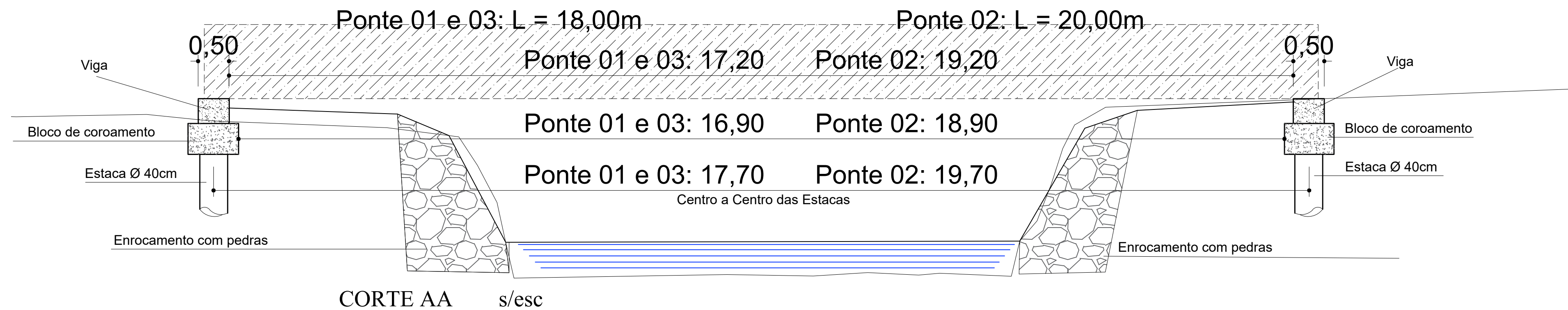
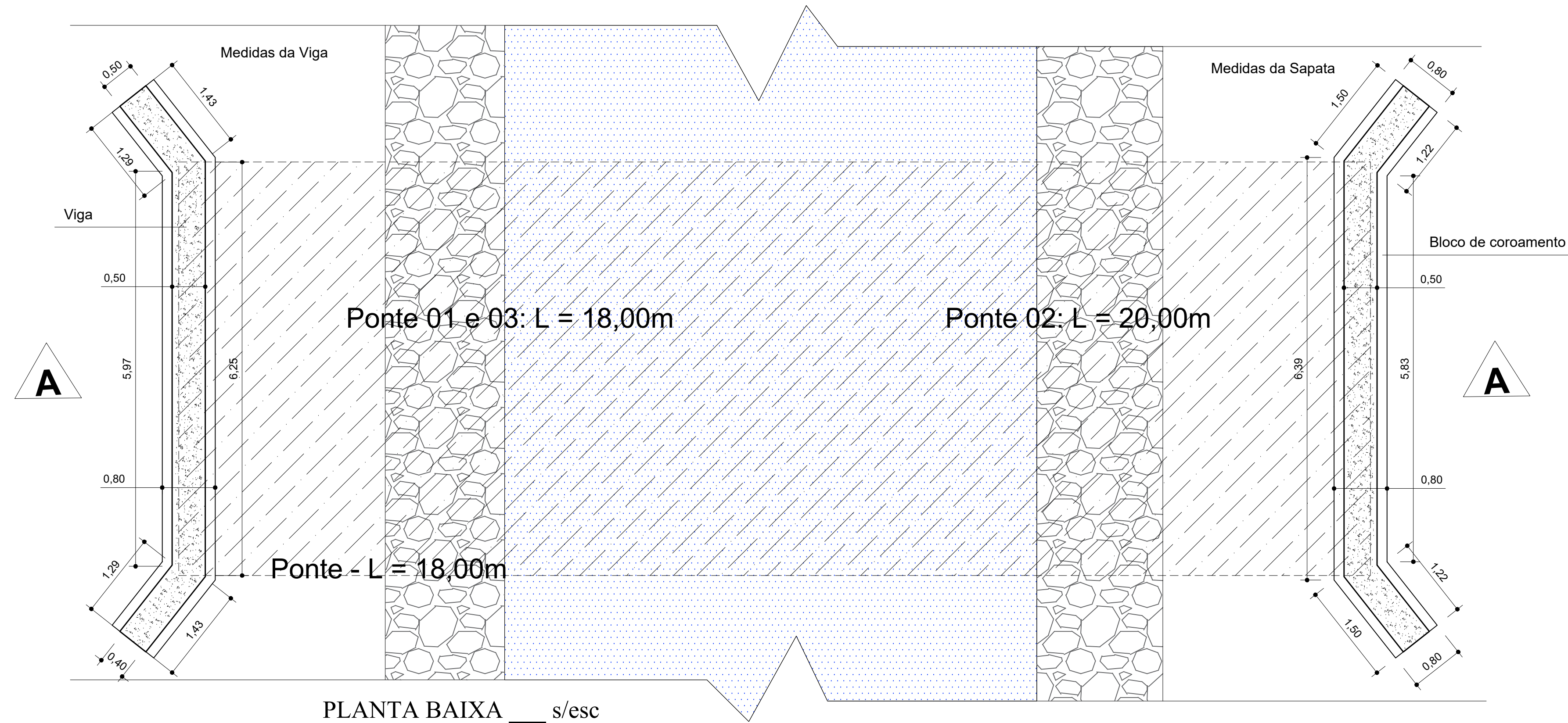
