



AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
RIO DO SUL - SC (047) 3525-4790
www.BRASILTEC.ind.br

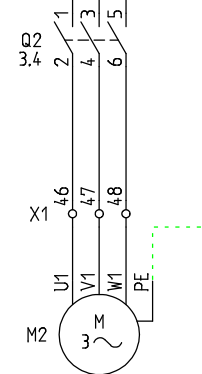
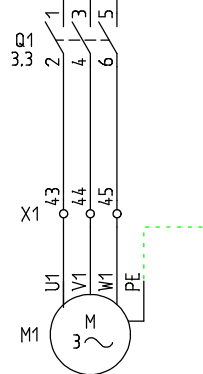
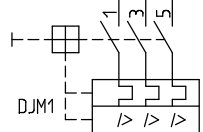
Fica proibido cópia, divulgação ou plágio deste documento/projeto sem prévia autorização da Brasiltec.

Toda a reprodução é uma cópia, e cópia sem autorização do titular dos direitos autorais e/ou do detentor dos direitos de reprodução ou fora das demais estipulações legais constitui contrafação, um ato ilícito civil e criminal sujeito a punições conforme previsto na constituição nacional.

De acordo com o disposto no art. 28 da Lei 9.610/98 "cabe ao Autor, ou ao detentor dos direitos autorais patrimoniais o direito exclusivo de utilizar, fruir e dispor da obra literária, artística ou científica"; art. 29 do mesmo dispositivo legal "depende de autorização prévia e expressa do mesmo para que a obra seja utilizada, por quaisquer modalidades, dentre elas a reprodução parcial ou legal

