

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
	mm	m	kgf
50A	6.3	186	45
50A	8	9	4
50A	10	91	56
50A	12.5	27	26
Peso Total +10%		50A =	144 kgf

- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO
- 2 - CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO ESTRUTURAL:
CONCRETO MOLDADO IN LOCO - fck \geq 30 MPa Ecs \geq 26,1 GPa
- 3 - CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA;
- 4 - COBRIMENTO = 3 CM.

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

SDE_074-ETEC JOSÉ MARTIMIANO DA SILVA
REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO / MUNICÍPIO

DISCIPLINA	ÁREA	FOLHA
ESTRUTURA	EST	312/

ASSUNTO

ESTRUTURA DE CONCRETO
PROJETO EXECUTIVO
ARMAÇÃO DOS BALDRAMES 7/7
BLOCO LABORATÓRIO

0 1 2 3 (m) | 1:50 | OUT/202

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO