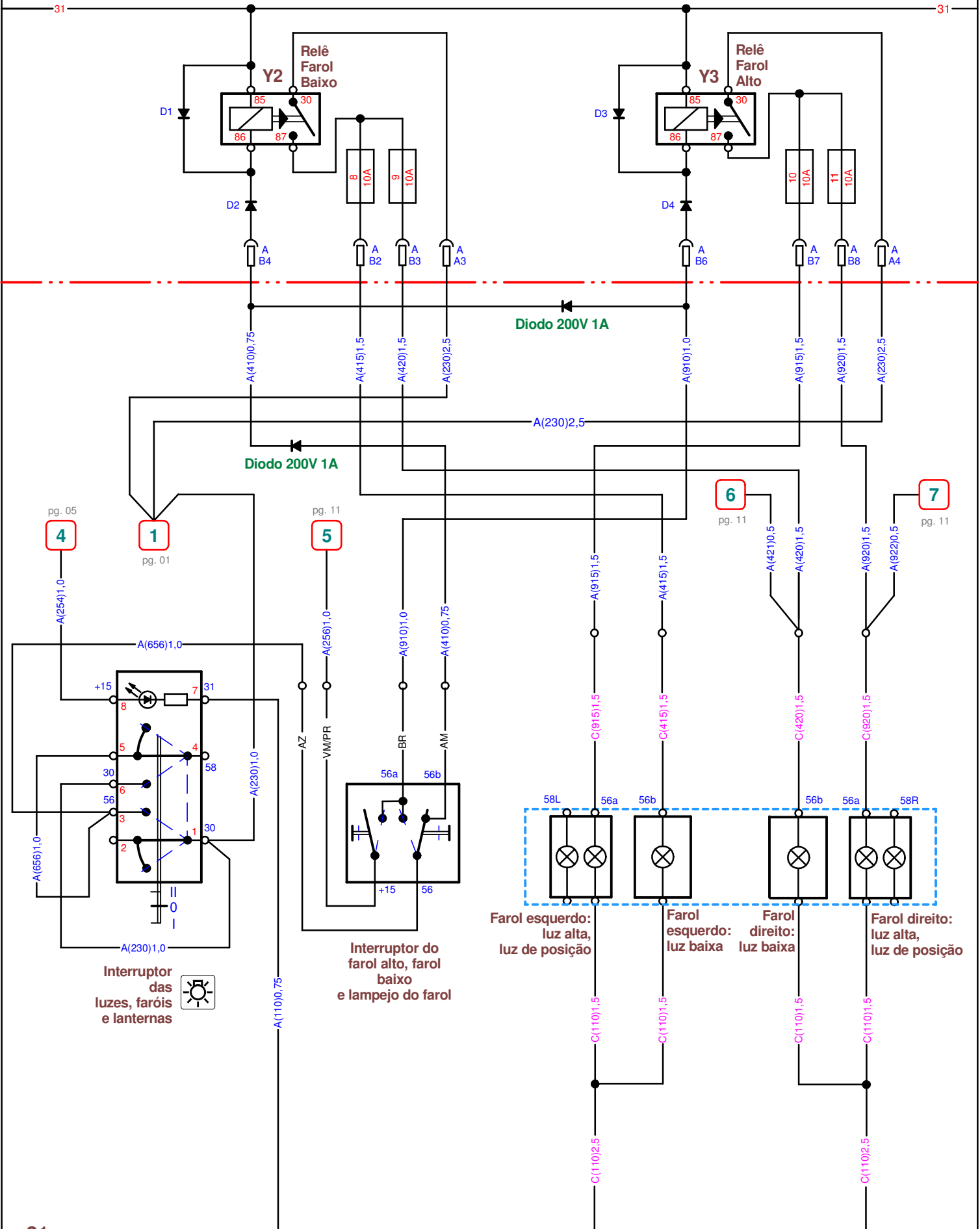


CIRCUITO DO LIMPADOR E LAVADOR DO PÁRA-BRISA

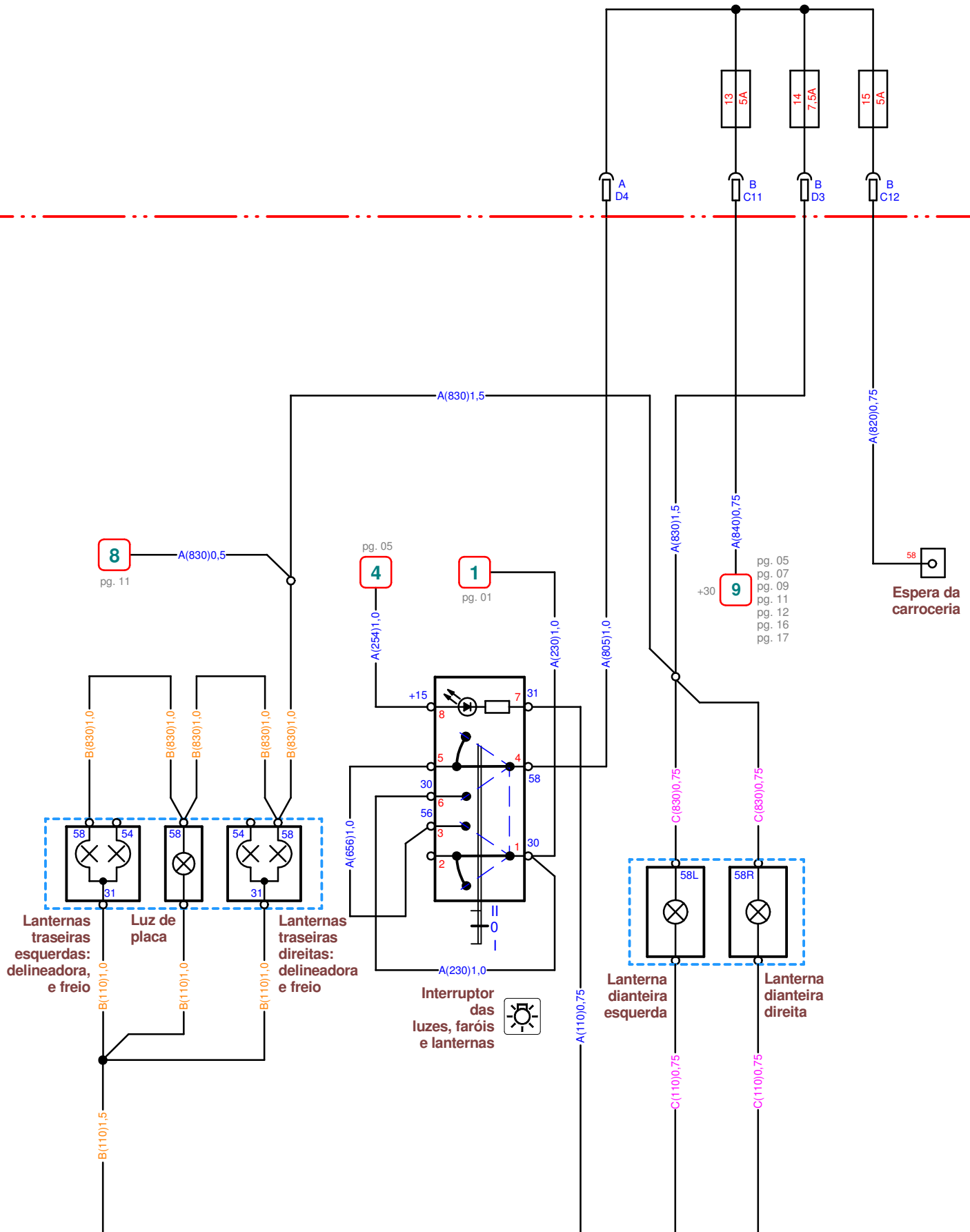
CENTRAL ELÉTRICA



CENTRAL ELÉTRICA