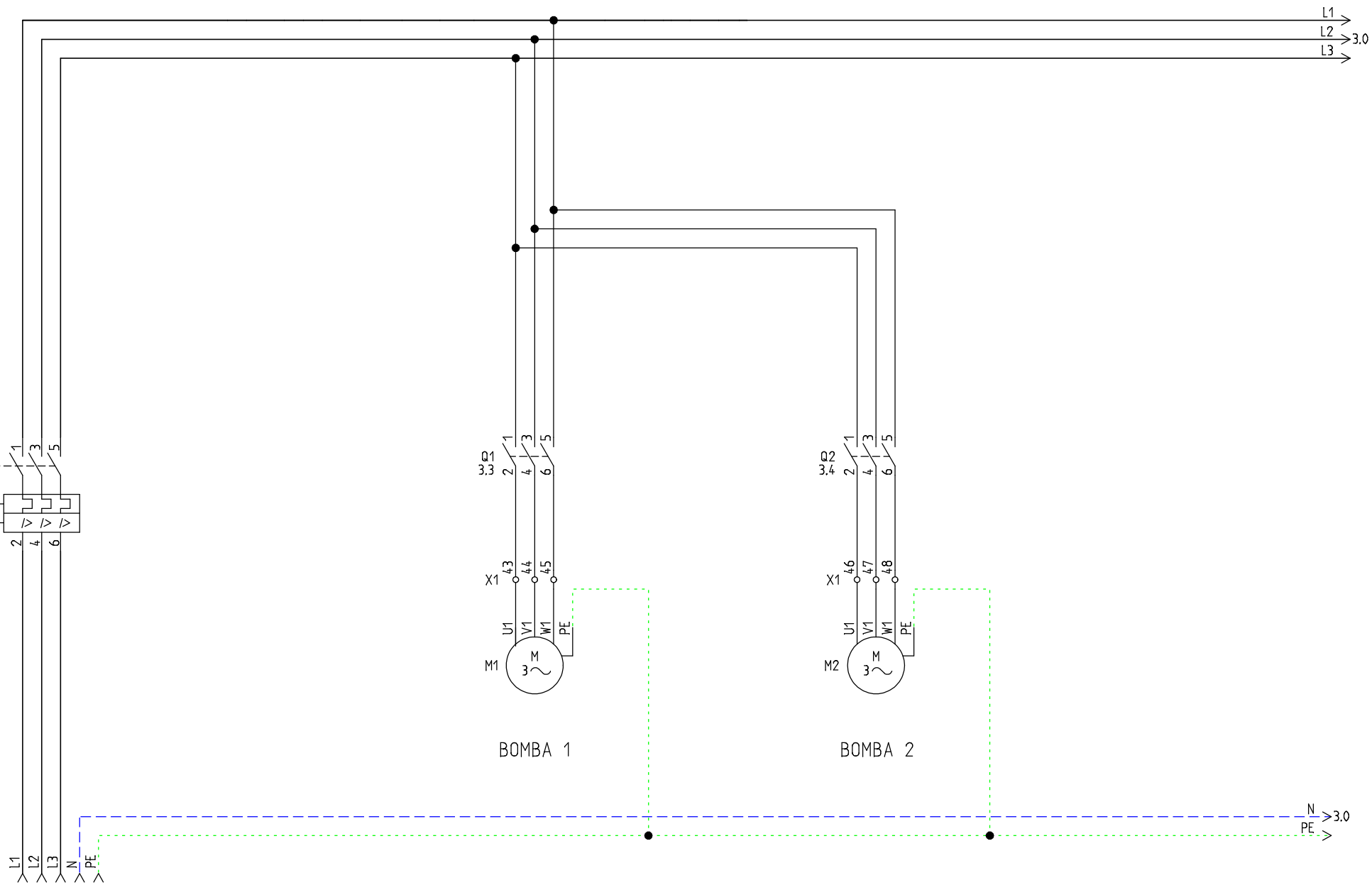
Brasiltec

Projeto:	JEFERSON RODE	Revisão:	ADEMIR ROCHA	Aprovado:	CLEITON ROCHA	Desenho N :	590	Folha:	1	Total:	4
Data:	09/01/2017	Equipamento:		Cliente:	DIVERSOS	Status:	CONCLUÍDO				

