



- LISTA DE MATERIAIS:
- 1- Armário CD 650x1250x220mm
 - 2- Armário M9 1100x1250x220mm
 - 3- Armário M6 770x1250x220mm
 - 4- Disjuntor termomagnético tripolar 63A 500V
 - 5- Barramento blindado 300A - 600V
 - 6- Medidor monofásico kWh
 - 7- Disjuntor monofásico 40A 5kA 250V
 - 8- Dispositivo de proteção de surtos
 - 9- Eletroduto Ø32mm
 - 10- Eletroduto Ø100mm
 - 11- Cabo unipolar 16mm² classe 2 PVC 70°C 600/1000V
 - 12- Cabo isolado 6mm² classe PVC 70°C 450/750V

DEMIRO ENGENHARIA LTDA.			
Av. Agamenon Magalhães, 1716 - Santo Amaro			
E-MAIL: mpdemiro@gmail.com			
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DATA:	
MATEUS PAULO DOS SANTOS DEMIRO		SET/17	
CREA: 28765/99		ESCALA:	
PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		1:10	
CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO E MEDIÇÃO		TURMA:	
VISTA E DETALHES		4º ELE N	
EDIFÍCIO: Rick Grimes		PRANCHA:	
		1/1	