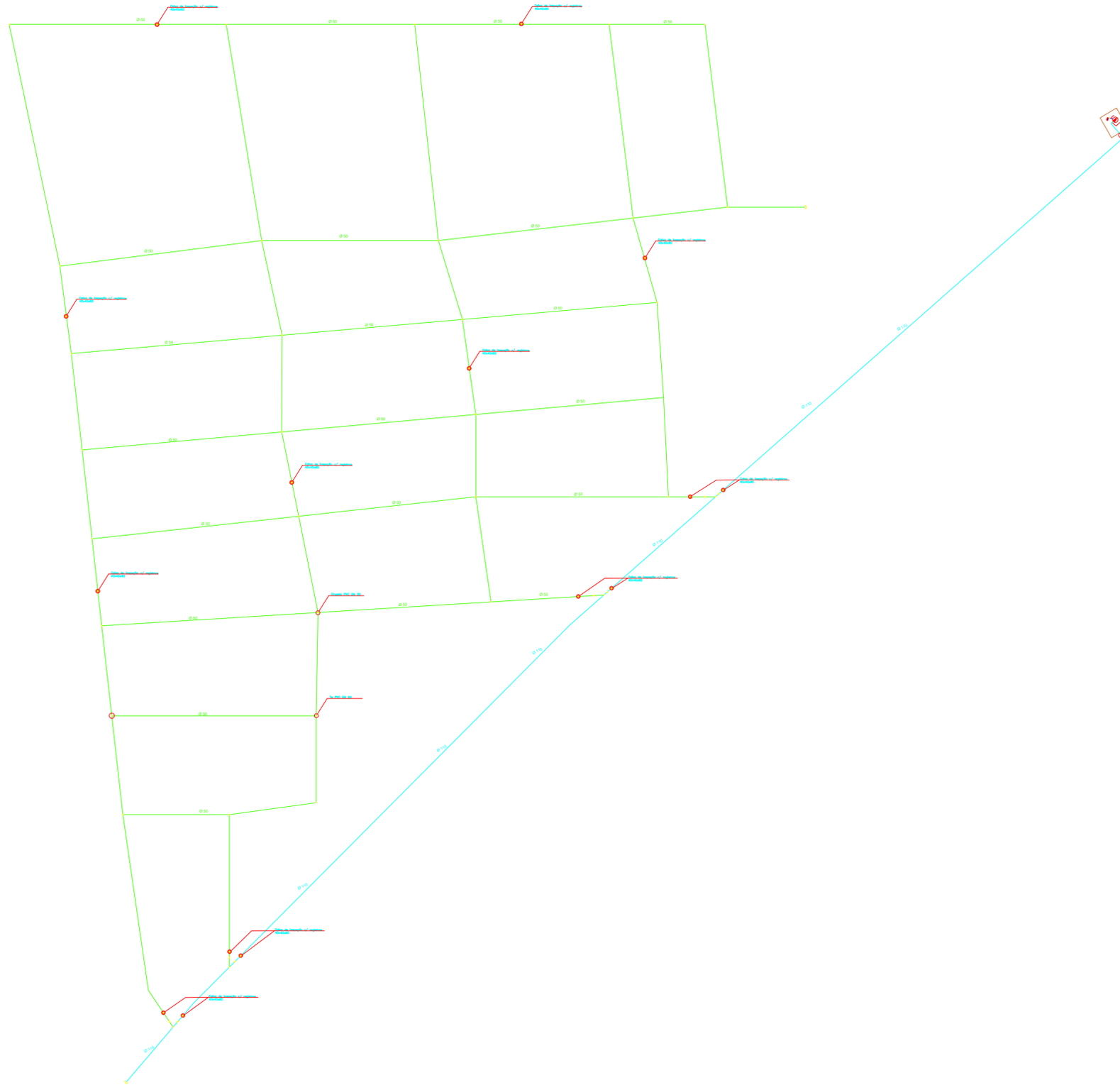


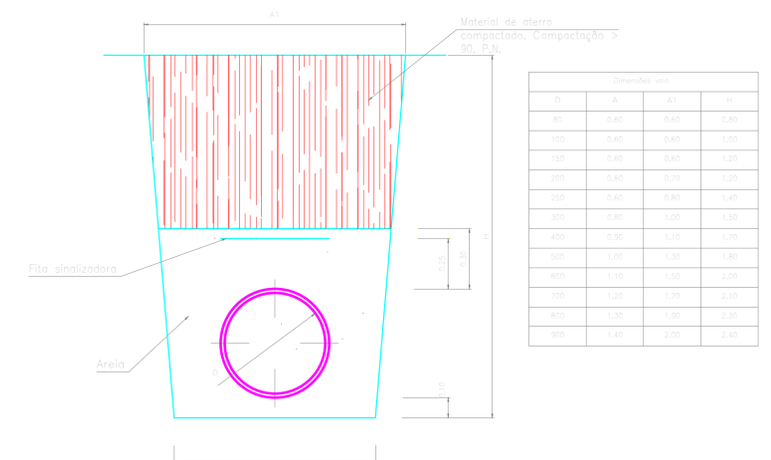
OBSERVAÇÕES:

- 1.0 - As curvas, tê's e registros de esfera devem seguir os mesmos diâmetros dos canos especificados em projeto.
- 2.0 - Verificar todas as dimensões antes da execução do projeto.



RELAÇÃO DE MATERIAIS EMPREGADOS			
ITEM	REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
01		TUBULAÇÃO Ø80mm - PISA	3.820,00 m
02		TUBULAÇÃO Ø100mm - PISA	740,00 m
03		TUBULAÇÃO Ø150mm - PISA	660,00 m
04		CAP PVC - Ø 80mm	02 un
05		CAP PVC - Ø 100mm	02 un
06		CURVA 22,5° - COM BOLSAS - Ø80mm	04 un
07		CURVA 90° RL - COM BOLSAS - Ø100mm	02 un
08		TÊ - COM BOLSAS - Ø80mm	18 un
09		TÊ - COM BOLSAS - Ø100mm	04 un
10		REGUAÇÃO - COM BOLSAS - Ø100x80mm	04 un
11		REGISTRO ESFERA - AÇO - Ø80mm	13 un
12		REGISTRO ESFERA - AÇO - Ø100mm	04 un
13		REGISTRO ESFERA - COM BOLSAS - Ø200mm	200 un
14		CAMA DE INSPEÇÃO DE REGISTROS 43x43x30	17 un
15		ADAPTADOR ROSCÁVEL - Ø127mm	200 un
16		ADAPTADOR ROSCÁVEL - Ø89mm	18 un

Instalações.
Abastecimento de Água.
Água Potável.
Vala tipo.



PROJETO	ABASTECIMENTO DE ÁGUA, RAMAL DOS COCOS, C. DO TRINANGULO	
PROPRIET.	PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DO XINGU	
ENDEREÇO DA OBRA	RAMAL DOS COCOS, VITÓRIA DO XINGU - PA.	
ASSUNTO	PLANTA BAIXA, QUADRO DE INFORMAÇÕES, LEGENDA E SEÇÃO VALA TIPO.	
RESP. TÉCN.	DANIEL SANTANA GOMES	
ESCALA	S/E	ÁREA TERRENO: S/A
DATA	JUL. 2023	ÁREA TERRENO: S/A

01
/ 01