CENTRAL ELÉTRICA

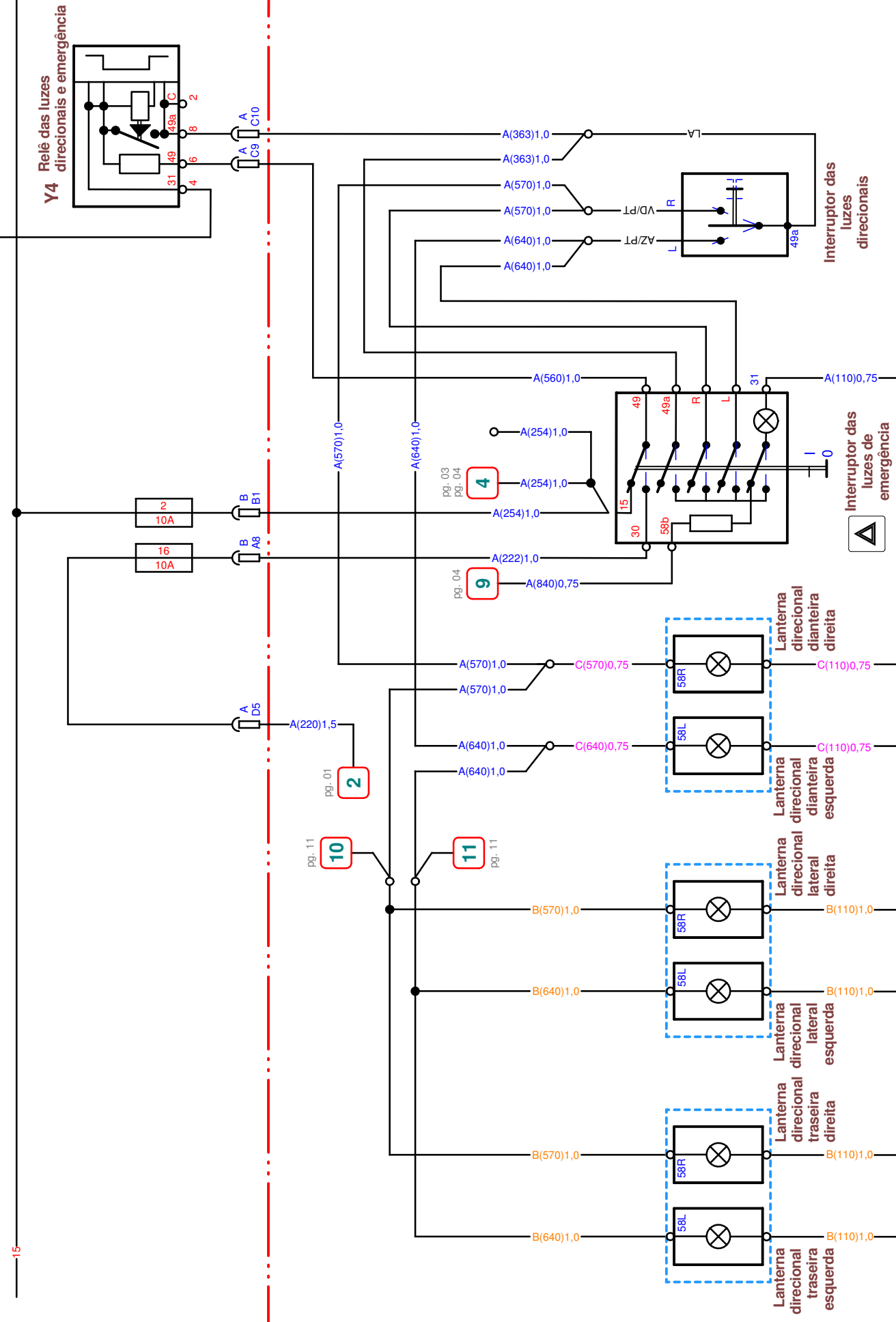




CIRCUITO DAS LUZES DIRECIONAIS E DE EMERGÊNCIA

AGRALE

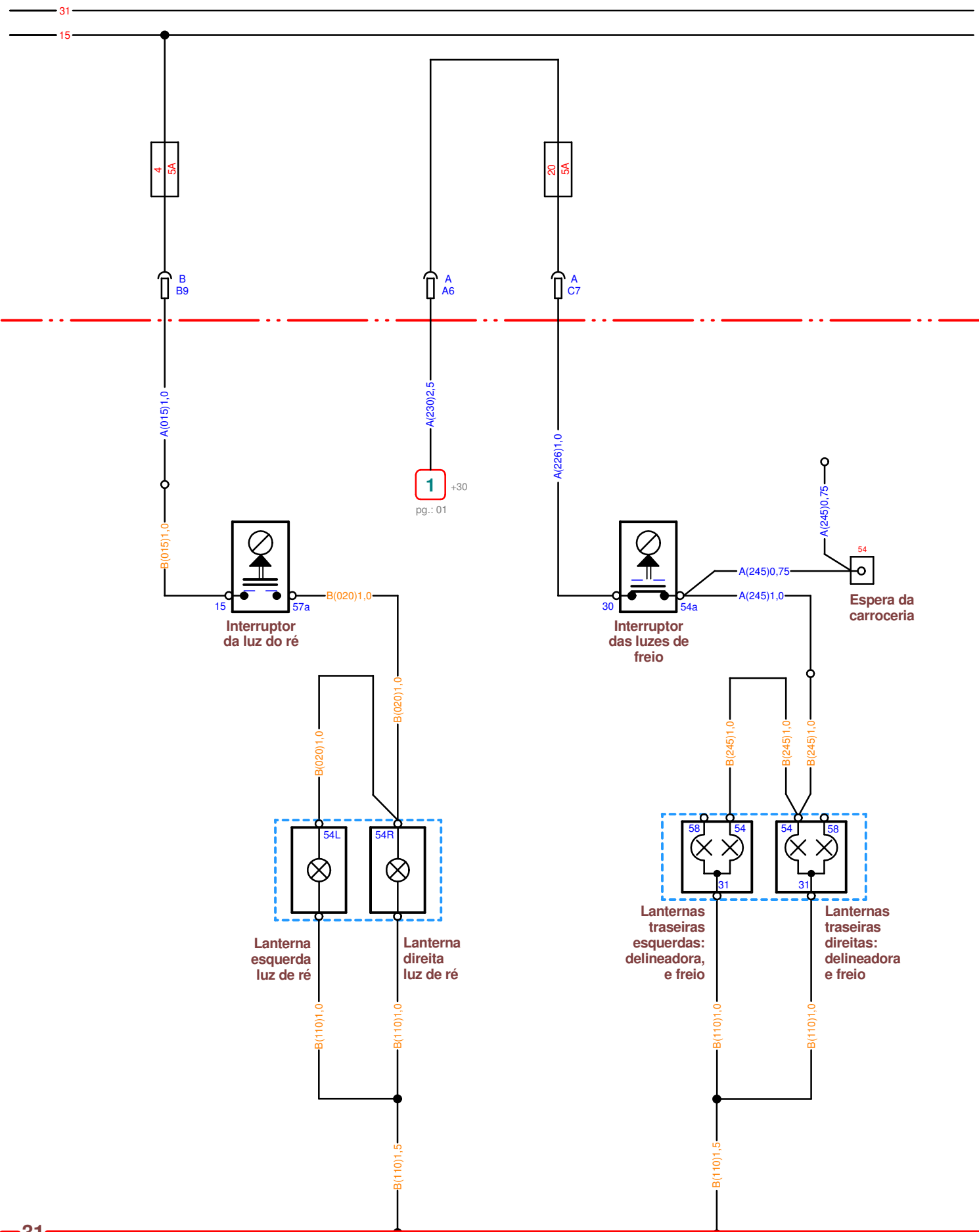