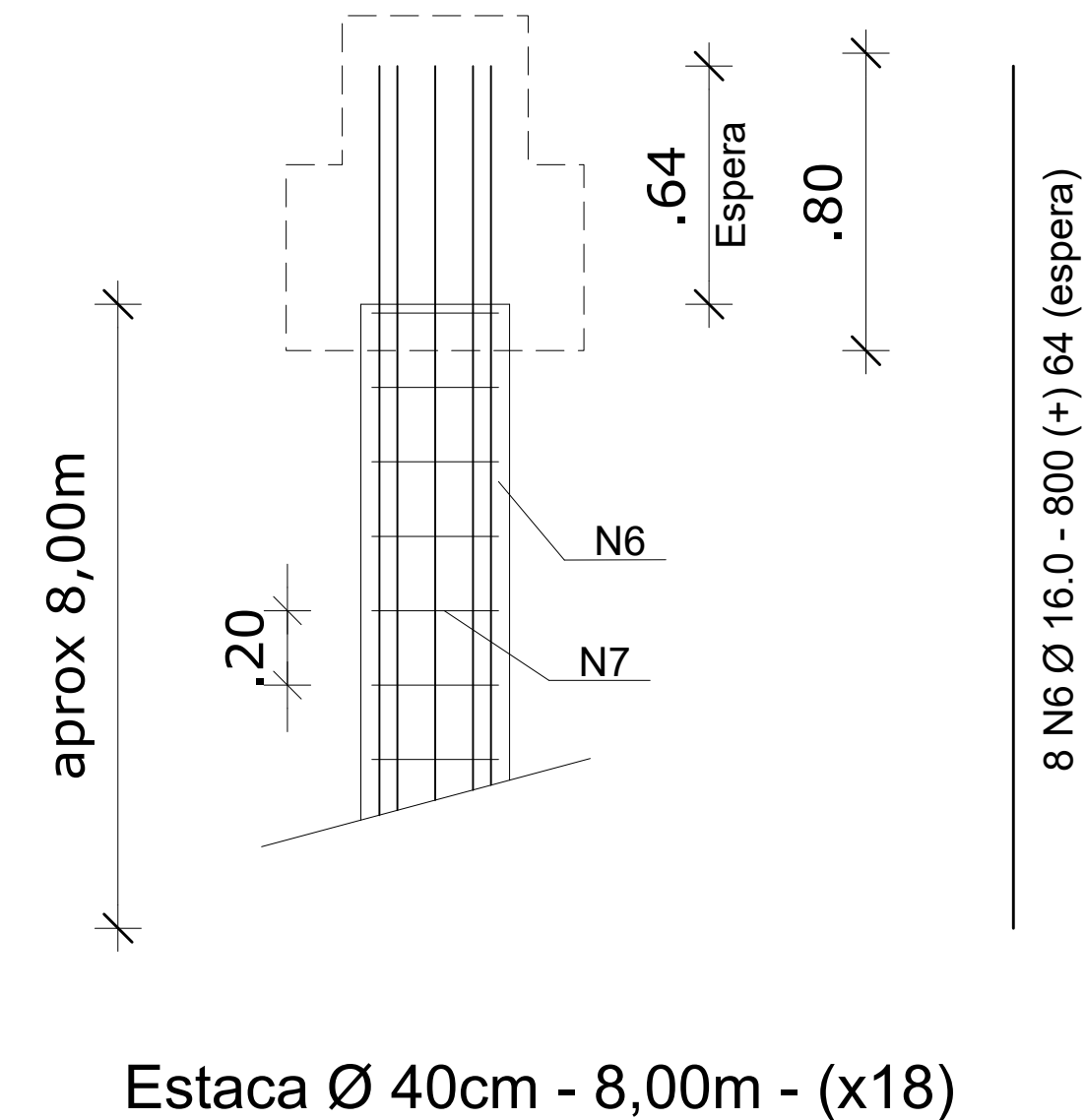
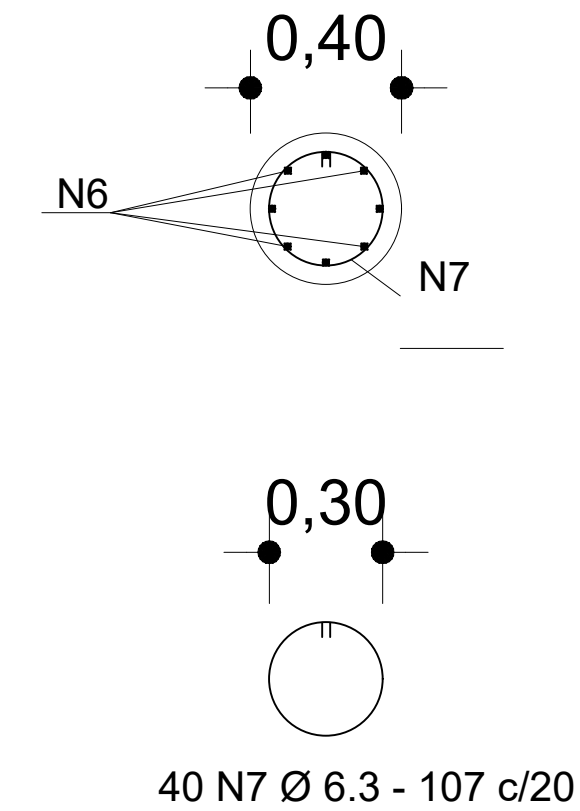


