

Dados	
Descrição	Especificações
Volume Reservatório	10 m3
Diâmetro Coluna	79 cm
Altura Coluna	1000 cm
Altura Cone	50 cm
Diâmetro Taça	191 cm
Altura Taça	340 cm
Altura Total	1390 cm

LISTA DE MATERIAL	
Descrição	Quantidade
Concreto Usinado – FCK 30 Mpa	4,0 m3

LISTA DE FERROS				
N	Ø	Qntd.	Comp.(un)	Comp. Total
1	5,0	180	65 cm	11.700 cm
2	10,0	36	600 cm	21.600 cm
3	12,5	40	273 cm	10.920 cm
4	16,0	40	273 cm	10.920 cm
5	25,0	6	75 cm	450 cm


Notas

\*1–Todas as medidas estão em centímetros, exceto quando indicado o contrário.

\*2–A profundidade da estaca depende de análise do solo

PREFEITURA MUNICIPAL  
SÃO JOÃO BATISTA  
CNPJ 82.925.652/0001-00

Geronimo B. Dell Antonio  
Engenheiro Civil  
CREA-SC: 112271-4

		<b>PREFEITURA MUN. SÃO JOÃO BATISTA</b>	
OBRA		Base em concreto armado para caixa d'água	
SECRETARIA		LOCAL	
Secretaria de Planejamento		Rua Ramão Pedro Rodrigues	
PROJETO		PRANCHA	
Fundação e bloco		1 / 1	
CONTEÚDO		Rua Ramão Pedro Rodrigues	
ÁREA	DATA	ESCALA	
	junho/2024	sem escala	