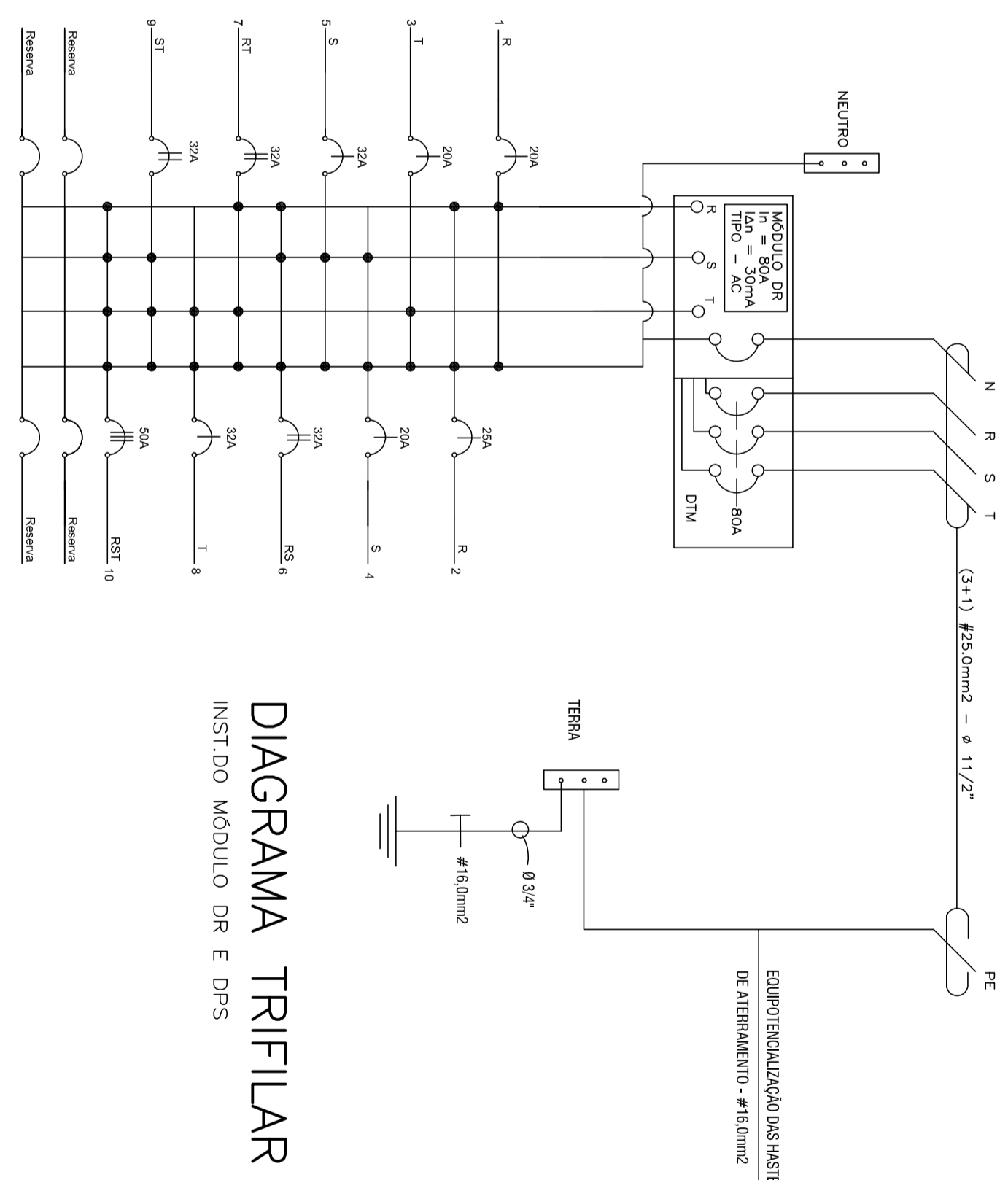
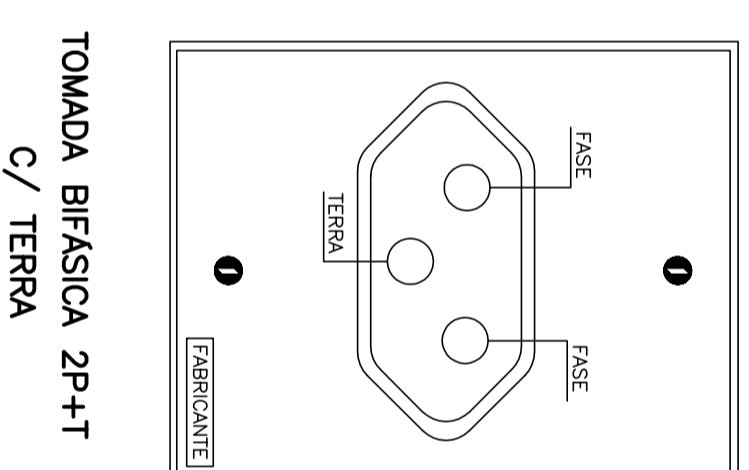
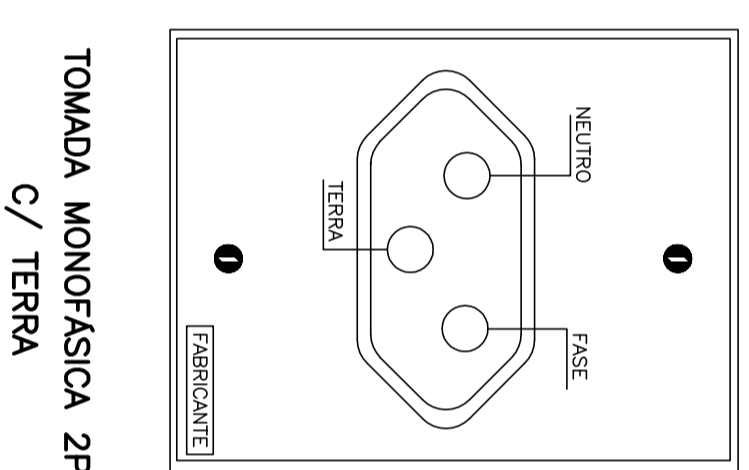


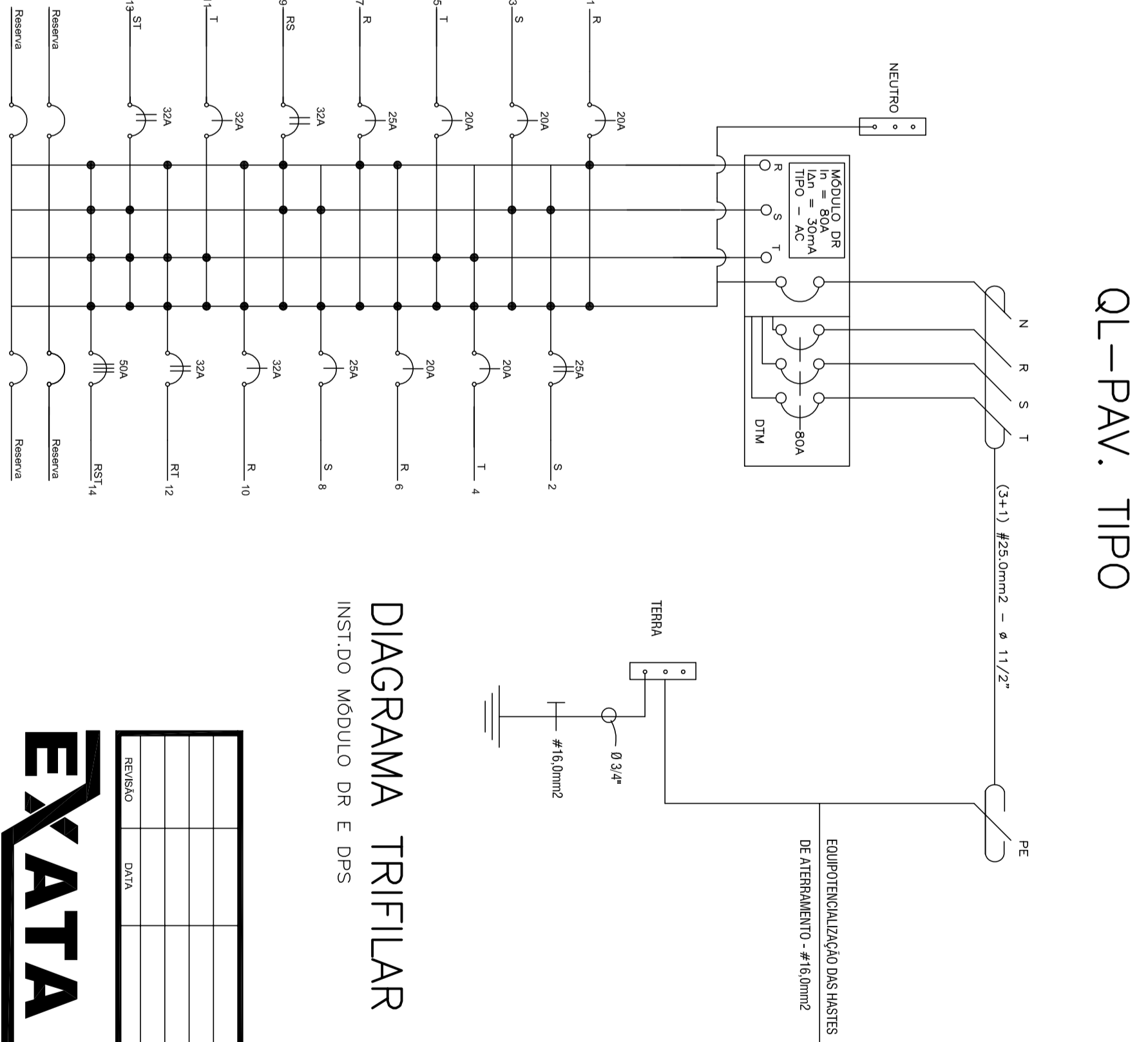
PAVIMENTO TIPO
ESCALA 1:50

LEGENDA: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

	TUBULAÇÃO PARA LAJE DE PARDE
	TUBULAÇÃO PARA CABO
	TOMADA BILFAZ 2P + 120V/25A
	TOMADA UNIFAZ 2P + 120V/25A H=1,10m
	TOMADA ALTA 2P + 120V/25A H=2,30m
	PONTO PARA CABELO TELEFÔNICO H=1,10m
	TOMADA TELEFONE
	DISJUNTE
	SOBRE
	PASSA
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO E PROTEÇÃO DOS CÍRC
	RESERVATIVAMENTE: RETENÇÃO E SINALIZADOR E TERRA
	INTERRUPTOR SIMULTÂNEO H=1,10m
	INTERRUPTOR PARALELO H=1,10m
	INTERRUPTOR COM SENSORES DE PRESSÃO



QL - MEZANINO



QL - PAV. TIPO

EXATA
ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA.

R. Baulista, 240 - Centro
Campineira - SP - CEP: 13030-000
FONE: (19) 3333-1000
Site: www.exataproprietor.com.br
E-mail: contato@exataproprietor.com.br

CONTRATANTE: CAMPREY - Instituto de Previdência Social de Campinas
SOCIAL: RUA FRANCISCO DE ASSIS GLESIAS, SM - CAMPINAS-SP

OBRA: MUNICIPAL
TÍTULO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
PÚBLICO
DIAGRAMA UNIFILAR

Nº PROJETO: 17 / 2014
Nº AUT: 92221220150089104
AUTOR DO PROJETO: EXATA ENGENHARIA

DESENHO: EXATA ENGENHARIA
DATA: 12/2014
ESCALA: 1:50

FOILHA
E 03
07