



1 VIGAS NIVEL 000  
ESCALA: INDICADA

**Relação do aço**

AÇO	DIAM	C:TOTAL	PESO + 10%
V69	10,0	4,876	211,6
V70	10,0	4,91	216
V71	10,0	4,91	216
V72	12,5	1,29	58,1
V73	12,5	1,29	58,1
V74	12,5	1,29	58,1
V75	12,5	1,29	58,1
V76	12,5	1,29	58,1
V77	12,5	1,29	58,1
V78	12,5	1,29	58,1
V79	12,5	1,29	58,1
V80	12,5	1,29	58,1
V81	12,5	1,29	58,1
V82	12,5	1,29	58,1
V83	12,5	1,29	58,1
V84	12,5	1,29	58,1
V85	12,5	1,29	58,1
V86	12,5	1,29	58,1
V87	12,5	1,29	58,1
V88	12,5	1,29	58,1
V89	12,5	1,29	58,1
<b>CASO</b>	<b>258,5</b>		
<b>CABO</b>	<b>109,4</b>		

Volume de concreto (C-25) = 7,84 m³  
Área de forma = 129,28 m²



**PROJETO PADRÃO - FNDE**

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_

MUNICÍPIO - UF: \_\_\_\_\_

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

RESP. TÉCNICO: \_\_\_\_\_

AUTOR DO PROJETO: \_\_\_\_\_

DILFO: \_\_\_\_\_

PROJETO EXECUTIVO

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

PROJETO DE ESTRUTURA

VIGAS NIVEL 000

SCV

09/14