

SUBESTAÇÃO  
SITUAÇÃO  
ESC. 1/750

SUBESTAÇÃO  
PLANTA DE COBERTURA  
ESC. 1/50

SUBESTAÇÃO  
CORTE AA  
ESC. 1/50

**SUBESTAÇÃO**  
**VISTA A**  
**ESC. 1/50**

SUBESTAÇÃO EXISTENTE  
PLANTA DE LOCAÇÃO  
ESC. 1/125

SUBESTAÇÃO  
PLANTA BAIXA  
ESC. 1/50

SUBESTAÇÃO  
CORTE BB  
ESC. 1/50

SUBESTAÇÃO  
VISTA B  
ESC. 1/50

SUBESTAÇÃO AMPLIAÇÃO  
PLANTA DE LOCAÇÃO  
ESC. 1/125

ALHE IMPERMEABILIZAÇÃ  
TE ESQUEMÁTICO  
1/25

CONTROLE DE COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS		
DISCIPLINA/PROJETO	NOME ARQUIVO	Nº REVISÃO
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJ-DE-106-17-STR-PE-001-FOM-COB-R02	R02
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJ-DE-106-17-STR-PE-002-ARM-VIG-R02	R02
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJ-DE-106-17-STR-PE-003-ARM-LAJ-R02	R02
PROJETO DE ESTRUTURA	PROJ-DE-106-17-STR-PE-004-ARM-LAJ-R02	R02
PROJETO DE FUNDAÇÃO	PROJ-DE-106-17-SFN-PE-001-L0C-FUN-R02	R02
PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	PROJ-DE-106-17-ELE-PE-000-ALL-PLA-R01	R01

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA EXISTENTE	7.127,06 M²
ÁREA À DEMOLIR	31,66 M²
ÁREA À CONSTRUIR	60,14 M²

LEGENDA ALVENARIAS	
---	ALVENARIA À DEMOLIR
==	ALVENARIA À CONSTRUIR

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
P-001	PISO EM CONCRETO ARMADO, USINADO, FCK E ESPESURA CONFORME PROJETO DE ESTRUTURA, ACABAMENTO POLIDO.
P-002	CALÇADA EM CONCRETO, MOLDADO "IN LOCO", COM ESPESURA DE 8 CM E ACABAMENTO DESEMPENADO E CAMURÇADO.

R-001	ALVENARIA, TIJOLOS COM 8 FUROS (19X19X9 cm), CHAPISCADA E REBOCADA, ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE, MARCA CORAL.
T-001	LAJE EM CONCRETO ARMADO, CHAPISCADA E REBOCADA, ACABAMENTO COM PINTURA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE

QUADRO DE ESQUADRIAS						
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	QUANT.	
JAV855	8.55	0.50	2.40	JANELA AÇO, FIXA, TIPO VENEZIANA, EM CHAPAS DE AÇO, COM TELA DE MOSQUETEIRA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01	
JAV220	2.20	0.50	2.40	JANELA AÇO, FIXA, TIPO VENEZIANA, EM CHAPAS DE AÇO, COM TELA DE MOSQUETEIRA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	04	
JAV210	2.10	0.50	2.40	JANELA AÇO, FIXA, TIPO VENEZIANA, EM CHAPAS DE AÇO, COM TELA DE MOSQUETEIRA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01	
JAV160	1.60	0.50	2.40	JANELA AÇO, FIXA, TIPO VENEZIANA, EM CHAPAS DE AÇO, COM TELA DE MOSQUETEIRA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01	


QUADRO DE PORTAS					
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	QUANT.
PFA220	2.20	2.10		PORTA AÇO, ABRIR, 2 (DUAS) FOLHAS MÓVEIS, EM CHAPAS E PERFIS DE AÇO, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01
PFA180	1.80	2.10		PORTA AÇO, ABRIR, 2 (DUAS) FOLHAS MÓVEIS, EM CHAPAS E PERFIS DE AÇO, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01
PFA80	0.80	2.10		PORTA AÇO, ABRIR, 1 (UMA) FOLHA MÓVEL, VENEZIANA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	01
PTA80	0.80	2.10		PORTA AÇO, ABRIR, 1 (UMA) FOLHA MÓVEL, EM TUBOS DE AÇO, FECHAMENTO EM TELHA METÁLICA, PINTADA COR CINZA MÉDIO	03
PTO220	2.20	2.10		PORTÃO PARA ALMARRAZO, AÇO, ABRIR, 2 (DUAS) FOLHAS MÓVEIS, EM TUBOS DE AÇO, FECHAMENTO COM TELA, PINTADO COR VERDE.	01

R02	----	----	----
R01	COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETO	30/05/219	EDUARDO IGOR MENDES
R00	EMIÇÃO INICIAL	19/06/2018	EDUARDO IGOR MENDES
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA RESPONSÁVEL

SETOR:	BRAZILÂNDIA-DF		
ENDEREÇO:	ÁREA ESPECIAL Nº 06 - SETOR TRADICIONAL - BRAZILÂNDIA - DF		
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL		
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS	RRT/ART:	7098385
RESP. TÉCNICO:	-	RRT/ART:	-

PROPRIETÁRIO	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL	
AUTORES DO PROJETO: IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS		
		CAU/CREA: A91248-4
RESP. TÉCNICO:	-	CAU/CREA: -

<div> <p>RA</p> </div>	<div> <p>OUTROS</p> </div> <div> </div> <div> <p>RA</p> </div>
--	---

	TÍTULO DO PROJETO:		PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA	SIGLA / NÚMERO / REV.  <div style="font-size: 48pt; font-weight: bold;">ARC 001</div> REV. 01
	DESTINAÇÃO:		EQUIPAMENTO ELÉTRICO	
	NOME DO PROJETO:		SUBESTAÇÃO ELÉTRICA DO HRBZ	
	DESCRIÇÃO, CONTEÚDO:		COBERTURA, CORTES, FACHADAS E DETALHES	
Nº DO PROJETO: PROJ-DE-106-17	DATA DE EMISSÃO: 22/07/2019	ESCALA: INDICADA	NOME DO ELETRÔNICO DO ARQUIVO: PROJ-DE-106-17-ARQ-PE-001-PLA-GER- R01	