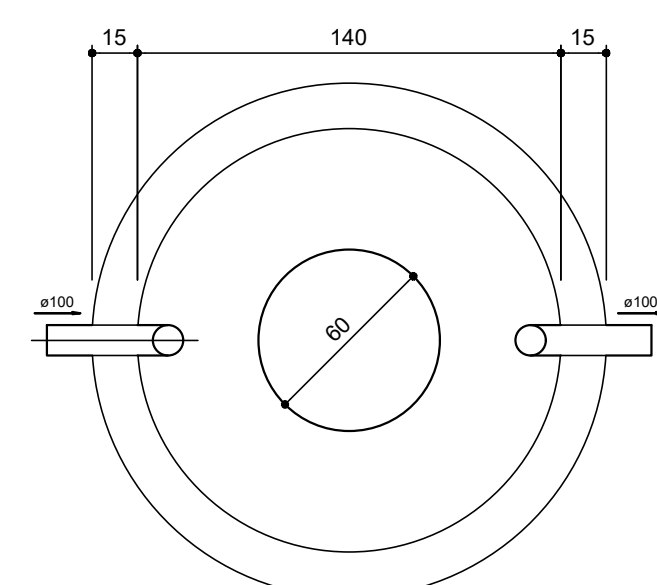
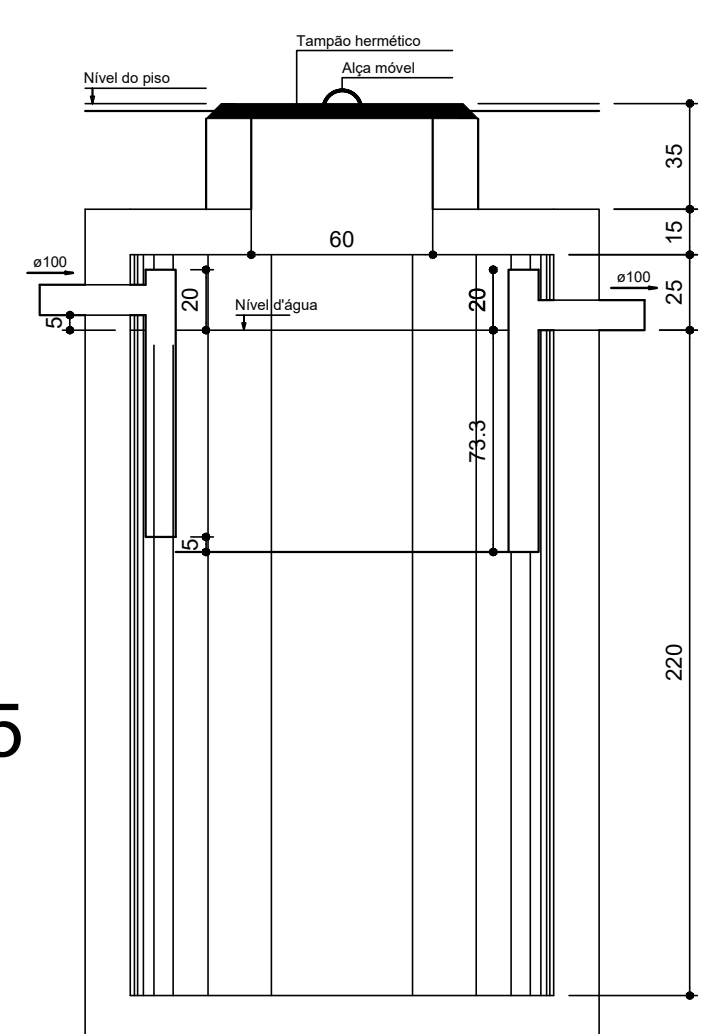


