



01 PLANTA ESTRUTURAL - FORMAS
ESC. 1/150

1 PAV - Superfície total: 1180.95 m2			
Elemento	Formas (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)
LAJES	1120.64	172.34	10226
*Arm. base maciços			1369
Vigas: fundo	55.71	44.22	2756
Forma lateral	251.44		
Pilares (Sup. Formas)	0.00		
Escadas	26.24	7.53	591
Total	1454.03	224.09	14942
Índices (por m2)	1.231	0.190	12.65
Nº blocos de l. nervurada = 2014 Completos + 242 Parciais			

1 PAV
Piso

Armadura base em maciços (por quadrícula)
Superior: 2Ø10 Inferior: 2Ø8
Não detalhada no desenho
Escala: 1:100

- LEGENDA:
- PILAR QUE MORRE
 - PILAR QUE NASCE
 - PILAR QUE SEGUE

- NOTAS
- MEDIR E AJUSTAR COTAS NO LOCAL
 - COTAS DE ACORDO COM O PROJETO
 - ARQUITETONICO APRESENTADO
 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE IV
 - FATOR ÁGUA/CIMENTO <0.60
 - CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO = 300kg/m³

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
SUBSECRETARIA DE OBRAS
GERÊNCIA DE PROJETOS DE ARQUITETURA

IDENTIFICAÇÃO
ESCOLA ESTADUAL VILA BEIRA SERRA
SANTO ANTÔNIO

PRANCHAS
07/08

PROJETO
PROJETO EXECUTIVO DE CONSTRUÇÃO

DATA
25/03/2022

TÍTULO
PROJETO ESTRUTURA - CONCRETO ARMADO

ENDEREÇO
RUA ANTÔNIO GUEDES, S/N - SANTO ANTÔNIO -
4º DISTRITO DE DUQUE DE CAXIAS, RJ

PRANCHAS
FORMAS - 1º PAVIMENTO

ASSINATURA RESPONSÁVEL TÉCNICO

