



LEGENDA			
PISO			
Código	Descrição		
1	PISO DE CONCRETO 20 MPa, ESP. 7cm, CONTRAPISO e PISO GRANILITE		
2	CALÇADA, ESP. 6cm		
PAREDE			
Código	Descrição		
A	MASSA ÚNICA, ESP. 2cm, PINTURA C/ TINTA LÁTEX ACRÍLICA		
TETO			
Código	Descrição		
I	LAJE, MASSA ÚNICA PINTURA C/ TINTA LÁTEX ACRÍLICA		
II	TELHADO APARENTE		
ESQUADRIA			
Código	Dimensão	Quant.	Descrição
01	2,0 x 2,1	01	Porta corta fogo 2.20x2,10m, esp=5cm, abrir, classe P90, núcleo em manta fibra-cerâmica, incluso batente, dobradiças e fechadura sobrepon c/chave, com pintura a oleo brilhante e fundo anticorrosivo

NOTAS:

- 01 - A laje pré-fabricada deve ser posicionada com vigotas paralelas a direção do menor vão da edificação;
- 02 - Os blocos cerâmicos devem ter tensão de compressão maior que 4,0 MPa;
- 03 - Caixas externas de passagem de eletrodutos e cabos devem ser executadas antes da concretagem do piso e das calçadas.

01	EMISSION FINAL	ANA	DANTAS	DANTAS	17/07/2017
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA



REABILITAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO DOS PERÍMETROS IRRIGADOS
PERÍMETRO IRRIGADO DE COTINGUIBA/PINDOBA

TÍTULO DO DESENHO				UNIDADE	
ABRIGO DA SUBESTAÇÃO - EB 03 PROJETO ARQUITETÔNICO PLANOS, CORTES, DETALHES				4º/GRD/UEP	
				PROJETAISTA/DESENHISTA	
				ANA RITA	
NOME DO ARQUIVO	DATA	ESCALA	FRANCHA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
PB_CPB_ARQ_EB 03_R1.dwg	07/2017	INDICADA	06/12	JOSE DAVIAS	