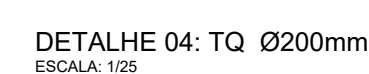
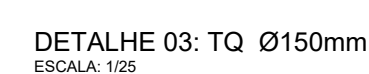
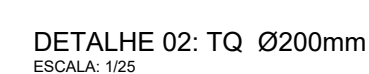
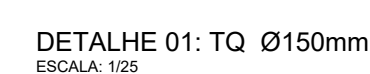
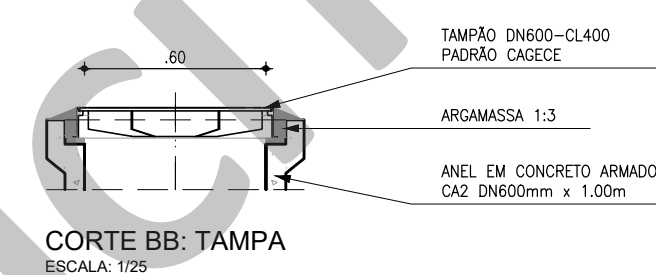
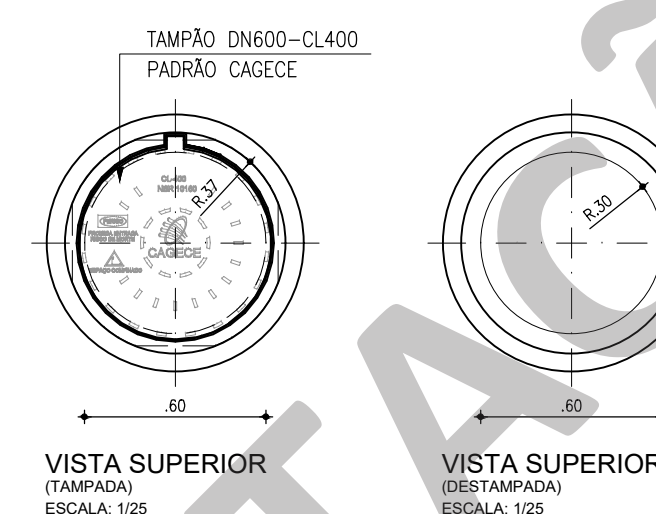


N	Ø	QUANT.	C (m)	TOTAL PARCIAL (m)	PESO (Kg)
1	1/4"	24	1.32	31.68	8.93
1	1/4"	24	1.32	31.68	8.93
TOTAL					17.86

OBSERVAÇÃO: CONCRETO $F_{ck} > 25.00\text{MPa}$

LAJE DE FUNDO
POÇO DE VISITA Ø600mm
ESCALA: 1/25



OBSERVAÇÃO: EM FUNÇÃO DO DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO DE CHEGADA NO PV E DA ALTURA DO TUBO DE QUEDA, PODERÁ SER UTILIZADO O MÍNIMO DE PEÇAS NO TUBO DE QUEDA: TÊ E CURVA (OU JOELHO) 90°. NOS CASOS EM QUE O MÍNIMO DE PEÇAS NÃO FOR POSSÍVEL DEVERÁ SER ADOPTADO UM DEGRAU.