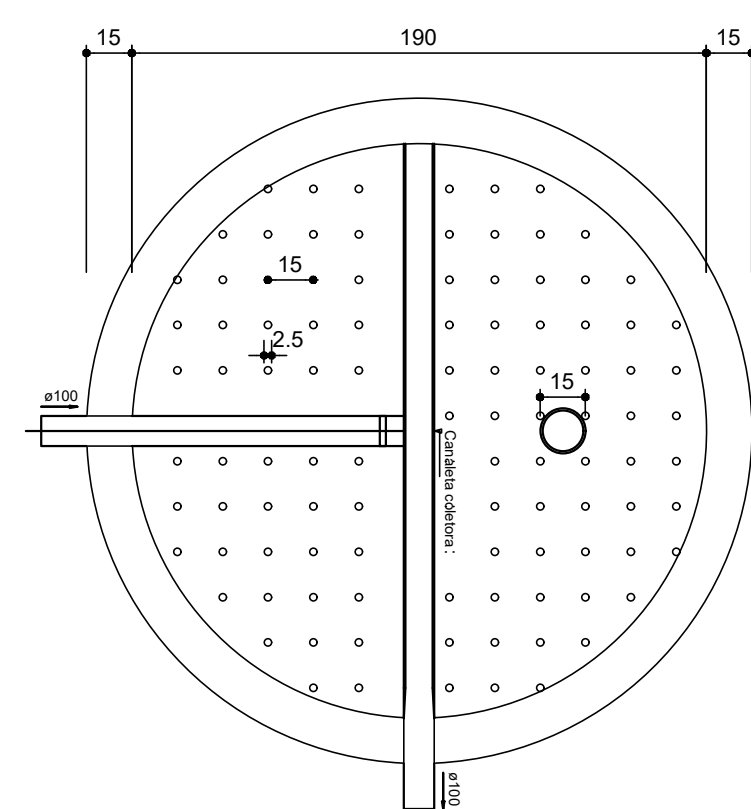
Planta baixa Térreo Palco
escala 1:25



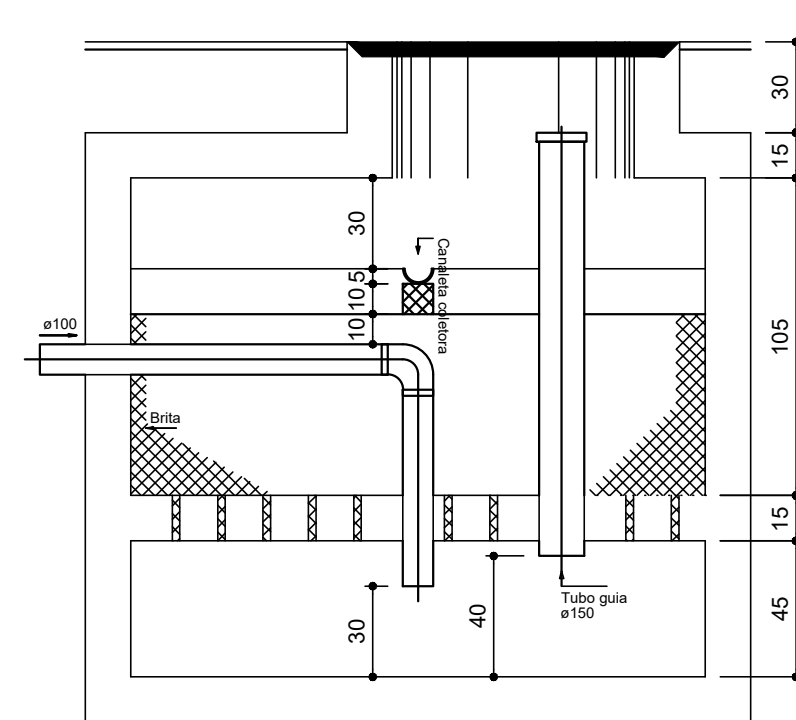
TANQUE SÉPTICO
PLANTA BAIXA - ESC. 1:25



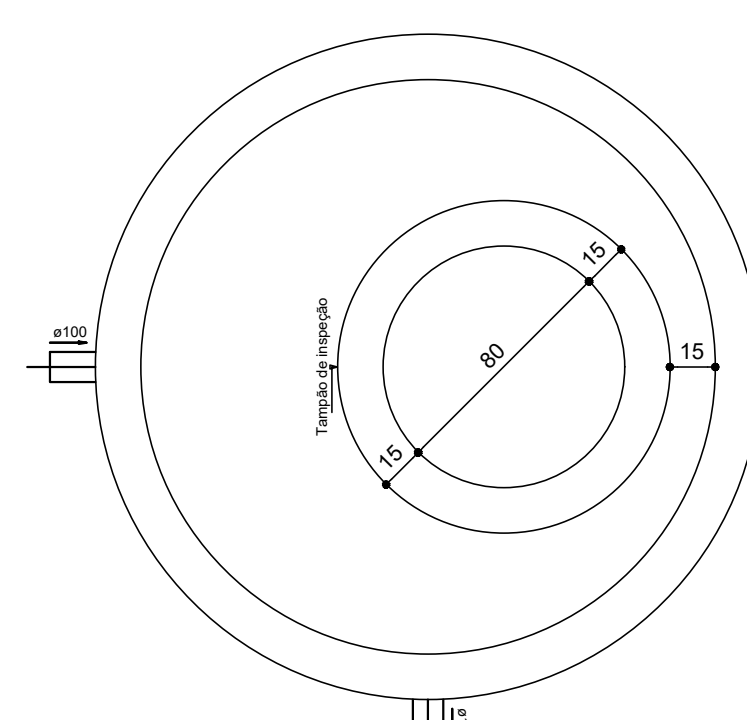
TANQUE SÉPTICO
CORTE - ESC. 1:25



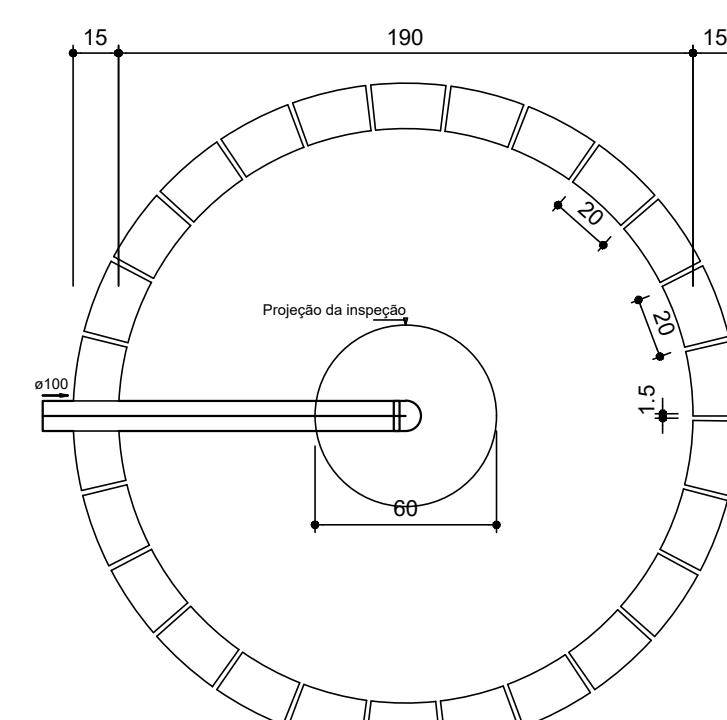
FILTRO ANAERÓBIO
PLANTA BAIXA - ESC. 1:25



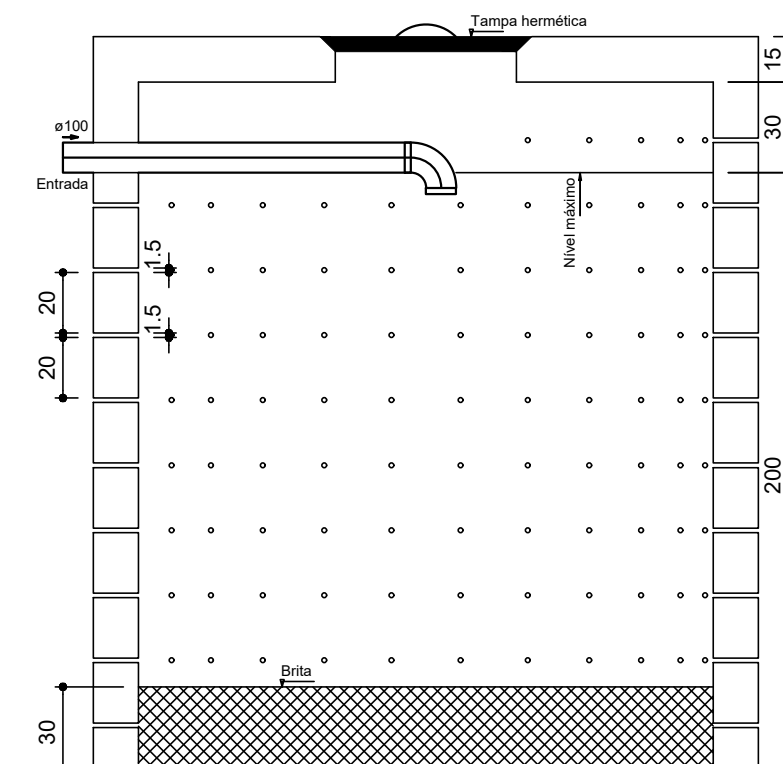
FILTRO ANAERÓBIO
CORTE - ESC. 1:25



FILTRO ANAERÓBIO
PLANTA BAIXA - ESC. 1:25

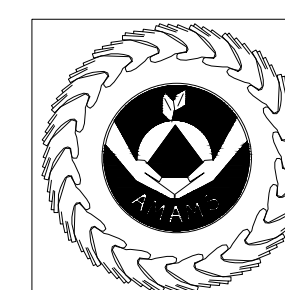


SUMIDOURO
PLANTA BAIXA - ESC. 1:25



SUMIDOURO
CORTE - ESC. 1:25

Lista de Materiais	
Canais de Passagem	
Canal de inspeção espelho simples	4 pc
CE- 60x60 cm	
PVC Espigo	
Canal 50 mm	2 pc
Joelho 90	1 pc
100 mm	
Tubo rígido 0' ponta lisa	31.23 m
150 mm - 4"	1.50 m
Unidades de tratamento	
Alça	1 pc
Ferro	
Argamassa	0.86 m³
Argamassa	
Brisa	2.84 m³
n°3	0.85 m³
n°4	
Concreto	1.52 m³
Concreto	
Tampa	1 pc
Hermética	
Tubo	239 pc



PROJETO HIDROSSANITÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE
JAPONVAR

CONTEÚDO:	PRANCHA:	ÁREA TOTAL:
HIDRO PALCO	01 DE 04	
RESP. TÉCNICO:		DATA: ABRIL / 2024

MARCEL MARTINS QUEIROZ
CREA/MG- 167894/D

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAPONVAR
CNPJ: 01.612.476/0001-46