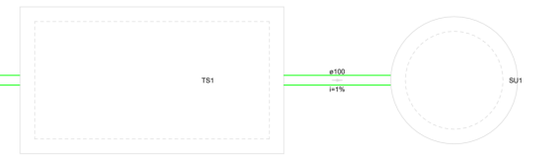
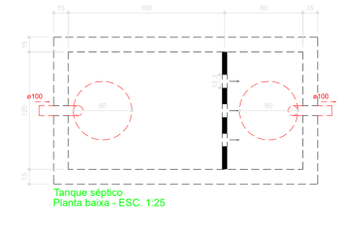
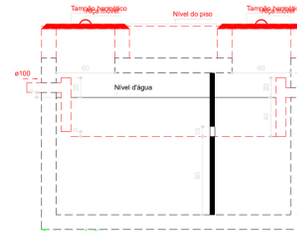
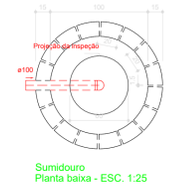
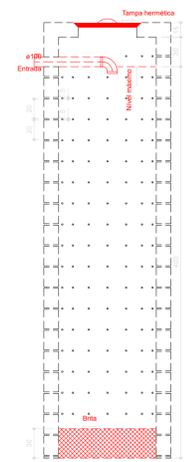


Detalhe S1
Escala 1:25



Lista de materiais

Esgoto	
Caixas de Passagem	
Caixa de inspeção de esgoto sifonada CES-60x60 cm	2 pc
PVC Acessórios	
Caixa sifonada 150x150x50R	1 pc
Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" x 1/2"	7 pc
Sifão fixavel p/ Mictório 1.1/4" - 2"	3 pc
Sifonas p/ lavatório e tanque 1"	2 pc
PVC Esgoto	
Bucha de redução longa 50 mm - 40 mm	4 pc
Joelho 45 100 mm	1 pc
40 mm	4 pc
50 mm	1 pc
Joelho 90 100 mm	8 pc
40 mm	14 pc
Joelho 90 c/ vista 100 mm - 50 mm	1 pc
Junção invertida 100 mm x 50 mm	1 pc
Junção simples 100 mm - 100 mm	5 pc
40 mm - 40 mm	3 pc
50 mm - 50 mm	1 pc
Tubo rígido c/ porta lisa 100 mm - 4'	21.43 m
40 mm	15.41 m
50 mm - 2"	6.64 m
Ta 90 40 mm	4 pc
Unidades de tratamento	
Alça	
Ferro	2 pc
Argamassa	
Argamassa	0.89 m³
Brita r/3	0.24 m³
Tampa	
Hermética	2 pc
Tipão	271 pc
Furaco	648 pc
Mictório	
Unidades de tratamento	
Alça	
Ferro	2 pc
Argamassa	
Argamassa	0.89 m³
Brita r/3	0.24 m³
Tampa	
Hermética	2 pc
Tipão	271 pc
Furaco	648 pc
Mictório	
Ventilação	
PVC Esgoto	
Curva 90 curta 50 mm	2 pc
Joelho 45 50 mm	1 pc
Joelho 90 50 mm	2 pc
Tubo rígido c/ porta lisa 50 mm - 2"	1.38 m
Ta sanitário 50 mm - 50 mm	2 pc



Legenda de condutas

—	Esgoto
—	Ventilação

Legenda

□	Bucha de redução longa
□	Caixa Sifonada
□	Caixas Inspeção Esgoto Sifonada
□	Curva 90 curta- coluna
□	Joelho 45
□	Joelho 90
□	Joelho 90 c/ vista
□	Junção invertida
□	Junção simples
□	Lavatório - Residencial com sifão
□	Mictório de Válvula de Descharge - 40x60mm
□	Ramas de Ventilação
□	Ta 90
□	Vaso Sanitário c/ J90'

CARIMBO:

PREFEITURA DE SORRISO
ESTADO DE MATO GROSSO

PROJETO:

PROJETO SANITÁRIO

DETALHES:

PROJETOS E DETALHAMENTOS

OBRA:

Ampliação da escola do distrito de Boa Esperança

LOCAL:

Distrito de Boa Esperança
Sorriso/MT

AUTOR DO PROJETO:

MARCELO DE OLIVEIRA CAMPOS
ENGENHEIRO CIVIL (CR-102387/3)

REVISOR:

EDNILSON DE LIMA OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL

FECHA:

S-01

MUNICÍPIO DE SORRISO
CNPJ 03.239.076/0001-42

DATA:

JUL 2021

DESENHO: