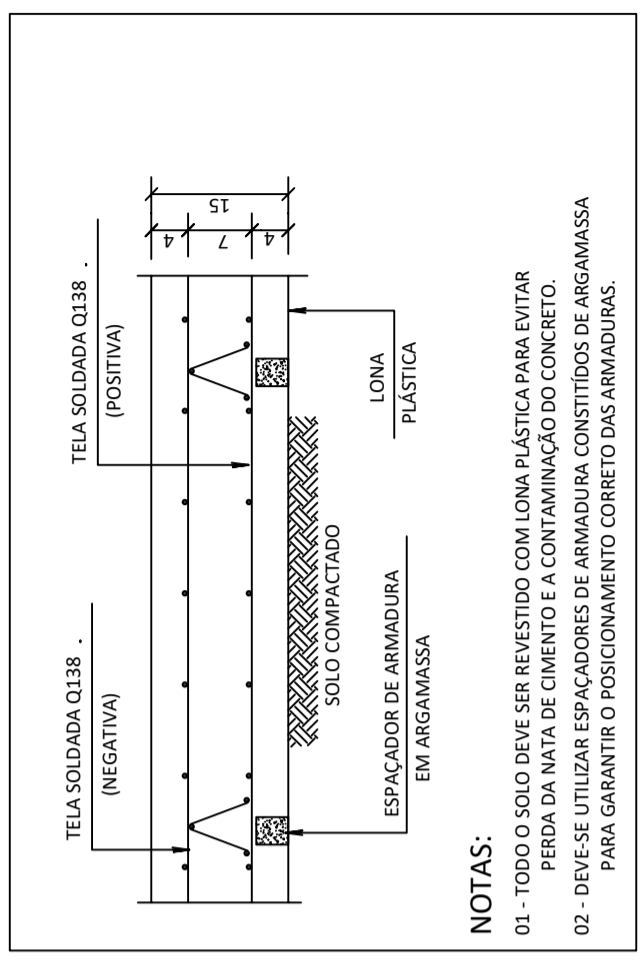


PLANTA BAIXA RADIER - ESCALA 1/75

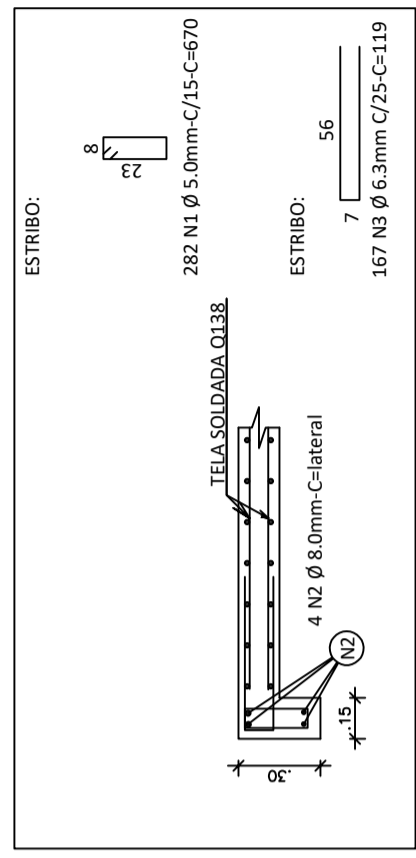
AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
VIGA LATERAL					
60B	1	5.0	282	67	18894
50A	2	8.0	4	COMP	168800
50A	3	6.3	167	119	19873
PISO ARMADO - BASE DOS TANQUES - LB					
TELA Q196 -10X10		5.0	16	PEÇAS	-

RESUMO AÇO CA 50-60				
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)	
TELA Q196 -10X10	5.0	-	731,52	
60B	5	18894	29,10	
50A	6.3	19873	48,69	
50A	8	168800	67,00	
Peso Total	60B =		760,62kg	
Peso Total	50A =		115,69kg	



NOTAS:
 01 - TODO O SOLO DEVE SER REVESTIDO COM LONA PLÁSTICA PARA EVITAR PERDA DA NATA DE CIMENTO E A CONTAMINAÇÃO DO CONCRETO.
 02 - DEVE-SE UTILIZAR ESPAÇADORES DE ARMADURA CONSTITUÍDOS DE ARGAMASSA PARA GARANTIR O POSICIONAMENTO CORRETO DAS ARMADURAS.

DETALHE TIPO: PISO ARMADO - BASE DOS TANQUES - LB ESC: SEM



DETALHE 01: VIGA DE LATERAL ESC: SEM

AB CONSTRUTORA E EMPREEDIMENTOS EIRELI
 Rua Nossa Senhora dos Navegantes, nº 451 - sala 703, edifício Petro Tower, Enseada do Suá, Vitória/ES - CEP.: 29.630-000
 TELEFONE: (27) 3025-7999 - <https://www.abconstrutora.com>

Município: **SOORETAMA/ES** Bairro: **CORREGO ALEGRE** Responsável Técnico: **JOSÉ RODOLPHO TOREZANI**
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA:BA5619/D
 Projeto: **RADIER - BOOSTER**
ETA - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
 Residencial **ALEGRE**
 Data: **NOVEMBRO/2017** Prancha: **03/04**
 Escala: **INDICADA** Revisão: **03**

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS, PROIBIDA A REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR