



Legenda	
	1 teca simples & 1 tomada - 1,10m do piso - SUBSTITUIR POR: 1 INTERRUPTOR SIMPLES COM 1 TOMADA 2P+T 10A
	Interruptor simples 1 teca - 1,10m do piso
	Luminária - SUBSTITUIR POR: PAINEL DE SOBREPOR 40X40cm 30W
	Luminária p/ lâmpada incand. comum- teto - SUBSTITUIR POR: PAINEL DE SOBREPOR 40X40cm 30W
	Quadro de distribuição
	Tomada universal - SUBSTITUIR POR: Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A
	Eletroduto rígido de PVC, Ø25mm, instalado externamente

PLANTA BAIXA - ELÉTRICO

ESCALA 1:50

OBSERVAÇÕES

CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA - MEDIDAS EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS

ESTATÍSTICA			
RUA BAHIA / DISTRITO DE VISTA ALEGRE / QUADRA 94 / LOTE 09			
ÁREA DO LOTE = 600,00 m²			
ÁREA A CONSTRUIR (AMPLIAÇÃO) = 0 m²			
ÁREA TOTAL = 170,60 m²			
TAXA DE OCUPAÇÃO = 28,45%			
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO = 0,28			
ÁREA DE PERMEABILIDADE = 369,80 m²			
TAXA DE PERMEABILIDADE = 60,97%			
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO		ESCALA: INDICADA	
OBRA: REFORMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE RUA BAHIA - VISTA ALEGRE		DATA: SETEMBRO / 2020	
TÍTULO: PLANTA BAIXA - ALTERAÇÕES NA INSTALAÇÃO ELÉTRICA		PRANCHA: 03 / 04	
AUTOR (A) DO PROJETO: JEAN FELIPE MIECOANSKI ENG. CIVIL CREA PR 148981/D ART-1720204284515		DESENHO: JEAN	

APROVAÇÕES

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL VIVIDA - PR