



PLANTA DA CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS E AR CONDICIONADO - 1º PAVIMENTO

ESC: 1/50

NOTAS:

* MANTER UMA DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO DE Ø75mm OU INFERIOR, E 1% PARA TUBULAÇÕES DE Ø100mm OU SUPERIOR

LEGENDA: VER FOLHA 01/06

PREFEITURA DE SUZANO
Proprietário

INPLANTUS
Resp. Técnico pelo Projeto
JOSÉ GREGÓRIO SOUZEIRA
CREA: 506052047/D
RBT: -

INPLANTUS
Coordenador
HARLON VINÍCIUS LIMA
CAU: AR6639-B
RBT: -

INPLANTUS	Arquiteto	CAU
Projeto, Execução e Supervisão	Arquiteto Harlan Vazquez Lima	CAU nº 556039-B
Projeto Executivo	Arquiteto Carlos Roberto de Lima	CAU nº 37090-0
Projeto Executivo	Engenheiro Civil Hélio Marcos Rosa de Souza	CREA nº 506052047/D
Projeto Executivo	Engenheiro Civil Sérgio Antônio de Brito	CREA nº 506052047/D
Projeto Executivo	Engenheiro Civil Marcos Vinicius Costa	CREA nº 506052047/D
Projeto Executivo	Engenheiro Edson Luiz de Souza	CREA nº 506052047/D
Projeto Executivo	Engenheiro Edson Luiz de Souza	CREA nº 506052047/D



PREFEITURA MUNICIPAL DE SUZANO
Rua Basílio Valente de Aguiar, 100 - Vila São Jorge - CEP 08575-160 - Tel: 4741-1478

4	REVISÃO GERAL	13/11/2018	INPLANTUS
3	REVISÃO GERAL	26/04/2017	INPLANTUS
2	ALTERAÇÃO NO POSICIONAMENTO DOS PILARES	04/03/2016	INPLANTUS
0	EMIÇÃO INICIAL	20/05/2016	INPLANTUS
PROVED	DESCRIÇÃO	DATA	PARABICA

CAMPUS CEETEPS EM SUZANO	FATEC SUZANO
LOCAL: RUA PAULISTA X AVENIDA MOGI DAS CRUZES	
PROJETO: HIDRÁULICA	INDICADA
DATA: 04/05	

PROJETO BÁSICO
REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS - PLANTA CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS (ORNO E SIST. DE CIRC. AR CONDICIONADO)
1º PAVIMENTO
CONSTRUÇÃO

REVISÃO	PROJETO	COORDENADOR
REVISÃO	JOSÉ	HARLON
REVISÃO	JOSÉ	HARLON
REVISÃO	JOSÉ	HARLON

CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL	NOVEMBRO/2018	RA