CENTRAL ELÉTRICA



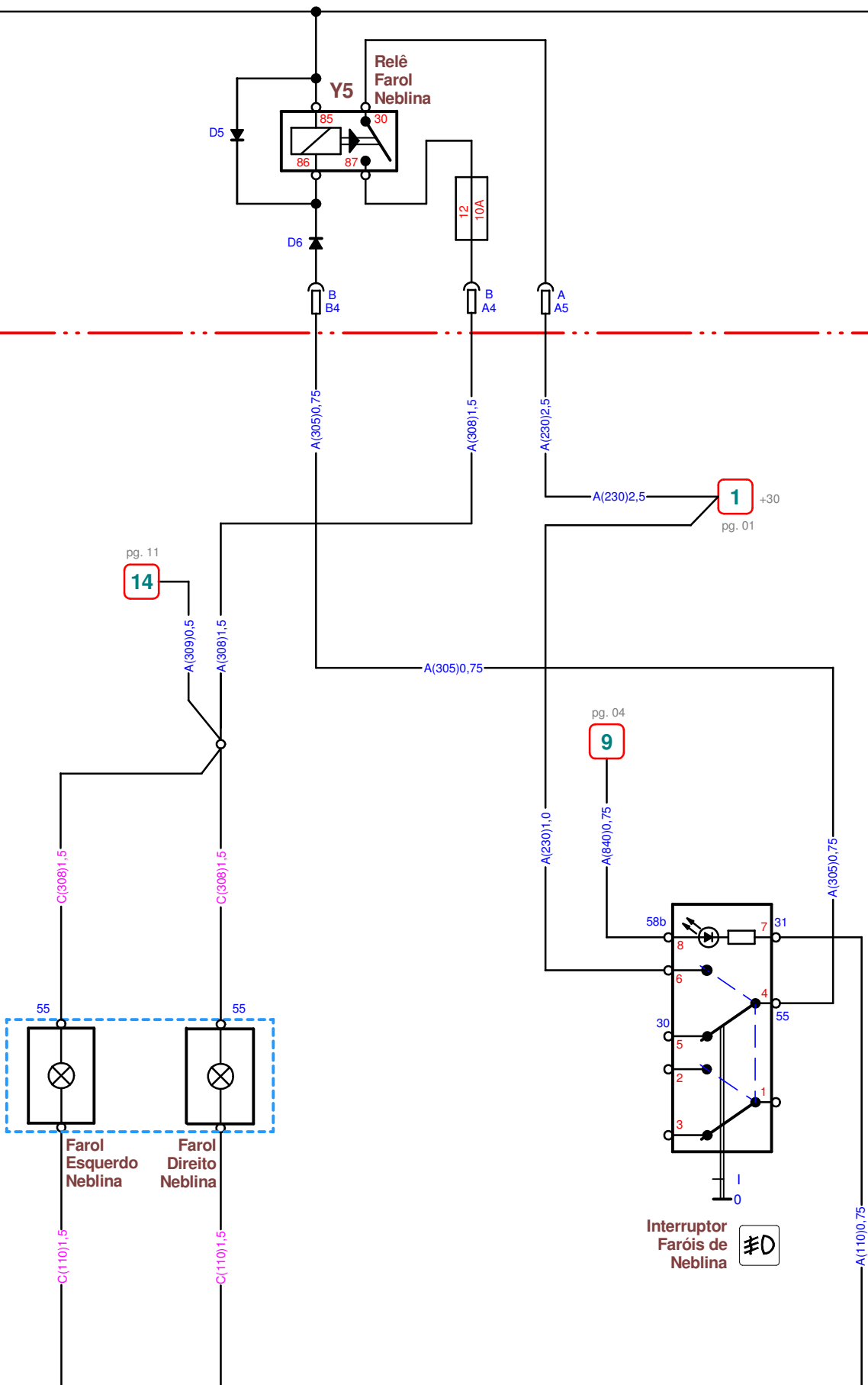


CIRCUITO DAS LUZES DO RÉ E FREIO DE SERVIÇO

CENTRAL ELÉTRICA



CENTRAL ELÉTRICA

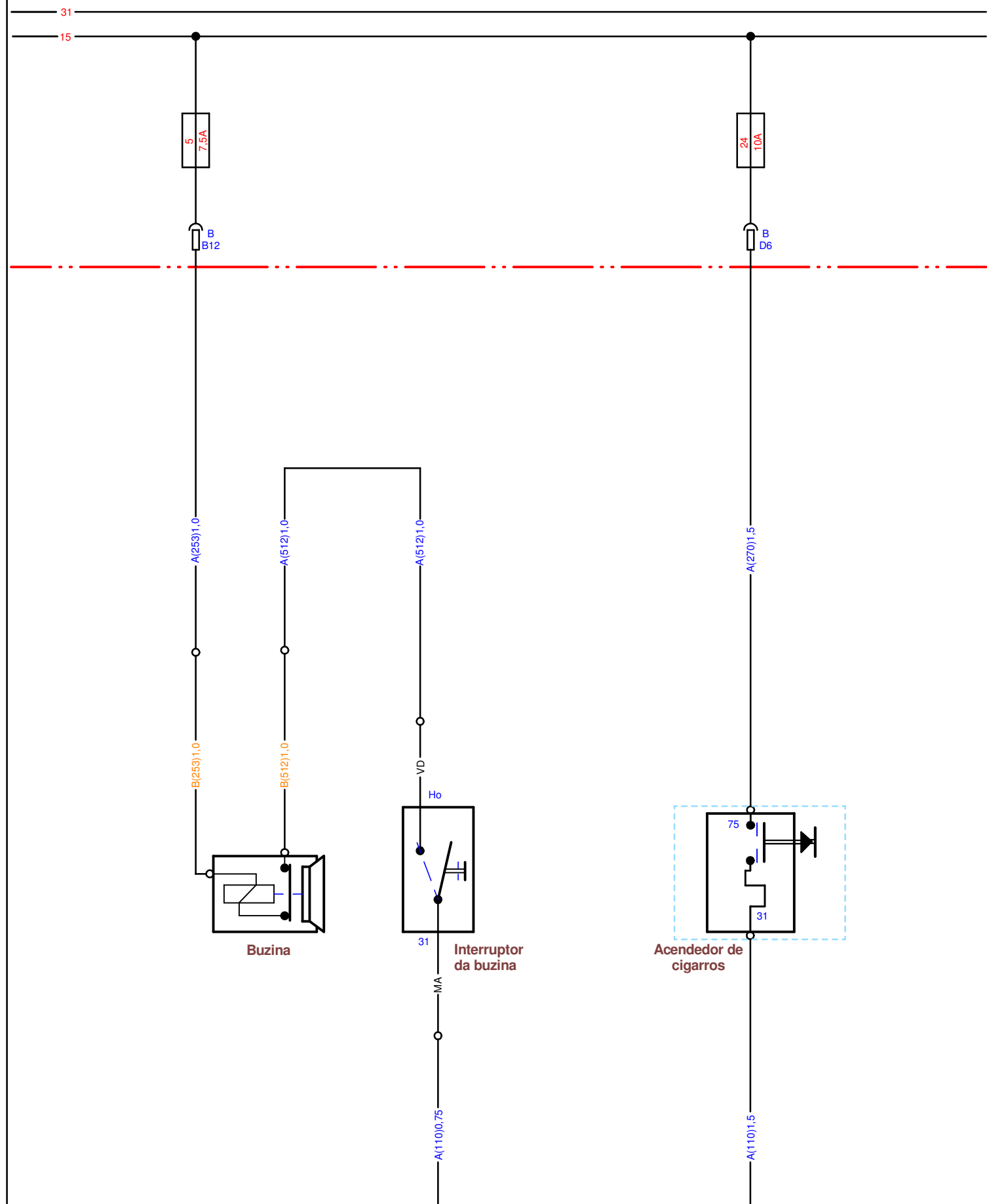


