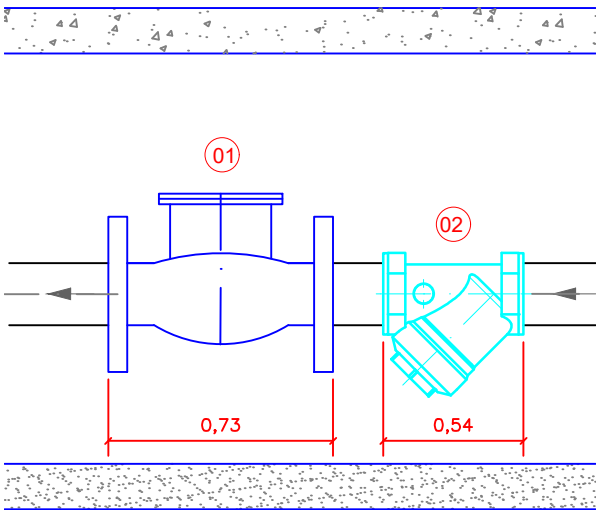
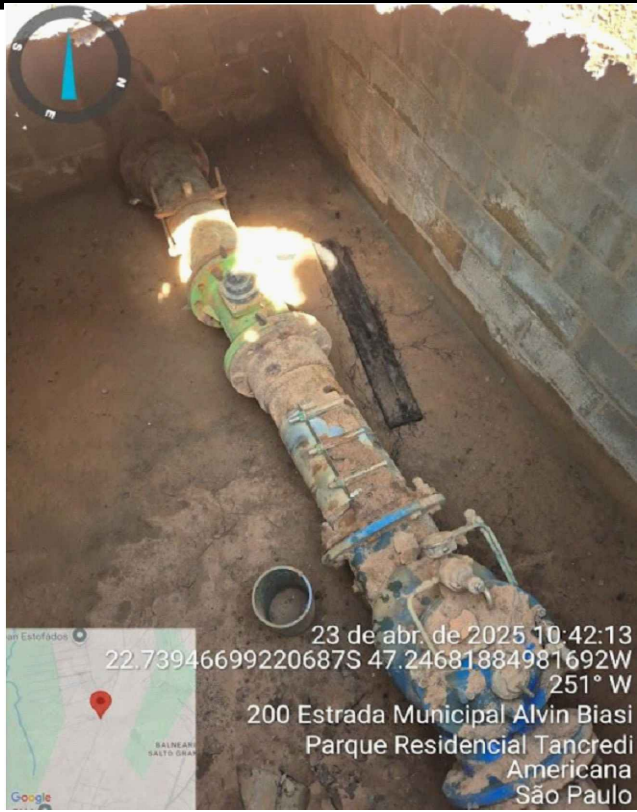


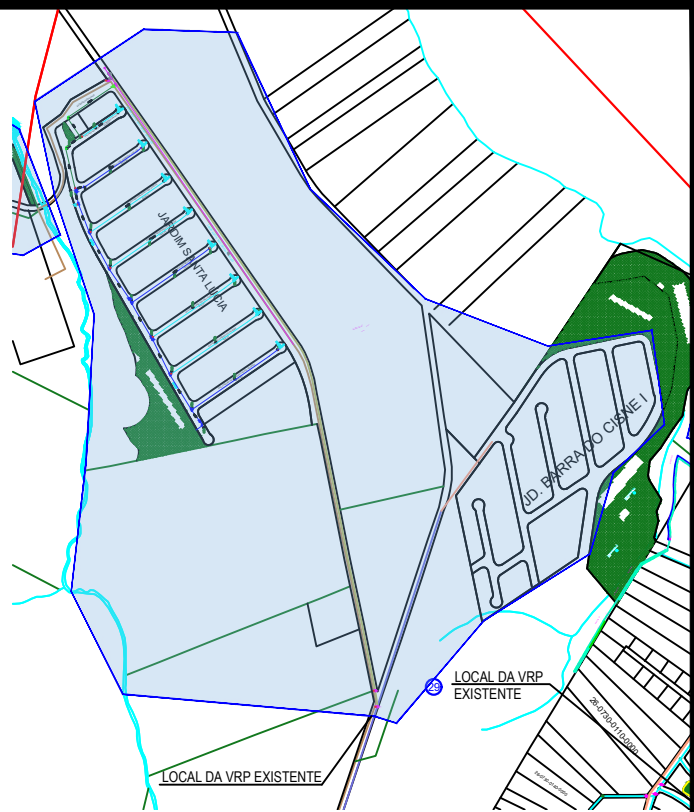
PLANTA  
RECUPERAÇÃO DE VRP Ø200  
ESCALA 1:25



CORTE AA  
ABRIGO PARA VRP Ø200  
ESCALA 1:25



LOCALIZAÇÃO VRP



ÁREAS DE INFLUÊNCIA VRP

RELAÇÃO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS

Item	Descrição	Qtde	Material
1	Válvula redutora de pressão câmara dupla DN 200mm	1	Ferro fundido
2	Filtro tipo Y DN8" com rosca fêmea	1	Ferro fundido

CONTRATADA:		EXAQUA HIDRÁULICA E SANEAMENTO LTDA CNPJ 45.283.837/0001-23 www.EXAQUA.com.br	
CLIENTE:		DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO – DAE AMERICANA	
EMPREENDIMENTO:		VRP SANTA LÚCIA (R14 – ELEVADO)	
TÍTULO:		LOCAL: Estrada Municipal Alvin Biasi, AMERICANA–SP	FOLHA: ÚNICA
PROJETO DE INSTALAÇÃO (RECUPERAÇÃO)– VRP SANTA LÚCIA (R14 – ELEVADO)		ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: R03