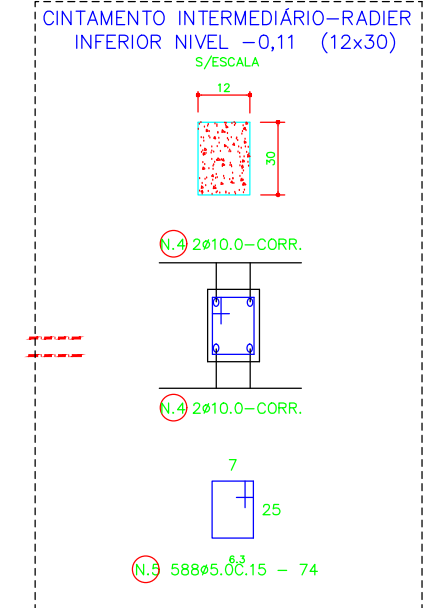


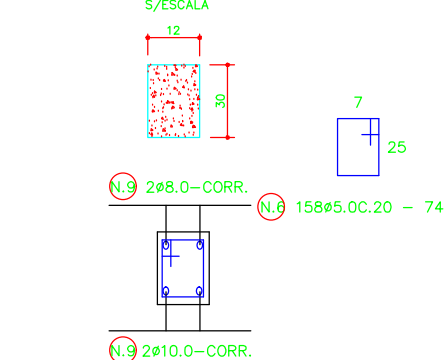
QUADRO DE AÇO CINTAMENTO SUPERIOR

PEÇA	AÇO	Ø (POLEGADAS)	Ø (MM)	CT (M)	P + 10% (KG)
N.6	CA 60	3/16"	5,0	728	125
N.4	CA 50	3/8"	10,0	248	126,04
N.4	CA 50	5/16"	8,0	248	126,04
N.9	CA 50	1/4"	6,3	128	35,20
RESUMO					
AÇO				P + 10% (KG)	
CA 60				125	
CA 50				288	
RESUMO concreto					
cinto superior=124ml				4,50m3	
cinto superior muro=32 ml				1,14m3	

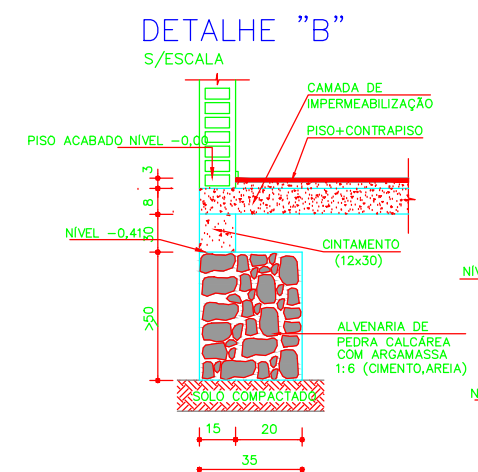
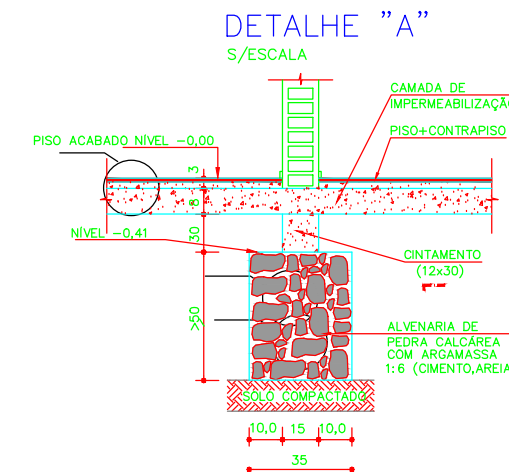
- NOTAS
- 01 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS: CINTAMENTO E ARRANQUES = 2.5cm
 - 02 - CONCRETO COM Fck >= 25 MPa E FATOR A/C=0.60
 - 03 - AS SAPATAS E ALVENARIAS DE PEDRA DEVEM SER ASSENTADAS EM SOLO BEM COMPACTADO
 - 04 - AÇOS CA50 E CA60
 - 05 - COTAS EM CENTIMETROS
 - 06 - QUALQUER ALTERAÇÃO QUE FOR NECESSÁRIA NESTE PROJETO DEVERÁ O PROJETISTA SER CONSULTADO



CINTAMENTO INTERMEDIÁRIO-RADIER muro INFERIOR NIVEL -0,11 (12x30)



1 PLANTA DE FORMA RADIER INFERIOR NIVEL -0,11 ESCALA: 1/50



DETALHE "A" OU "B" - VISTA LONGITUDINAL