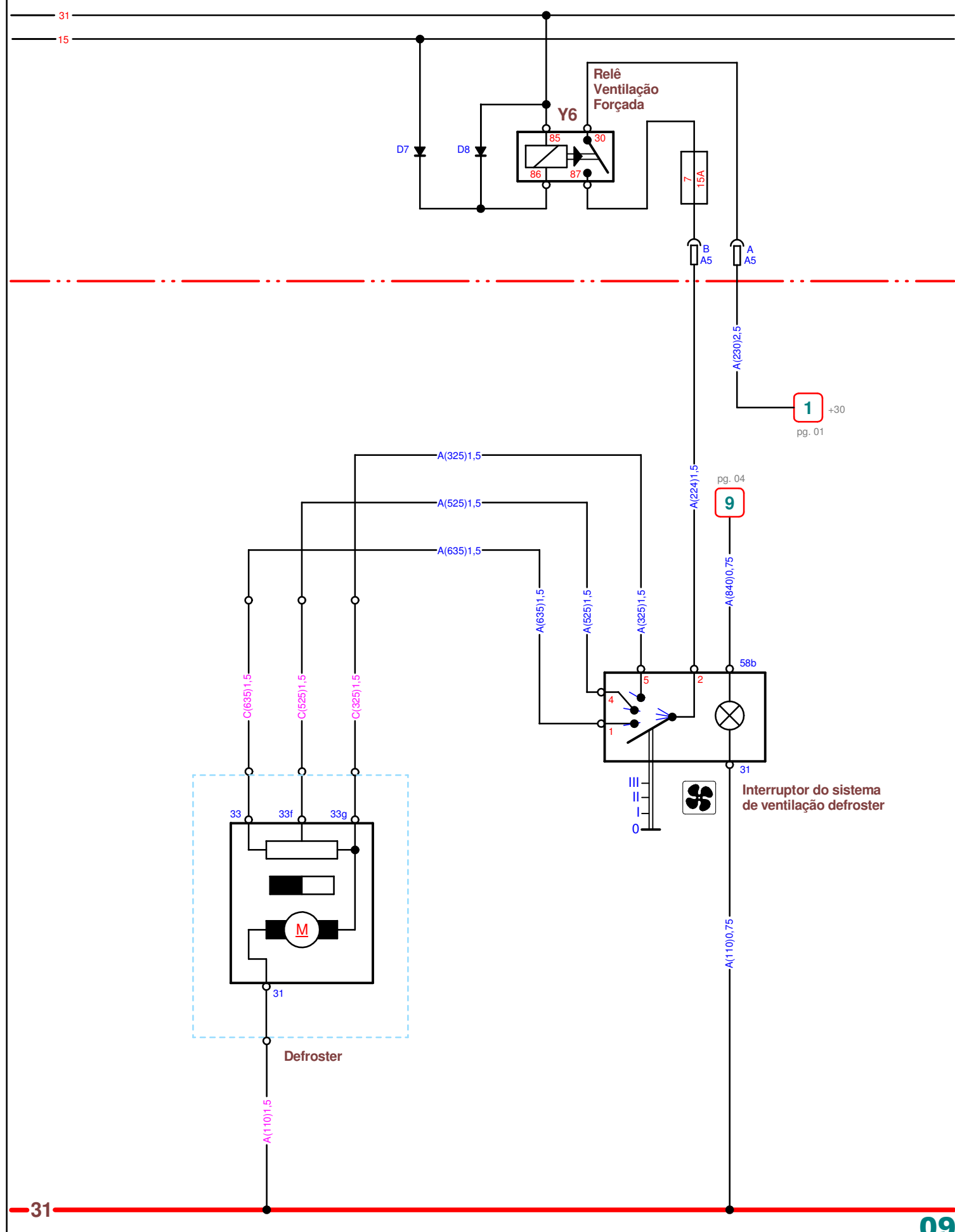


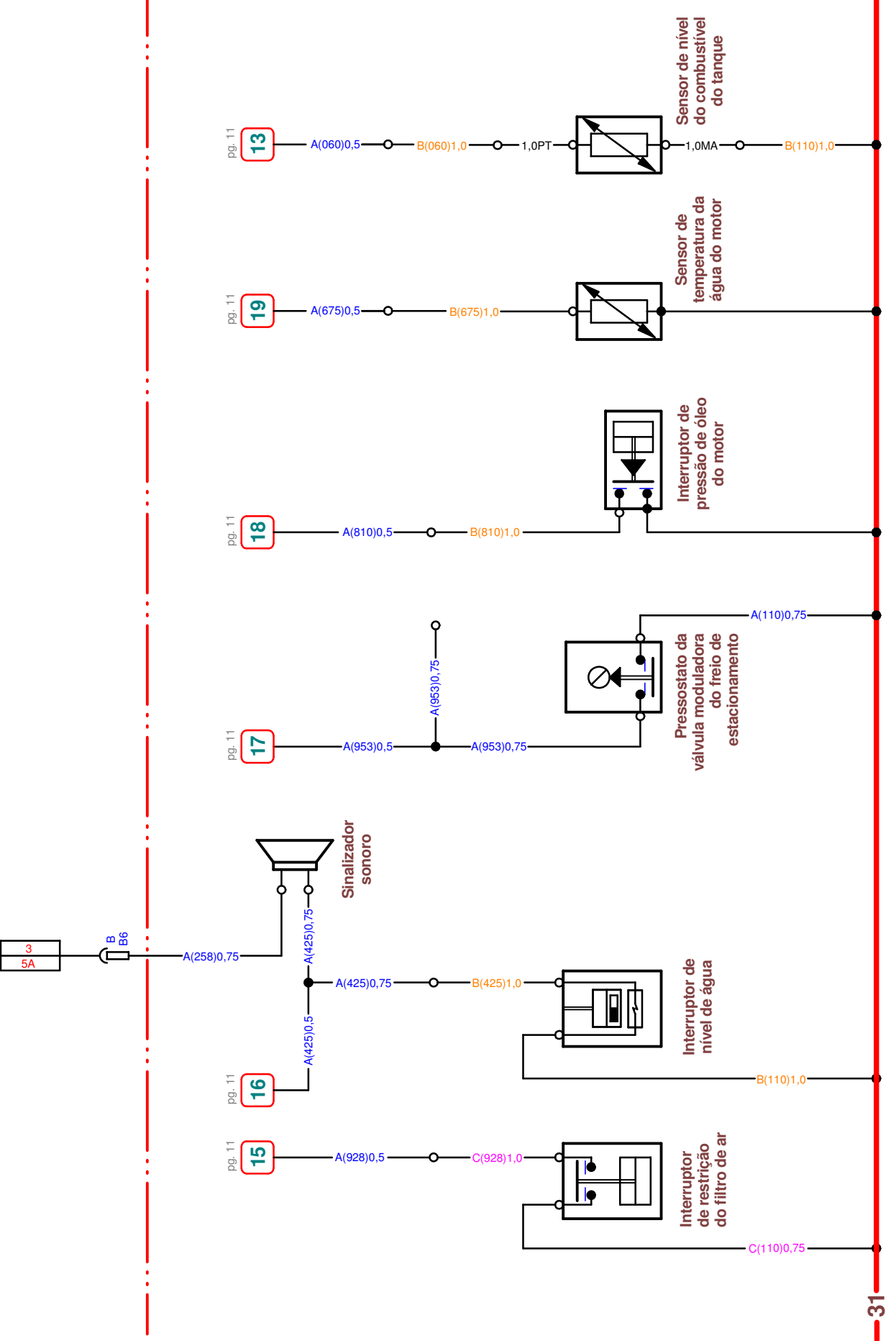
AGRALE

CENTRAL ELÉTRICA

CIRCUITO DA BUZINA E ACENDEDOR DE CIGARROS



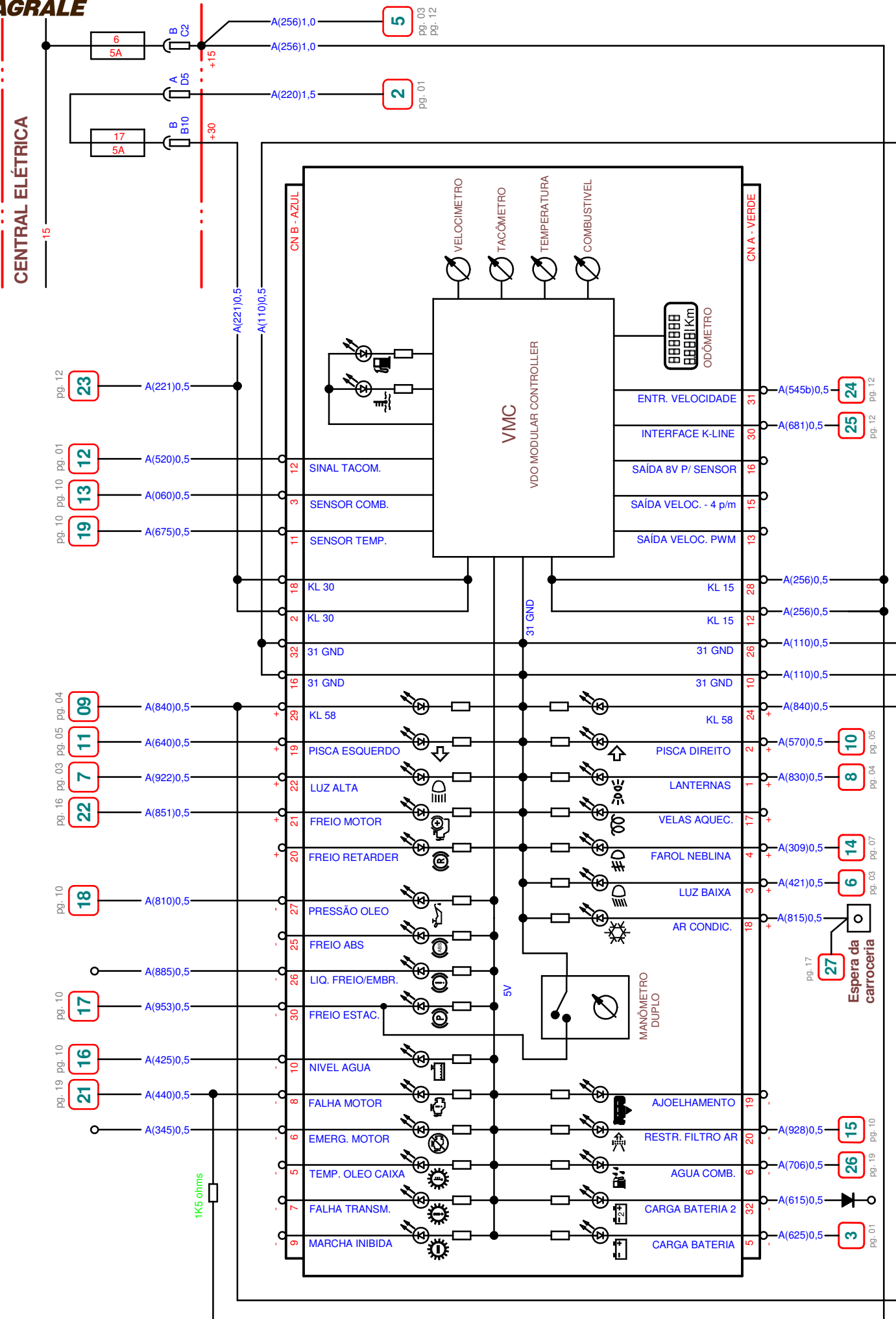


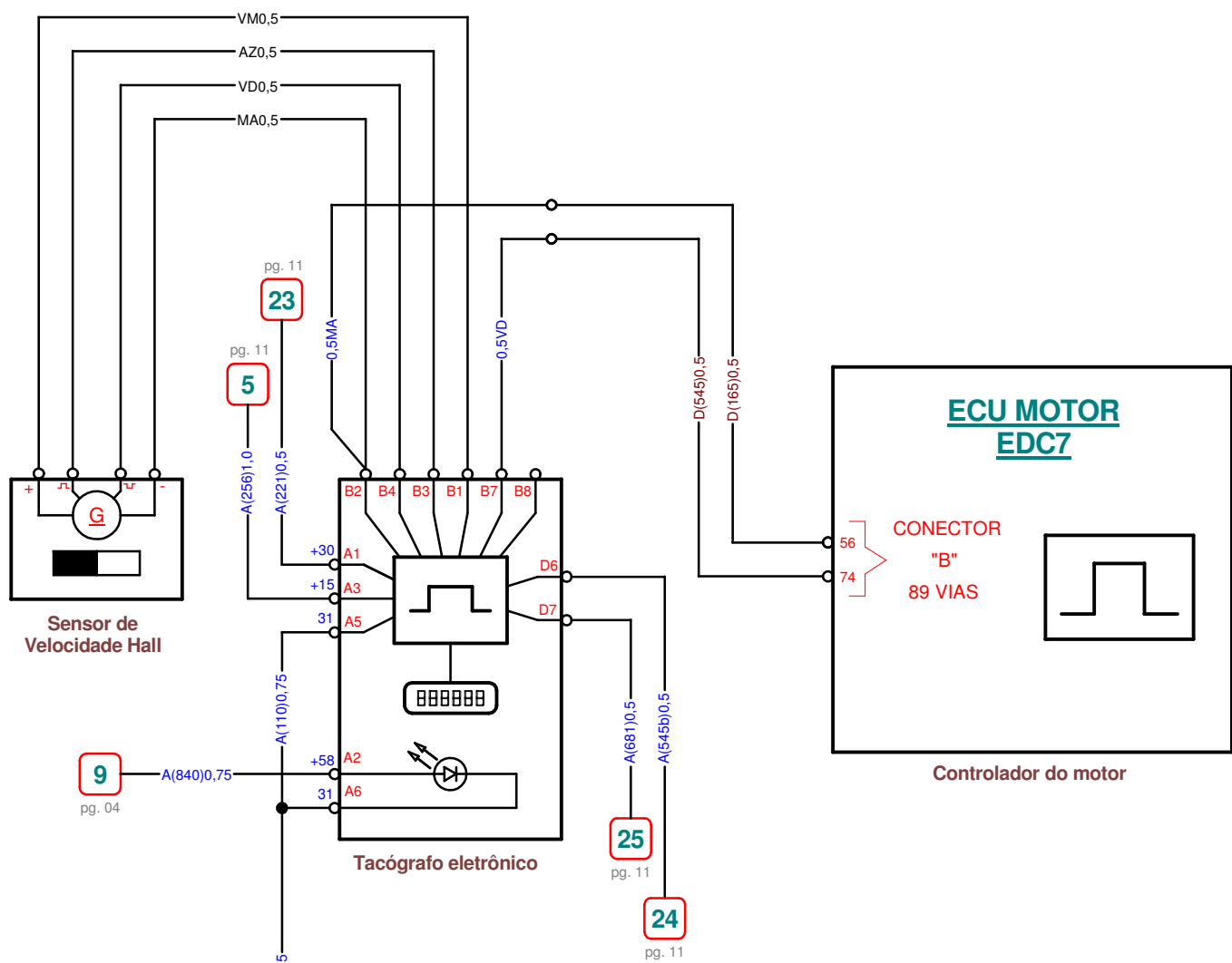




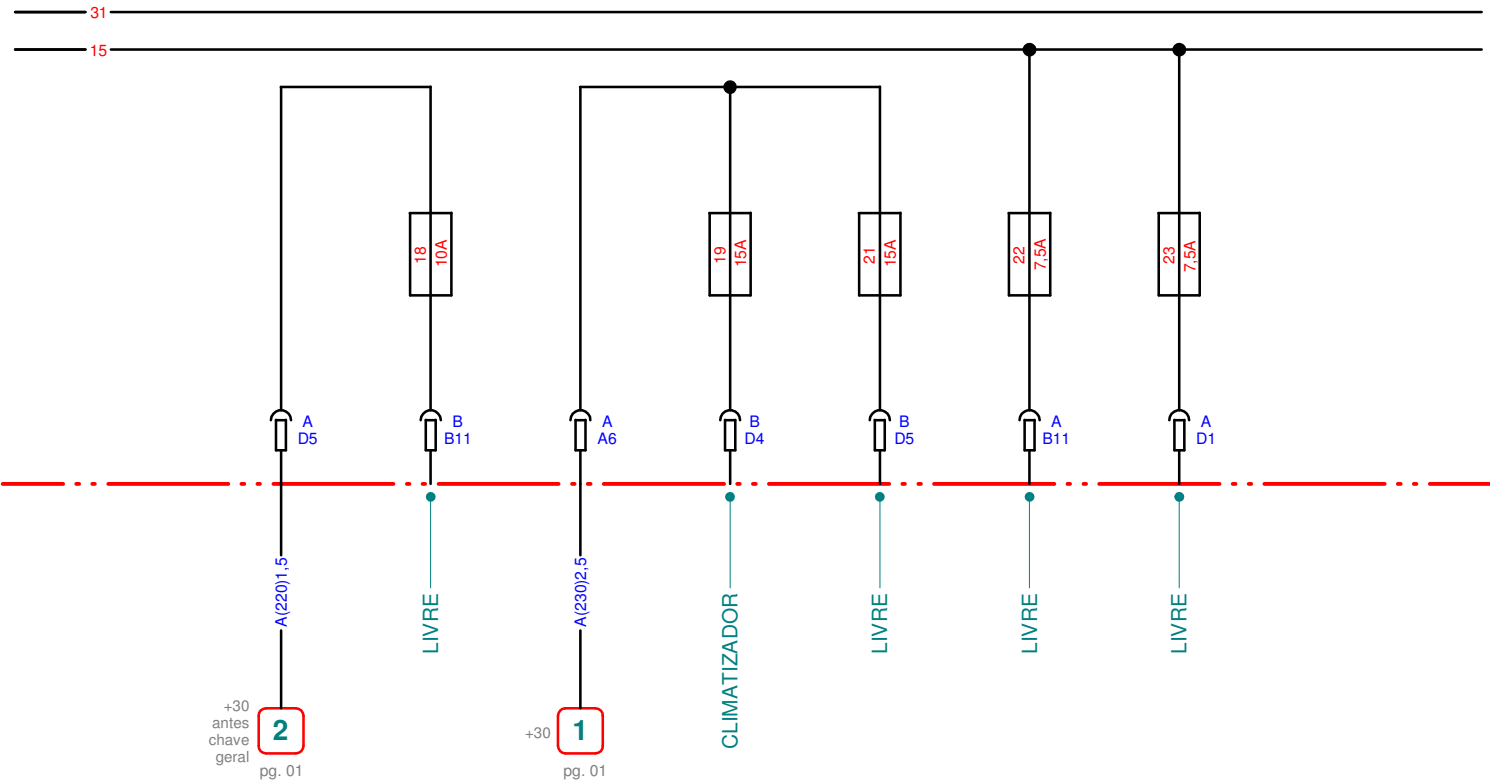
AGRALE

CIRCUITO DO CLUSTER





CENTRAL ELÉTRICA

