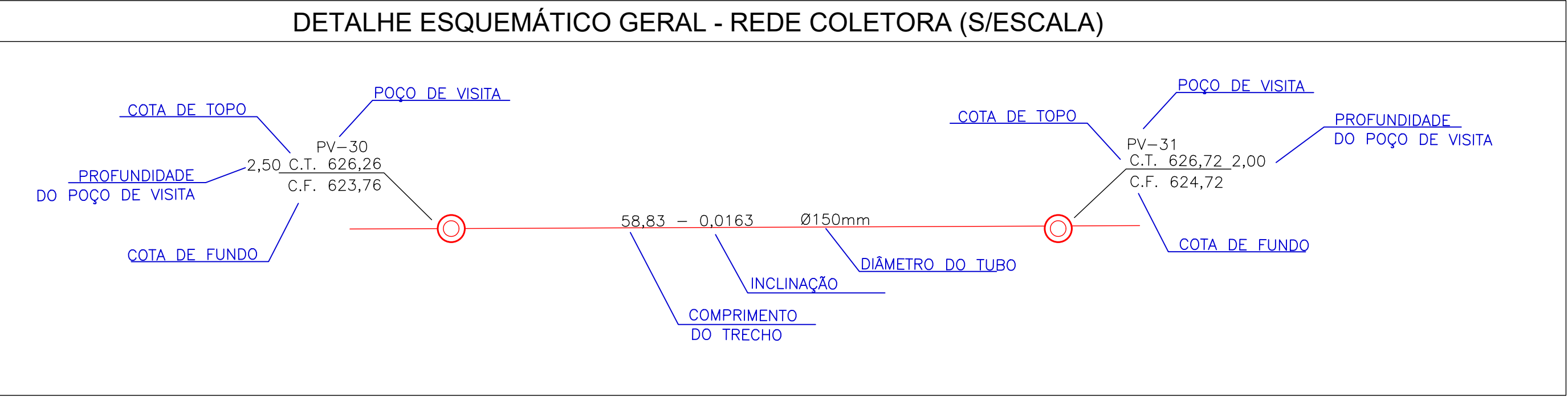




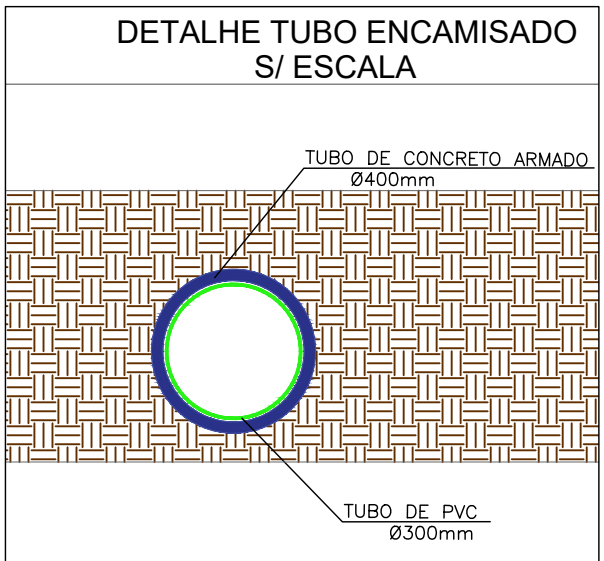
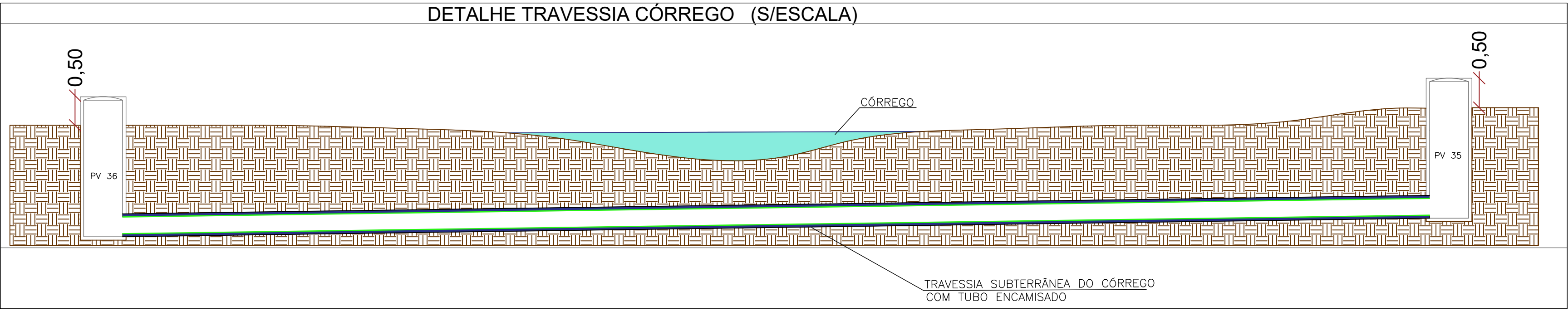
PLANTA BAIXA
ESCALA 1:1000

QUANTITATIVOS	
LIGAÇÕES DOMICILIARES	
804,00	metros Tubos PVC Ø100mm rígido, junta elástica, inclusive conexões
93,00	unid. Tij de ligação
93,00	unid. Selim de PVC (150x100mm), com junta elástica
93,00	unid. CAP de PVC de 100mm
93,00	unid. Curva longa, PVC, PB, JE, DN=100mm para redes

QUANTITATIVOS	
REDE COLETORA DE ESGOTO	
38,00	unid. PV – Poços de Visita em alvenaria.
38,00	unid. Tampões de ferro fundido (Ø600mm), padrão PMSAP.
1511,84	metros Tubos PVC Ø150mm rígido, coletor de esgoto, inclusive conexões
233,59	metros Tubos PVC Ø300mm rígido Ocre, coletor de esgoto, inclusive conexões
35,48	metros Tubos de concreto armado Ø400mm (Tubo Camisa)



LEGENDA	
	Estrada SPS 020 existente
	Pontos levantados
	Contenção da ponte
	Corrego
	PV de Esgoto
	Trecho a ser executado com recursos próprios
	Pavimentação asfáltica existente
	Recomposição asfáltica
	Tubos de PVC Ø150mm
	Tubos de PVC Ø300mm OCRE
	Tubos de PVC Ø300mm OCRE encamisado em tubo de concreto Ø400mm
	Ligações de esgoto
	Trecho a ser executado com recursos próprios
	Pavimentação asfáltica existente
	Recomposição asfáltica



PROJETO DE REDE COLETORA DE ESGOTO SANITÁRIO			
Endereço:	JARDIM CORREGO BONITO - SANTO ANTONIO DE POSSE / SP		
Interessado:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE		
Folha:	ÚNICA	Data:	01/08/2025
Assinaturas:		Escala:	INDICADA
INTERESSADO: MUNICÍPIO DE SANTO ANTONIO DE POSSE/ SP PREFEITO MUNICIPAL: JOSE RICARDO CORTEZ		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: ARQº CRISTIANO DIAS MARCHIORI CAU A30141-8 / RRT 16361605	