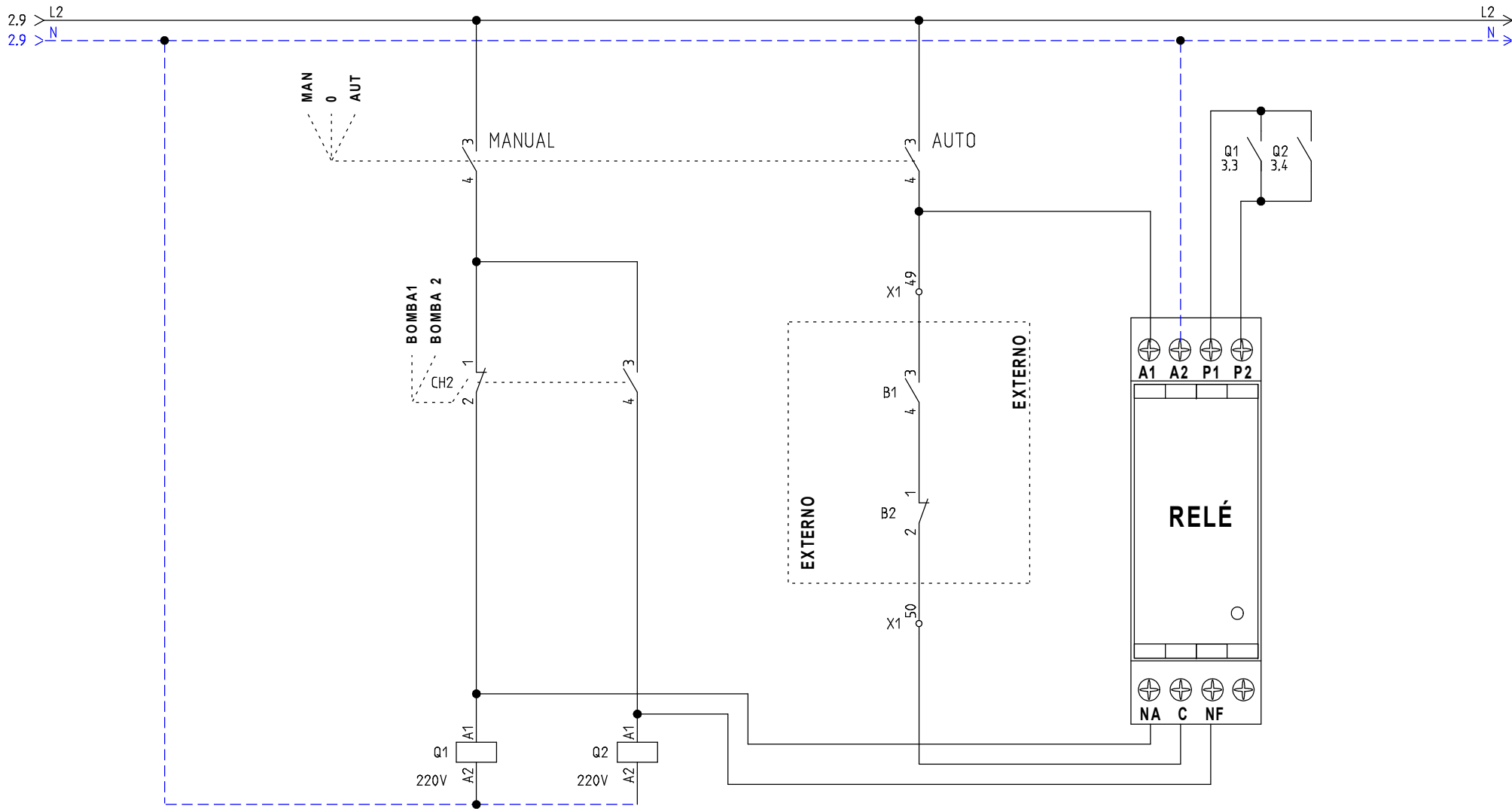


BOMBA 1

BOMBA 2

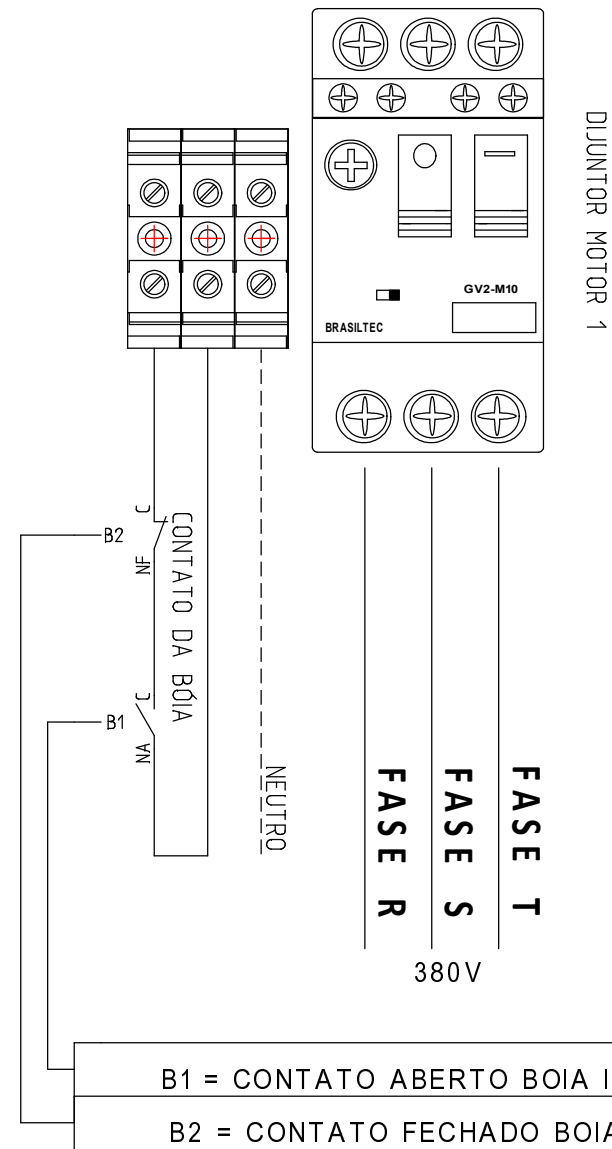
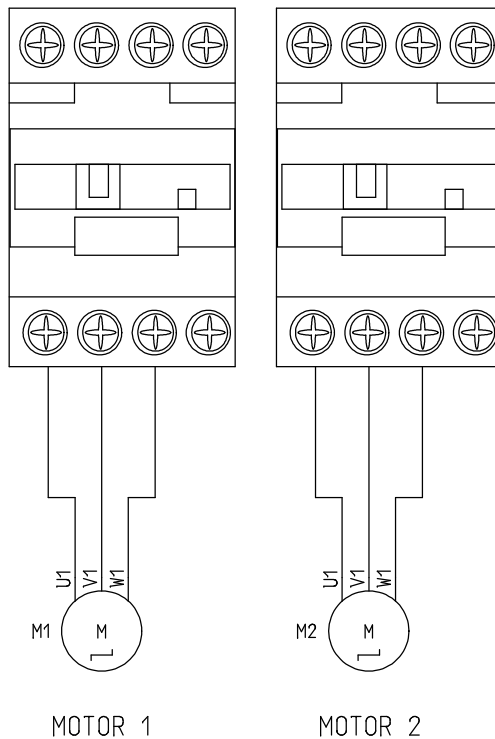


Projeto:	JEFERSON RODE	Revisão:	ADEMIR ROCHA	Aprovado:	CLEITON ROCHA	Desenho N :	590	Folha:	2	Total:	4
Data:	09/01/2017	Equipamento:		Cliente:	DIVERSOS		Status:	CONCLUÍDO			



A ALIMENTAÇÃO DO PAINEL DEVE SER FEITA NO DISJUNTOR MOTOR

CONECTAR MOTOR DIRETAMENTE NOS CONTADORES



REAPERTAR TODOS OS PARAFUSOS ANTES DE OPERAR