



	Caixas de passagem: (a) 30x30cm; (b) 4x4"; (c) octogonal 3x3"; (d) condutele aparente 4x2"; (e) existente.
	Centro de distribuição aparente à instalar
	Tomadas alta (2,2m), média (1,1m) e baixa (0,3m) instaladas em condutele 4x2"
	Interruptores paralelo, duplo e simples
	Luminárias com 2 lâmpadas led T8 de 120cm e 60cm
	Luminárias plafon com 1 lâmpada led base E27
	Sirene

Novos trechos de tubulação (a acrescentar):	
	Trecho em eletroduto rígido de aço 2 x DN 40mm
	Trecho em eletroduto rígido de aço 1 x DN 40mm
	Trecho em eletroduto rígido de aço 1 x DN 25mm
	Trecho de tubulação existente

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA DIREÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS	
CONSELHO TUTELAR NA MICRORREGIÃO 3 - CT3 RUA SÃO FELIPE, 140 - BOM JESUS	
ELÉTRICA - Planta baixa	
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA DIREÇÃO DE PRÉDIOS PÚBLICOS COORDENAÇÃO DE PROJETOS DE PRÉDIOS PÚBLICOS	
PABLO MENDES RIBEIRO ENGº JOÃO ANTÔNIO PANCINHA ARQº DANIELA TAGLIEBER SPERB	
PROJETO	ENGº JORGE HENRIQUE STALLBAUM - CREA 69.977
DESENHO	JORGE
ESCALA	
DATA	JAN / 2022
MAPOTECA	GPA
PRANCHA	
E01	