## POSICIONAMENTO BLOCOS DE COROAMENTO - VIGA APOIO - PONTE



PONTE	COMPRIMENTO	LOCALIZAÇÃO
01	18m	Rodovia Maria Fachin - 28°36'03.4"S 49°16'07.1"W
02	20m	Rodovia Luiz de Rochoi - 28°35'48.5"S 49°15'44.3"W
03	18m	Rodovia Stella Zanivan Frasson - 28°35'08.1"S 49°15'38.0"W



ESTACA - LADO 01					
Aço	N	Diâm	Qtde	Comp(m)	Total (m)
CA 50	6	16.0	72,00	8,64	622,08
CA 50	7	6.3	40,00	1,07	42,80
	Resumo do Aço				
	Aço	Diâm	Total (m)	Kg	
	CA 50	16.0	622,08	981,64	
	CA 50	6.3	42,80	10,49	
	Volume de Concreto (m³)				
Unidade		Total	9,04		
Área de Forma (m²)					
Unidade		Total	-		

Reserva Técnica

ART

ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL



### Revisão

Projeto **CABECEIRAS DE PONTES**

<i>Folha</i>	01/02
--------------	-------

Proprietário  
PREFEITURA MUNICIPAL DE COCAL DO SUL

<i>Data</i>
ABR 2026

<i>Local</i>	Diversos (ver tabela) - Bairro Rio Comprudente Cocal do Sul/SC
--------------	---

Escala  
Indicada

<p><b>Conteúdo</b></p> <p>- Planta Baixa - Corte - Estaca</p>
---

Area	Indicada
------	----------

Responsável Técnico

Projeto 0(xy) 48 999 93 3065

Leonardo de Bonna

Desenho 0(xx) 48 999 93 3065

Leonardo de Bonna