



CORTE BB
ESCALA: 1/50

[illegible]

NOTAS	
1) CONCRETO	
1.1) $f_{ck} = 31\text{ MPa}$ / $f_{ctk} = 20\text{ MPa}$	
1.2) CONTROLE TECNOLÓGICO ORÇAMENTAL SUPERIOR A 2,7 METROS	
1.3) CONCRETAGEM EM CAMADAS NUNCA SUPERIOR A 30cm	
1.4) A CADA DEVERIA SER FEITA DURANTE 7 DIAS APÓS A CONCRETAGEM	
1.5) 170 MPa de σ_{12}	
2) FORMAS	
2.1) NAS FLECHAS COM VAZOS ÁGUA DE 5 METROS	
2.2) DEVERIA VERIFICAR CONTRA FLECHA DE 1cm NO MEIO DO VÃO	
2.3) DESPÓSITO DO CONCRETO NAS FORMAS SO PODERIA SER LIMPAS DE DENTRO OS 30 METROS E LIMPAS COM LÂMINA DURA	
2.4) FORMAS PODERIA SER RETIRADAS QUANDOQUISER	
2.5) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.6) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.7) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.8) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.9) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.10) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.11) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.12) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.13) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.14) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.15) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.16) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.17) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.18) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.19) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.20) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.21) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.22) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.23) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.24) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.25) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.26) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.27) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.28) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.29) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.30) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.31) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.32) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.33) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.34) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.35) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.36) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.37) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.38) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.39) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.40) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.41) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.42) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.43) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.44) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.45) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.46) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.47) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.48) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.49) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.50) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.51) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.52) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.53) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.54) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.55) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.56) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.57) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.58) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.59) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.60) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.61) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.62) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.63) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.64) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.65) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.66) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.67) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.68) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.69) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.70) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.71) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.72) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.73) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.74) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.75) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.76) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.77) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.78) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.79) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.80) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.81) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.82) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.83) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.84) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.85) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.86) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.87) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.88) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.89) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.90) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.91) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.92) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.93) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.94) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.95) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.96) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.97) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.98) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.99) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	
2.100) PARA EVITAR ACUMULAÇÃO, VIBRAS E QUEBRAS NOS	

[illegible]