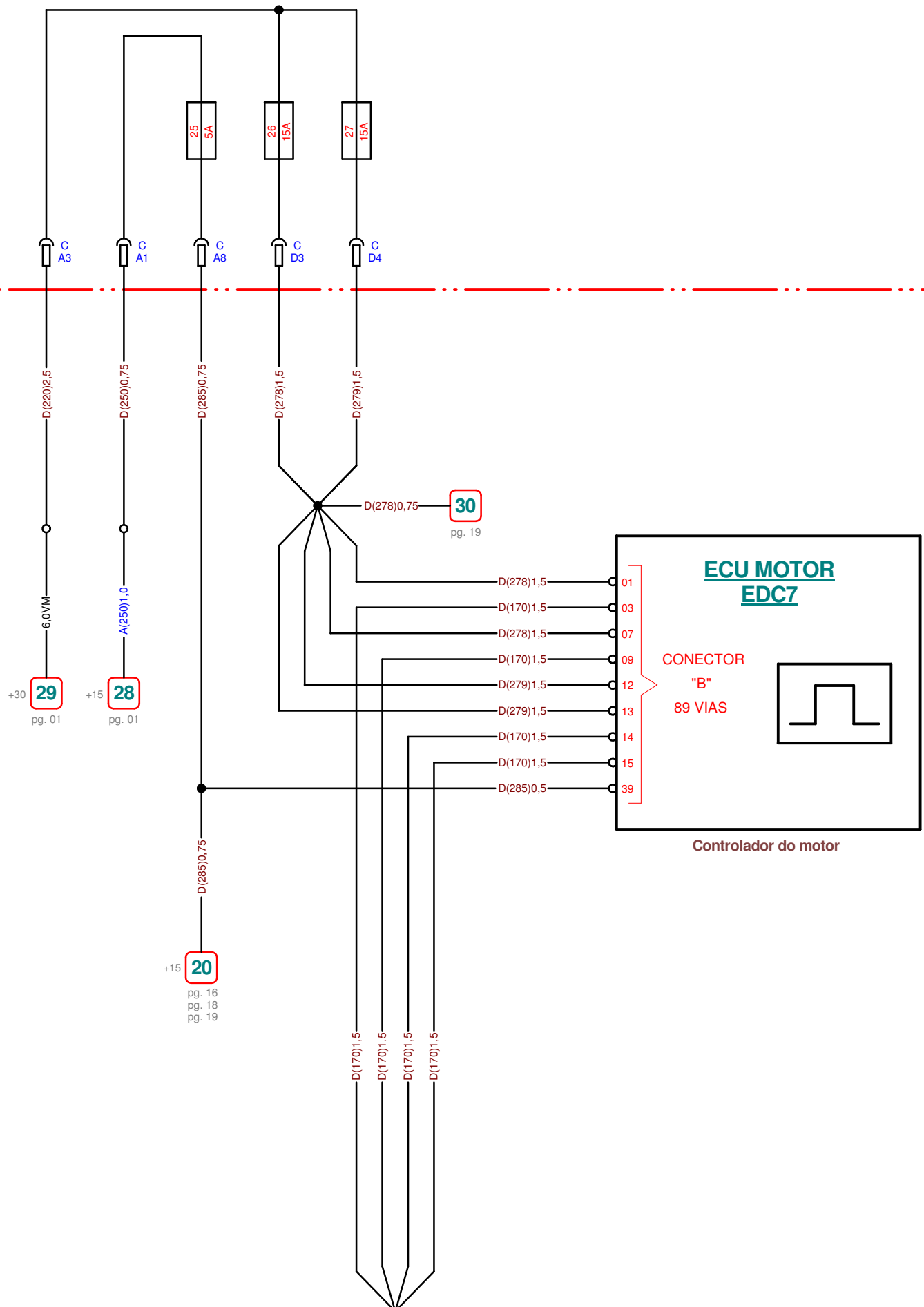


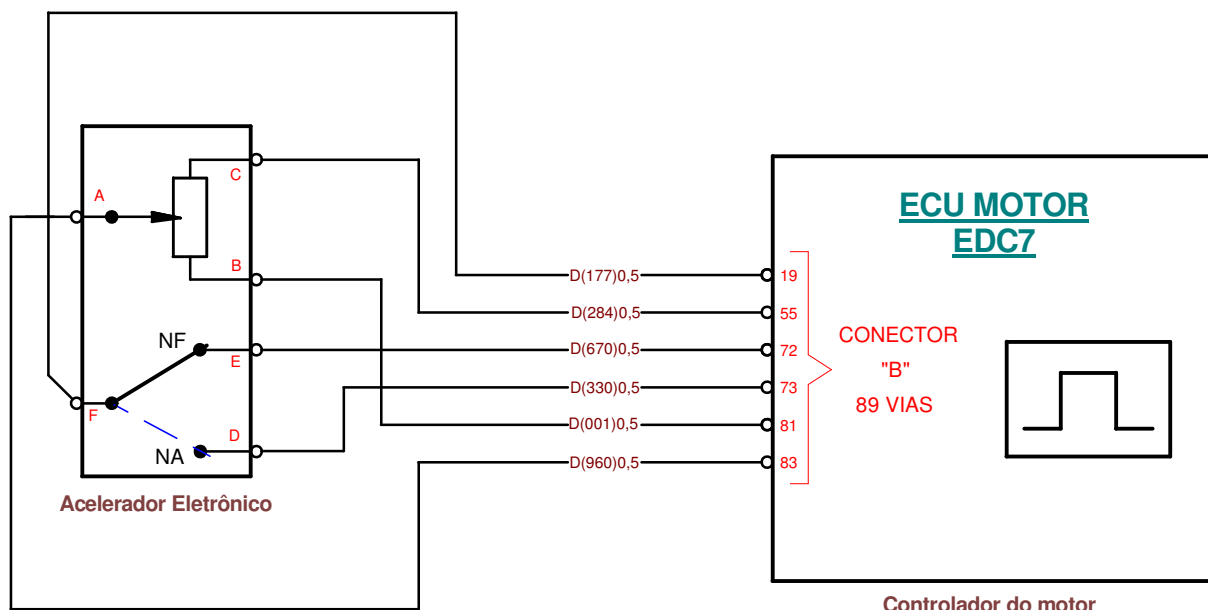


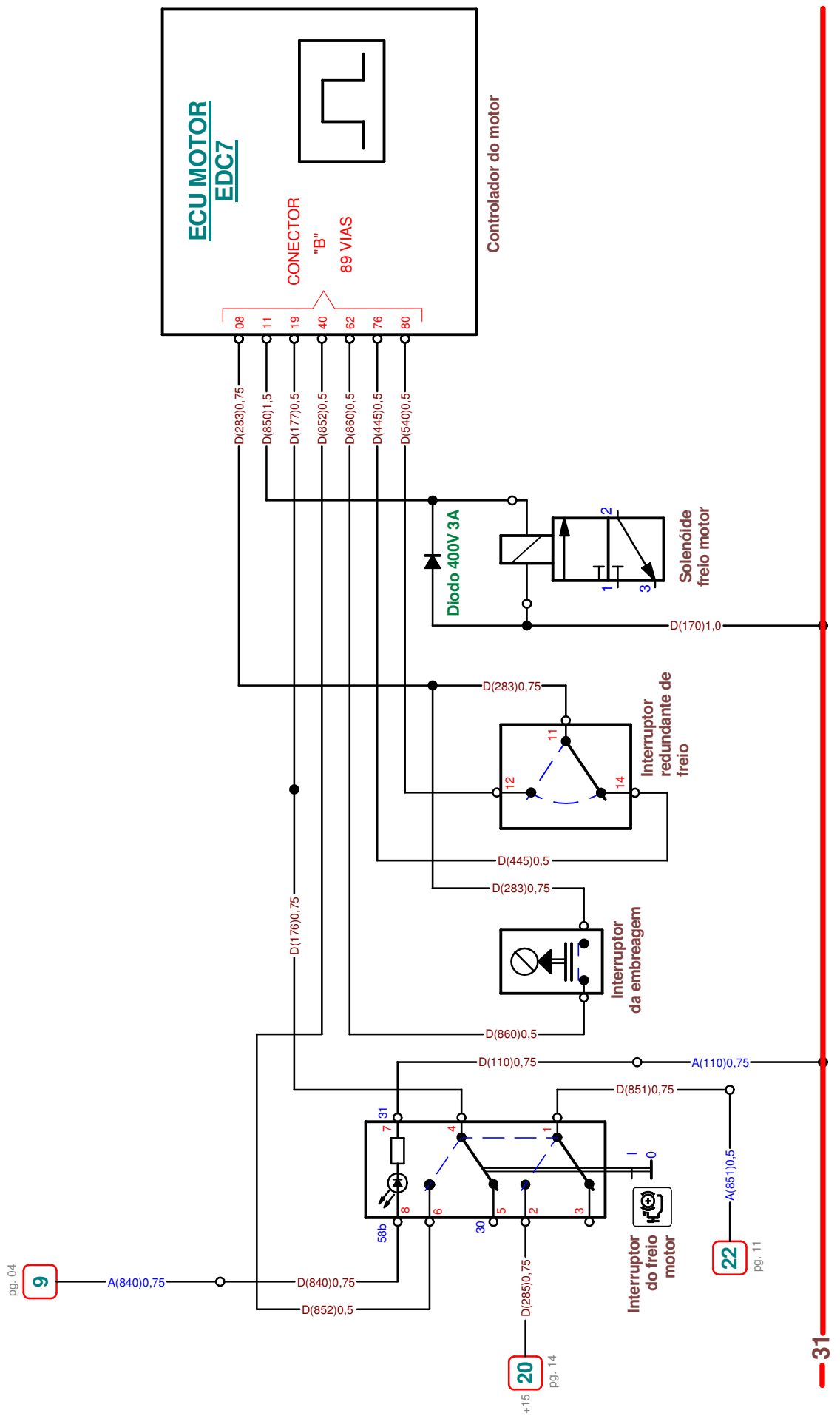
CIRCUITO DE ALIMENTAÇÃO DO SISTEMA DE INJEÇÃO ELETRÔNICA

AGRALE

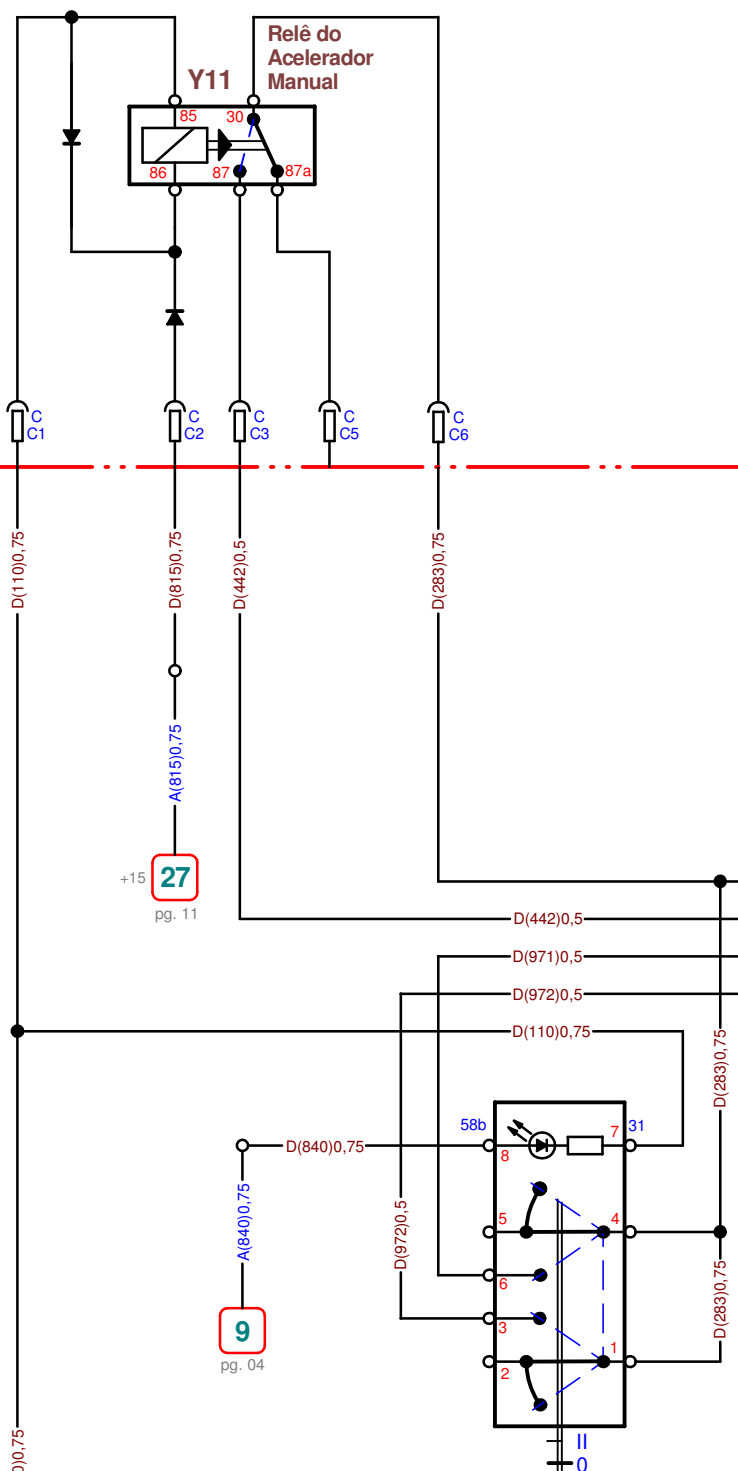
CENTRAL ELÉTRICA







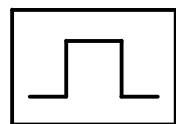
CENTRAL ELÉTRICA



**Interruptor
de ajuste
