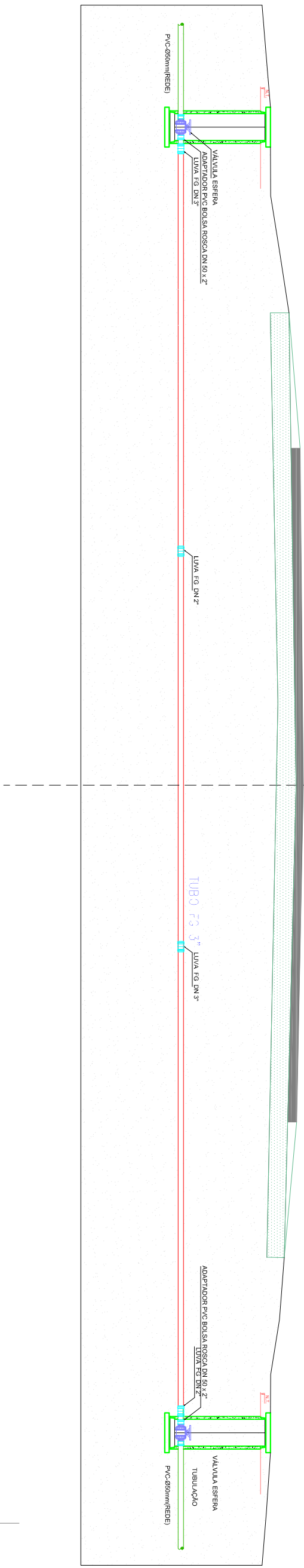


TRAVESSIA
VISTA
S/ ESCALA



TRAVESSIA
EM PLANTA
S/ ESCALA

RELAÇÃO DE MATERIAL
INSTALAÇÃO HIDRAULICA

Nº	DISCRIMINAÇÃO	QUANT	UNID
TRAVESSIA 03 - 04 20,00m			
1	TUBO PVC DN50	48,00	M
2	TUBO FG POL 3"	48,00	M
3	ADAPTADOR PVC DN50 POL3"	04	Pç(S)
4	REGIDTRO DE GAVETA LIGA DE COBRE ROSCA POL2"	02	"
5	LUVA FG DN 3"	04	"

Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	REVISÃO	VISTO
SANEPAR - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARANÁ				
MUNICÍPIO CRUZ MACHADO - RIO DAS ANTAS			FOLHA Nº	
OBSA SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			08	
PROJETO TRAVESSIA SOB RODOVIA			DATA	ABRIL / 2014.
DESENVOLVIMENTO ROMAN			ESCALA	INDICADA
DESENHO / CAD DIOGO			PROJETO Nº	
RESPONSÁVEL TÉCNICO GUILHERME FARHAT ENG.º CIVIL CREA PR-69562/D			ARQUIVO GERAL Nº	
			08 - TRAVESSIA 02 DWG	