de rotação**

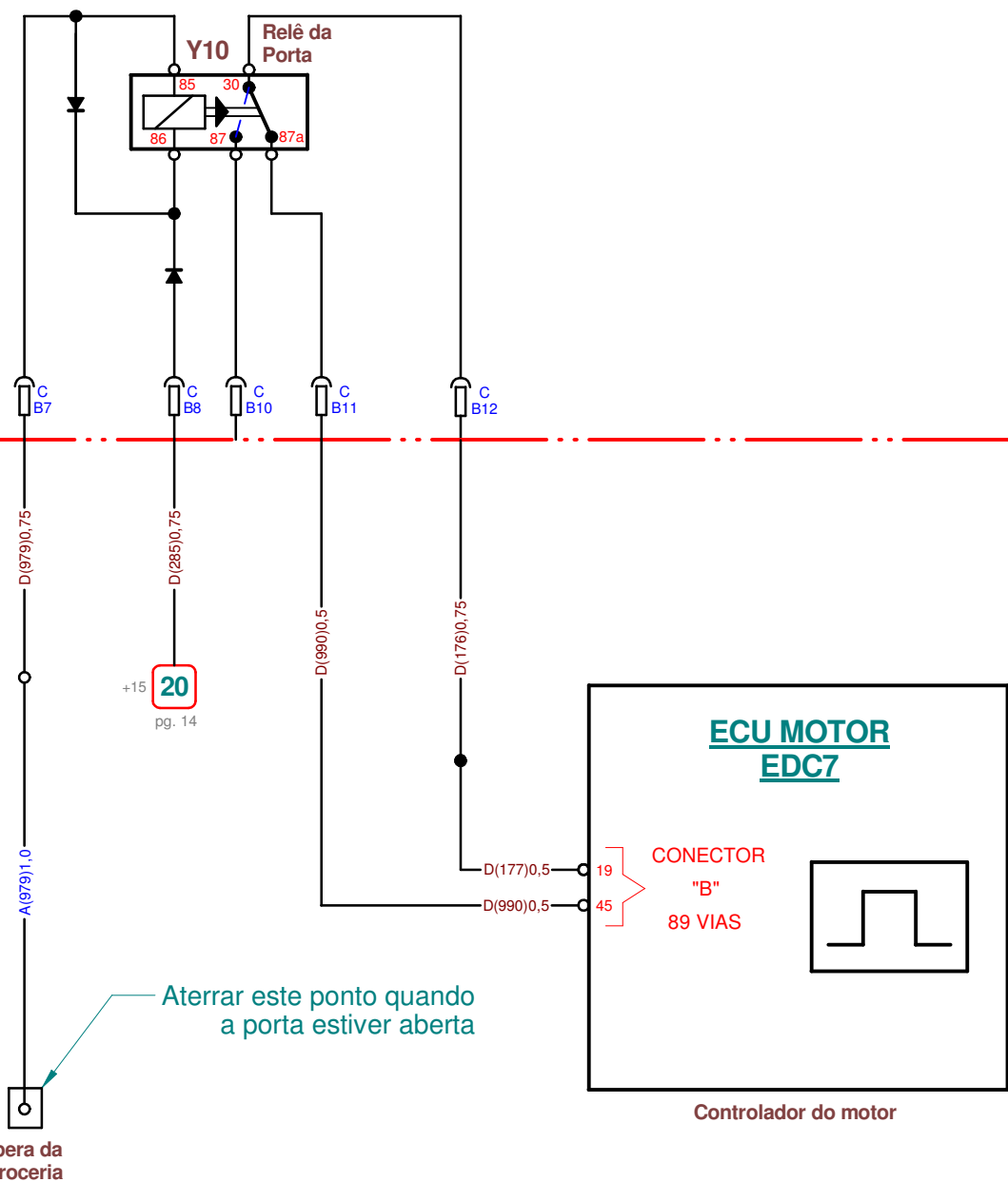
ECU MOTOR
EDC7

**CONECTOR
"B"
89 VIAS**



Controlador do motor

CENTRAL ELÉTRICA



CENTRAL ELÉTRICA

